

ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СТОИМОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК

**в редакции Приказа Минстроя РФ № 800 от 11.11.2015г. Рег.№ 259 от 12.11.2015г.
за 3 квартал 2016 года к базисному уровню цен на 01.01.2000 г.**

Индексы определены к территориальным единицам расценкам, утвержденным распоряжением Министерства промышленности и строительства Архангельской области от 25.11.2015 № 91-р.

При определении сметной стоимости строительства и расчетах за выполненные работы базисно-индексным методом с применением индексов изменения стоимости каждой единичной расценки ТЕР-2001, разработанных ГАУ АО «Архангельский региональный центр по ценообразованию в строительстве», коэффициенты, предназначенные для пересчета из базисного уровня цен ТЕР-2001 в базисный уровень цен ТЕР-2001 не применяются.

Индекс на оплату труда рабочих-строителей, монтажников, пусконаладочного персонала: 21,46

к ТЕР-2001 Строительные и специальные строительные работы

Код расценки	Индекс по элементу ПЭ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ №:	
	экспл. маш.	мат.- лы		экспл. маш.	мат.- лы		экспл. маш.	мат.- лы		экспл. маш.	мат.- лы
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 1. Земляные работы			01-01-002-03	8,48	-	01-01-007-07	10,21	-	01-01-010-05	6,35	-
01-01-001-01	4,42	-	01-01-003-04	8,48	-	01-01-007-08	10,21	-	01-01-010-06	6,35	-
01-01-001-02	4,42	-	01-01-003-05	8,48	-	01-01-007-09	10,21	-	01-01-010-07	6,35	-
01-01-001-03	4,42	-	01-01-003-06	8,48	-	01-01-007-10	7,80	-	01-01-010-08	6,35	-
01-01-001-04	4,42	-	01-01-003-07	7,88	-	01-01-007-11	7,80	-	01-01-010-09	6,35	-
01-01-001-05	4,42	-	01-01-003-08	7,88	-	01-01-007-12	7,80	-	01-01-010-10	6,35	-
01-01-001-06	4,42	-	01-01-003-09	7,88	-	01-01-008-01	7,88	-	01-01-010-11	6,35	-
01-01-001-07	4,42	-	01-01-003-10	7,88	-	01-01-008-02	7,88	-	01-01-010-12	6,35	-
01-01-001-08	4,33	-	01-01-003-11	7,88	-	01-01-008-03	7,88	-	01-01-010-13	5,69	-
01-01-001-09	4,34	-	01-01-003-12	7,88	-	01-01-008-04	7,88	-	01-01-010-14	5,69	-
01-01-001-10	4,33	-	01-01-003-13	7,41	-	01-01-008-05	7,88	-	01-01-010-15	5,69	-
01-01-001-11	4,34	-	01-01-003-14	7,41	-	01-01-008-06	7,88	-	01-01-010-16	5,69	-
01-01-001-12	4,34	-	01-01-003-15	7,41	-	01-01-008-07	7,41	-	01-01-010-17	5,69	-
01-01-001-13	4,33	-	01-01-003-16	7,41	-	01-01-008-08	7,41	-	01-01-010-18	5,69	-
01-01-001-14	5,05	-	01-01-003-17	7,41	-	01-01-008-09	7,41	-	01-01-010-19	6,61	-
01-01-001-15	5,05	-	01-01-003-18	7,41	-	01-01-008-10	7,41	-	01-01-010-20	6,61	-
01-01-001-16	5,05	-	01-01-004-01	10,21	-	01-01-008-11	7,41	-	01-01-010-21	6,61	-
01-01-001-17	5,05	-	01-01-004-02	10,21	-	01-01-008-12	7,41	-	01-01-010-22	6,61	-
01-01-001-18	5,05	-	01-01-004-03	10,21	-	01-01-009-01	8,48	-	01-01-010-23	6,61	-
01-01-001-19	5,42	-	01-01-004-04	7,80	-	01-01-009-02	8,48	-	01-01-010-24	6,61	-
01-01-001-20	5,42	-	01-01-004-05	7,80	-	01-01-009-03	8,48	-	01-01-010-25	5,15	-
01-01-001-21	5,42	-	01-01-004-06	7,80	-	01-01-009-04	8,48	-	01-01-010-26	5,15	-
01-01-001-22	5,42	-	01-01-005-01	5,41	-	01-01-009-05	8,48	-	01-01-010-27	5,15	-
01-01-001-23	5,42	-	01-01-005-02	5,41	-	01-01-009-06	8,48	-	01-01-010-28	5,15	-
01-01-001-24	5,42	-	01-01-005-03	5,41	-	01-01-009-07	7,88	-	01-01-010-29	5,15	-
01-01-002-01	5,07	-	01-01-005-04	5,41	-	01-01-009-08	7,88	-	01-01-010-30	5,15	-
01-01-002-02	5,07	-	01-01-005-05	3,71	-	01-01-009-09	7,88	-	01-01-010-31	5,35	-
01-01-002-03	5,07	-	01-01-005-06	3,71	-	01-01-009-10	7,88	-	01-01-010-32	5,35	-
01-01-002-04	5,07	-	01-01-005-07	3,71	-	01-01-009-11	7,88	-	01-01-010-33	5,35	-
01-01-002-05	5,07	-	01-01-005-08	3,71	-	01-01-009-12	7,88	-	01-01-010-34	5,35	-
01-01-002-06	5,07	-	01-01-005-09	3,20	-	01-01-009-13	7,41	-	01-01-010-35	5,35	-
01-01-002-07	8,34	-	01-01-005-10	3,20	-	01-01-009-14	7,41	-	01-01-010-36	5,35	-
01-01-002-08	8,34	-	01-01-005-11	3,20	-	01-01-009-15	7,41	-	01-01-010-37	5,02	-
01-01-002-09	8,34	-	01-01-005-12	3,20	-	01-01-009-16	7,41	-	01-01-010-38	5,02	-
01-01-002-10	8,34	-	01-01-006-01	10,21	-	01-01-009-17	7,41	-	01-01-010-39	5,02	-
01-01-002-11	8,34	-	01-01-006-02	10,21	-	01-01-009-18	7,41	-	01-01-010-40	5,60	-
01-01-002-12	8,34	-	01-01-006-03	10,21	-	01-01-009-19	10,21	-	01-01-010-41	5,60	-
01-01-002-13	9,52	-	01-01-006-04	7,80	-	01-01-009-20	10,21	-	01-01-010-42	5,60	-
01-01-002-14	9,52	-	01-01-006-05	7,80	-	01-01-009-21	10,21	-	01-01-010-43	7,54	-
01-01-002-15	9,52	-	01-01-006-06	7,80	-	01-01-009-22	7,80	-	01-01-010-44	7,54	-
01-01-002-16	9,52	-	01-01-007-01	7,41	-	01-01-009-23	7,80	-	01-01-011-01	4,56	11,65
01-01-002-17	9,52	-	01-01-007-02	7,41	-	01-01-009-24	7,80	-	01-01-011-02	4,56	11,63
01-01-002-18	9,52	-	01-01-007-03	7,41	-	01-01-010-01	6,35	-	01-01-011-03	4,56	11,61
01-01-002-19	9,52	-	01-01-007-04	7,41	-	01-01-010-02	6,35	-	01-01-011-04	4,56	11,64
01-01-002-20	8,48	-	01-01-007-05	7,41	-	01-01-010-03	6,35	-	01-01-011-05	4,56	11,65
01-01-002-21	8,48	-	01-01-007-06	7,41	-	01-01-010-04	6,35	-	01-01-011-06	4,56	11,64

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы
01-01-011-07	4,45	11,65	01-01-013-18	7,47	11,64	01-01-019-08	10,21	-	01-01-023-07	7,70	-
01-01-011-08	4,45	11,63	01-01-013-19	6,72	-	01-01-019-09	10,21	-	01-01-023-08	7,70	-
01-01-011-09	4,45	11,63	01-01-013-20	6,72	-	01-01-019-10	7,80	-	01-01-023-09	6,83	-
01-01-011-10	4,45	11,64	01-01-013-21	6,72	-	01-01-019-11	7,80	-	01-01-023-10	6,82	-
01-01-011-11	4,45	11,65	01-01-013-22	6,72	-	01-01-019-12	7,80	-	01-01-023-11	5,32	-
01-01-011-12	4,45	11,64	01-01-013-23	6,72	-	01-01-020-01	7,88	-	01-01-023-12	5,30	-
01-01-011-13	3,64	11,65	01-01-013-24	6,72	-	01-01-020-02	7,88	-	01-01-023-13	7,13	-
01-01-011-14	3,64	11,63	01-01-013-25	5,46	-	01-01-020-03	7,88	-	01-01-023-14	7,13	-
01-01-011-15	3,64	11,63	01-01-013-26	5,46	-	01-01-020-04	7,88	-	01-01-023-15	5,72	-
01-01-011-16	3,64	11,64	01-01-013-27	5,46	-	01-01-020-05	7,88	-	01-01-023-16	5,72	-
01-01-011-17	3,64	11,65	01-01-013-28	5,46	-	01-01-020-06	7,88	-	01-01-023-17	7,15	-
01-01-011-18	3,64	11,64	01-01-013-29	5,46	-	01-01-020-07	7,41	-	01-01-023-18	7,15	-
01-01-012-01	5,32	11,65	01-01-013-30	5,46	-	01-01-020-08	7,41	-	01-01-023-19	7,70	-
01-01-012-02	5,32	11,63	01-01-013-31	5,65	-	01-01-020-09	7,41	-	01-01-023-20	7,70	-
01-01-012-03	5,32	11,63	01-01-013-32	5,65	-	01-01-020-10	7,41	-	01-01-023-21	6,76	-
01-01-012-04	5,32	11,64	01-01-013-33	5,65	-	01-01-020-11	7,41	-	01-01-023-22	6,76	-
01-01-012-05	5,32	11,65	01-01-013-34	5,65	-	01-01-020-12	7,41	-	01-01-023-23	5,20	-
01-01-012-06	5,32	11,64	01-01-013-35	5,65	-	01-01-021-01	8,48	-	01-01-023-24	5,20	-
01-01-012-07	8,27	11,65	01-01-013-36	5,65	-	01-01-021-02	8,48	-	01-01-024-01	6,49	-
01-01-012-08	8,27	11,63	01-01-014-01	9,67	11,63	01-01-021-03	8,48	-	01-01-024-02	6,49	-
01-01-012-09	8,27	11,63	01-01-014-02	9,67	11,65	01-01-021-04	8,48	-	01-01-024-03	5,25	-
01-01-012-10	8,27	11,64	01-01-014-03	9,67	11,64	01-01-021-05	8,48	-	01-01-024-04	5,23	-
01-01-012-11	8,27	11,65	01-01-014-04	7,87	11,63	01-01-021-06	8,48	-	01-01-024-05	6,71	-
01-01-012-12	8,27	11,64	01-01-014-05	7,87	11,65	01-01-021-07	7,88	-	01-01-024-06	7,71	-
01-01-012-13	9,26	11,63	01-01-014-06	7,87	11,64	01-01-021-08	7,88	-	01-01-024-07	5,00	-
01-01-012-14	9,26	11,65	01-01-014-07	5,38	-	01-01-021-09	7,88	-	01-01-024-08	5,00	-
01-01-012-15	9,26	11,64	01-01-014-08	5,38	-	01-01-021-10	7,88	-	01-01-024-09	6,71	-
01-01-012-16	9,26	11,65	01-01-014-09	5,38	-	01-01-021-11	7,88	-	01-01-024-10	6,71	-
01-01-012-17	9,26	11,64	01-01-014-10	5,87	-	01-01-021-12	7,88	-	01-01-024-11	5,00	-
01-01-012-18	9,26	11,64	01-01-014-11	5,87	-	01-01-021-13	7,41	-	01-01-024-12	5,00	-
01-01-012-19	6,45	-	01-01-014-12	5,87	-	01-01-021-14	7,41	-	01-01-030-01	8,17	-
01-01-012-20	6,45	-	01-01-014-13	7,58	-	01-01-021-15	7,41	-	01-01-030-02	8,17	-
01-01-012-21	6,45	-	01-01-014-14	7,58	-	01-01-021-16	7,41	-	01-01-030-03	8,17	-
01-01-012-22	6,45	-	01-01-015-01	7,12	11,64	01-01-021-17	7,41	-	01-01-030-04	8,17	-
01-01-012-23	6,45	-	01-01-015-02	7,12	11,64	01-01-021-18	7,41	-	01-01-030-05	7,73	-
01-01-012-24	6,45	-	01-01-015-03	7,12	11,64	01-01-022-01	8,48	-	01-01-030-06	7,73	-
01-01-012-25	6,45	-	01-01-015-04	7,12	11,64	01-01-022-02	8,48	-	01-01-030-07	7,73	-
01-01-012-26	6,45	-	01-01-015-05	7,12	11,64	01-01-022-03	8,48	-	01-01-030-08	7,73	-
01-01-012-27	6,45	-	01-01-015-06	7,12	11,64	01-01-022-04	8,48	-	01-01-030-09	8,17	-
01-01-012-28	6,45	-	01-01-016-01	7,71	11,65	01-01-022-05	8,48	-	01-01-030-10	8,17	-
01-01-012-29	6,45	-	01-01-016-02	7,72	11,65	01-01-022-06	8,48	-	01-01-030-11	8,17	-
01-01-012-30	6,45	-	01-01-016-03	7,72	11,65	01-01-022-07	7,88	-	01-01-030-12	8,17	-
01-01-012-31	5,87	-	01-01-016-04	7,72	11,63	01-01-022-08	7,88	-	01-01-030-13	7,73	-
01-01-012-32	5,87	-	01-01-017-01	8,38	6,96	01-01-022-09	7,88	-	01-01-030-14	7,73	-
01-01-012-33	5,87	-	01-01-017-02	8,38	6,96	01-01-022-10	7,88	-	01-01-030-15	7,73	-
01-01-012-34	5,87	-	01-01-017-03	8,38	6,96	01-01-022-11	7,88	-	01-01-030-16	7,73	-
01-01-012-35	5,87	-	01-01-017-04	8,38	6,92	01-01-022-12	7,88	-	01-01-031-01	6,75	-
01-01-012-36	5,87	-	01-01-017-05	8,41	4,15	01-01-022-13	7,41	-	01-01-031-02	6,75	-
01-01-013-01	8,34	11,63	01-01-017-06	8,41	3,97	01-01-022-14	7,41	-	01-01-031-03	6,75	-
01-01-013-02	8,34	11,65	01-01-017-07	8,41	3,97	01-01-022-15	7,41	-	01-01-031-04	6,75	-
01-01-013-03	8,34	11,64	01-01-017-08	8,41	3,89	01-01-022-16	7,41	-	01-01-031-05	6,64	-
01-01-013-04	8,34	11,65	01-01-017-09	7,07	3,88	01-01-022-17	7,41	-	01-01-031-06	6,64	-
01-01-013-05	8,34	11,64	01-01-018-01	10,21	-	01-01-022-18	7,41	-	01-01-031-07	6,64	-
01-01-013-06	8,34	11,64	01-01-018-02	10,21	-	01-01-022-19	10,21	-	01-01-031-08	6,64	-
01-01-013-07	7,85	11,63	01-01-018-03	10,21	-	01-01-022-20	10,21	-	01-01-031-09	6,75	-
01-01-013-08	7,85	11,65	01-01-018-04	7,80	-	01-01-022-21	10,21	-	01-01-031-10	6,75	-
01-01-013-09	7,85	11,64	01-01-018-05	7,80	-	01-01-022-22	7,80	-	01-01-031-11	6,75	-
01-01-013-10	7,85	11,65	01-01-018-06	7,80	-	01-01-022-23	7,80	-	01-01-031-12	6,75	-
01-01-013-11	7,85	11,64	01-01-019-01	7,41	-	01-01-022-24	7,80	-	01-01-031-13	6,64	-
01-01-013-12	7,85	11,64	01-01-019-02	7,41	-	01-01-023-01	7,21	-	01-01-031-14	6,64	-
01-01-013-13	7,47	11,63	01-01-019-03	7,41	-	01-01-023-02	7,20	-	01-01-031-15	6,64	-
01-01-013-14	7,47	11,65	01-01-019-04	7,41	-	01-01-023-03	5,88	-	01-01-031-16	6,64	-
01-01-013-15	7,47	11,64	01-01-019-05	7,41	-	01-01-023-04	5,86	-	01-01-032-01	6,77	-
01-01-013-16	7,47	11,65	01-01-019-06	7,41	-	01-01-023-05	7,20	-	01-01-032-02	6,77	-
01-01-013-17	7,47	11,64	01-01-019-07	10,21	-	01-01-023-06	7,20	-	01-01-032-03	6,77	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
01-01-032-04	6,77	-	01-01-042-07	7,84	-	01-01-056-06	5,30	-	01-01-064-07	6,22	-
01-01-032-05	5,74	-	01-01-042-08	7,85	-	01-01-056-07	4,89	-	01-01-064-08	6,32	-
01-01-032-06	5,74	-	01-01-042-09	7,49	-	01-01-056-08	4,66	-	01-01-065-01	6,61	-
01-01-032-07	5,74	-	01-01-042-10	7,47	-	01-01-057-01	4,48	-	01-01-065-02	6,82	-
01-01-032-08	5,74	-	01-01-042-11	7,47	-	01-01-057-02	4,47	-	01-01-065-03	7,05	-
01-01-032-09	6,77	-	01-01-042-12	7,46	-	01-01-057-03	4,28	-	01-01-065-04	7,28	-
01-01-032-10	6,77	-	01-01-043-01	4,35	5,84	01-01-057-04	4,05	-	01-01-065-05	6,61	-
01-01-032-11	6,77	-	01-01-043-02	4,38	5,85	01-01-057-05	4,86	-	01-01-065-06	6,82	-
01-01-032-12	6,77	-	01-01-043-03	4,39	5,86	01-01-057-06	5,21	-	01-01-065-07	7,06	-
01-01-032-13	5,74	-	01-01-043-04	4,42	5,88	01-01-057-07	5,01	-	01-01-065-08	7,27	-
01-01-032-14	5,74	-	01-01-043-05	4,54	5,84	01-01-057-08	4,65	-	01-01-066-01	5,96	-
01-01-032-15	5,74	-	01-01-043-06	4,60	5,85	01-01-058-01	6,11	-	01-01-066-02	6,05	-
01-01-032-16	5,74	-	01-01-043-07	4,64	5,86	01-01-058-02	6,21	-	01-01-066-03	6,19	-
01-01-033-01	8,17	-	01-01-043-08	4,69	5,88	01-01-058-03	6,31	-	01-01-066-04	6,29	-
01-01-033-02	8,17	-	01-01-044-01	8,16	-	01-01-058-04	6,39	-	01-01-066-05	5,95	-
01-01-033-03	8,17	-	01-01-044-02	8,19	-	01-01-058-05	6,04	-	01-01-066-06	6,02	-
01-01-033-04	7,73	-	01-01-044-03	8,20	-	01-01-058-06	6,12	-	01-01-066-07	6,17	-
01-01-033-05	7,73	-	01-01-044-04	8,25	-	01-01-058-07	6,25	-	01-01-066-08	6,14	-
01-01-033-06	7,73	-	01-01-044-05	7,82	-	01-01-058-08	6,35	-	01-01-067-01	6,58	-
01-01-033-07	8,17	-	01-01-044-06	7,83	-	01-01-059-01	6,10	-	01-01-067-02	6,78	-
01-01-033-08	8,17	-	01-01-044-07	7,83	-	01-01-059-02	6,21	-	01-01-067-03	7,00	-
01-01-033-09	8,17	-	01-01-044-08	7,84	-	01-01-059-03	6,31	-	01-01-067-04	7,24	-
01-01-033-10	7,73	-	01-01-044-09	7,50	-	01-01-059-04	6,39	-	01-01-067-05	6,55	-
01-01-033-11	7,73	-	01-01-044-10	7,49	-	01-01-059-05	6,09	-	01-01-067-06	6,80	-
01-01-033-12	7,73	-	01-01-044-11	7,49	-	01-01-059-06	6,18	-	01-01-067-07	7,02	-
01-01-034-01	6,75	-	01-01-044-12	7,47	-	01-01-059-07	6,25	-	01-01-067-08	7,22	-
01-01-034-02	6,75	-	01-01-045-01	7,56	-	01-01-059-08	6,35	-	01-01-068-01	6,10	-
01-01-034-03	6,75	-	01-01-045-02	7,52	-	01-01-060-01	6,11	-	01-01-068-02	6,21	-
01-01-034-04	6,64	-	01-01-045-03	7,49	-	01-01-060-02	6,22	-	01-01-068-03	6,31	-
01-01-034-05	6,64	-	01-01-045-04	7,57	-	01-01-060-03	6,33	-	01-01-068-04	6,39	-
01-01-034-06	6,64	-	01-01-045-05	7,54	-	01-01-060-04	6,39	-	01-01-068-05	6,05	-
01-01-034-07	6,75	-	01-01-045-06	7,51	-	01-01-060-05	6,09	-	01-01-068-06	6,12	-
01-01-034-08	6,75	-	01-01-046-01	7,73	-	01-01-060-06	6,18	-	01-01-068-07	6,25	-
01-01-034-09	6,75	-	01-01-046-02	7,73	-	01-01-060-07	6,27	-	01-01-068-08	6,35	-
01-01-034-10	6,64	-	01-01-046-03	7,71	-	01-01-060-08	6,39	-	01-01-069-01	6,10	-
01-01-034-11	6,64	-	01-01-046-04	7,73	-	01-01-061-01	6,10	-	01-01-069-02	6,21	-
01-01-034-12	6,64	-	01-01-046-05	7,71	-	01-01-061-02	6,17	-	01-01-069-03	6,31	-
01-01-035-01	6,77	-	01-01-047-01	6,23	-	01-01-061-03	6,29	-	01-01-069-04	6,39	-
01-01-035-02	6,77	-	01-01-047-02	6,34	-	01-01-061-04	6,36	-	01-01-069-05	6,08	-
01-01-035-03	6,77	-	01-01-048-01	7,86	-	01-01-061-05	5,88	-	01-01-069-06	6,18	-
01-01-035-04	5,74	-	01-01-048-02	7,86	-	01-01-061-06	5,96	-	01-01-069-07	6,25	-
01-01-035-05	5,74	-	01-01-048-03	7,87	-	01-01-061-07	6,10	-	01-01-069-08	6,34	-
01-01-035-06	5,74	-	01-01-049-01	7,86	4,51	01-01-061-08	6,21	-	01-01-070-01	6,12	-
01-01-035-07	6,77	-	01-01-049-02	7,86	4,52	01-01-062-01	6,58	-	01-01-070-02	6,22	-
01-01-035-08	6,77	-	01-01-049-03	7,86	4,51	01-01-062-02	6,79	-	01-01-070-03	6,33	-
01-01-035-09	6,77	-	01-01-049-04	7,86	4,51	01-01-062-03	7,03	-	01-01-070-04	6,39	-
01-01-035-10	5,74	-	01-01-050-01	7,63	3,19	01-01-062-04	7,26	-	01-01-070-05	6,08	-
01-01-035-11	5,74	-	01-01-051-01	7,11	3,19	01-01-062-05	6,68	-	01-01-070-06	6,18	-
01-01-035-12	5,74	-	01-01-052-01	7,23	3,19	01-01-062-06	6,88	-	01-01-070-07	6,27	-
01-01-036-01	8,17	-	01-01-052-02	7,16	3,62	01-01-062-07	7,07	-	01-01-070-08	6,40	-
01-01-036-02	7,73	-	01-01-053-01	8,36	3,42	01-01-062-08	7,30	-	01-01-071-01	6,10	-
01-01-036-03	6,77	-	01-01-053-02	8,37	3,21	01-01-063-01	6,10	-	01-01-071-02	6,17	-
01-01-036-04	5,74	-	01-01-055-01	4,63	-	01-01-063-02	6,21	-	01-01-071-03	6,28	-
01-01-037-01	7,73	-	01-01-055-02	4,54	-	01-01-063-03	6,32	-	01-01-071-04	6,36	-
01-01-037-02	6,77	-	01-01-055-03	4,39	-	01-01-063-04	6,39	-	01-01-071-05	5,88	-
01-01-037-03	5,74	-	01-01-055-04	4,18	-	01-01-063-05	6,10	-	01-01-071-06	5,96	-
01-01-037-04	7,73	-	01-01-055-05	4,95	-	01-01-063-06	6,19	-	01-01-071-07	6,10	-
01-01-037-05	6,77	-	01-01-055-06	4,85	-	01-01-063-07	6,31	-	01-01-071-08	6,21	-
01-01-037-06	5,74	-	01-01-055-07	4,65	-	01-01-063-08	6,42	-	01-01-072-01	6,58	-
01-01-042-01	8,21	-	01-01-055-08	4,39	-	01-01-064-01	6,03	-	01-01-072-02	6,78	-
01-01-042-02	8,23	-	01-01-056-01	4,88	-	01-01-064-02	6,10	-	01-01-072-03	7,03	-
01-01-042-03	8,25	-	01-01-056-02	4,86	-	01-01-064-03	6,22	-	01-01-072-04	7,25	-
01-01-042-04	8,30	-	01-01-056-03	4,68	-	01-01-064-04	6,31	-	01-01-072-05	6,72	-
01-01-042-05	7,83	-	01-01-056-04	4,47	-	01-01-064-05	6,27	-	01-01-072-06	6,89	-
01-01-042-06	7,84	-	01-01-056-05	5,28	-	01-01-064-06	6,32	-	01-01-072-07	7,07	-

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
01-01-072-08	7,26	-	01-01-082-04	6,05	-	01-01-093-19	6,39	-	01-01-103-04	7,26	-
01-01-073-01	6,11	-	01-01-082-05	6,83	-	01-01-093-20	7,87	-	01-01-103-05	7,20	-
01-01-073-02	6,21	-	01-01-082-06	6,84	-	01-01-093-21	7,87	-	01-01-103-06	7,15	-
01-01-073-03	6,32	-	01-01-083-01	6,84	-	01-01-093-22	7,87	-	01-01-103-07	7,05	-
01-01-073-04	6,39	-	01-01-083-02	6,83	-	01-01-093-23	7,87	-	01-01-103-08	7,05	-
01-01-073-05	6,10	-	01-01-084-01	6,51	-	01-01-094-01	6,57	-	01-01-103-09	7,06	-
01-01-073-06	6,19	-	01-01-084-02	6,54	-	01-01-094-02	6,57	-	01-01-103-10	7,39	-
01-01-073-07	6,31	-	01-01-084-03	6,57	-	01-01-095-01	6,57	-	01-01-103-11	7,28	-
01-01-073-08	6,42	-	01-01-084-04	6,61	-	01-01-095-02	6,57	-	01-01-103-12	7,19	-
01-01-074-01	6,03	-	01-01-084-05	6,62	-	01-01-096-01	6,57	-	01-01-104-01	7,05	-
01-01-074-02	6,10	-	01-01-084-06	6,65	-	01-01-096-02	6,57	-	01-01-104-02	7,05	-
01-01-074-03	6,22	-	01-01-085-01	6,83	-	01-01-097-01	6,57	-	01-01-104-03	7,06	-
01-01-074-04	6,31	-	01-01-085-02	6,84	-	01-01-097-02	6,57	-	01-01-104-04	7,22	-
01-01-074-05	6,28	-	01-01-085-03	6,85	-	01-01-098-01	4,39	-	01-01-104-05	7,17	-
01-01-074-06	6,33	-	01-01-085-04	6,85	-	01-01-098-02	4,37	-	01-01-104-06	7,13	-
01-01-074-07	6,23	-	01-01-085-05	6,83	-	01-01-098-03	4,35	-	01-01-104-07	7,05	-
01-01-074-08	6,32	-	01-01-085-06	6,83	-	01-01-098-04	4,45	-	01-01-104-08	7,05	-
01-01-075-01	6,61	-	01-01-086-01	6,95	-	01-01-098-05	4,42	-	01-01-104-09	7,06	-
01-01-075-02	6,83	-	01-01-086-02	6,95	-	01-01-098-06	4,39	-	01-01-104-10	7,34	-
01-01-075-03	7,05	-	01-01-086-03	6,95	-	01-01-099-01	5,48	-	01-01-104-11	7,24	-
01-01-075-04	7,28	-	01-01-086-04	6,95	-	01-01-099-02	5,47	-	01-01-104-12	7,17	-
01-01-075-05	6,61	-	01-01-086-05	6,64	-	01-01-099-03	5,45	-	01-01-105-01	6,77	-
01-01-075-06	6,83	-	01-01-086-06	6,64	-	01-01-099-04	5,50	-	01-01-105-02	6,76	-
01-01-075-07	7,06	-	01-01-086-07	6,64	-	01-01-099-05	5,49	-	01-01-105-03	6,75	-
01-01-075-08	7,28	-	01-01-086-08	6,64	-	01-01-099-06	5,47	-	01-01-105-04	6,68	-
01-01-076-01	5,96	-	01-01-086-09	6,95	-	01-01-099-07	5,97	-	01-01-105-05	6,68	-
01-01-076-02	6,05	-	01-01-086-10	6,95	-	01-01-099-08	5,97	-	01-01-105-06	6,68	-
01-01-076-03	6,19	-	01-01-086-11	6,95	-	01-01-099-09	5,96	-	01-01-105-07	6,68	-
01-01-076-04	6,29	-	01-01-086-12	6,95	-	01-01-099-10	5,98	-	01-01-105-08	6,68	-
01-01-076-05	5,95	-	01-01-086-13	6,64	-	01-01-099-11	5,97	-	01-01-105-09	6,68	-
01-01-076-06	6,02	-	01-01-086-14	6,64	-	01-01-099-12	5,97	-	01-01-105-10	6,68	-
01-01-076-07	6,16	-	01-01-086-15	6,64	-	01-01-100-01	6,95	-	01-01-105-11	6,68	-
01-01-076-08	6,14	-	01-01-086-16	6,64	-	01-01-100-02	6,95	-	01-01-105-12	6,68	-
01-01-077-01	6,59	-	01-01-087-01	6,95	-	01-01-100-03	5,52	-	01-01-105-13	5,35	-
01-01-077-02	6,78	-	01-01-087-02	6,95	-	01-01-100-04	5,52	-	01-01-105-14	5,32	-
01-01-077-03	7,01	-	01-01-087-03	6,95	-	01-01-100-05	5,62	-	01-01-105-15	5,29	-
01-01-077-04	7,24	-	01-01-087-04	6,64	-	01-01-100-06	5,62	-	01-01-105-16	5,14	-
01-01-077-05	6,56	-	01-01-087-05	6,64	-	01-01-100-07	6,95	-	01-01-105-17	5,14	-
01-01-077-06	6,81	-	01-01-087-06	6,64	-	01-01-100-08	6,85	-	01-01-105-18	5,14	-
01-01-077-07	7,02	-	01-01-087-07	6,95	-	01-01-100-09	5,52	-	01-01-105-19	5,14	-
01-01-077-08	7,23	-	01-01-087-08	6,95	-	01-01-100-10	5,54	-	01-01-105-20	5,14	-
01-01-078-01	7,03	4,49	01-01-087-09	6,95	-	01-01-100-11	5,62	-	01-01-105-21	5,14	-
01-01-078-02	7,00	4,49	01-01-087-10	6,64	-	01-01-100-12	5,62	-	01-01-105-22	5,14	-
01-01-078-03	6,98	4,49	01-01-087-11	6,64	-	01-01-100-13	7,39	-	01-01-105-23	5,14	-
01-01-078-04	6,96	4,49	01-01-087-12	6,64	-	01-01-100-14	7,25	-	01-01-105-24	5,14	-
01-01-078-05	6,95	4,49	01-01-088-01	6,94	-	01-01-100-15	6,70	-	01-01-105-25	6,85	-
01-01-078-06	6,94	4,49	01-01-088-02	6,64	-	01-01-100-16	6,33	-	01-01-105-26	6,85	-
01-01-078-07	6,90	-	01-01-093-01	5,07	-	01-01-100-17	6,78	-	01-01-105-27	6,84	-
01-01-078-08	6,90	-	01-01-093-02	5,07	-	01-01-100-18	6,42	-	01-01-105-28	6,79	-
01-01-078-09	6,90	-	01-01-093-03	5,07	-	01-01-100-19	7,41	-	01-01-105-29	6,79	-
01-01-078-10	6,90	-	01-01-093-04	5,07	-	01-01-100-20	7,27	-	01-01-105-30	6,79	-
01-01-078-11	6,90	-	01-01-093-05	5,07	-	01-01-100-21	6,76	-	01-01-105-31	6,79	-
01-01-078-12	6,90	-	01-01-093-06	6,04	-	01-01-100-22	6,38	-	01-01-105-32	6,79	-
01-01-079-01	6,02	5,34	01-01-093-07	6,04	-	01-01-100-23	6,83	-	01-01-105-33	6,79	-
01-01-080-01	4,91	4,46	01-01-093-08	6,04	-	01-01-100-24	6,47	-	01-01-105-34	6,79	-
01-01-080-02	5,26	4,67	01-01-093-09	6,04	-	01-01-101-01	4,26	-	01-01-105-35	6,79	-
01-01-081-01	6,80	-	01-01-093-10	6,04	-	01-01-101-02	4,26	-	01-01-105-36	6,79	-
01-01-081-02	6,81	-	01-01-093-11	6,36	-	01-01-101-03	4,39	-	01-01-105-37	6,46	-
01-01-081-03	6,82	-	01-01-093-12	6,36	-	01-01-101-04	4,34	-	01-01-105-38	6,44	-
01-01-081-04	6,83	-	01-01-093-13	6,36	-	01-01-102-01	8,51	-	01-01-105-39	6,42	-
01-01-081-05	6,81	-	01-01-093-14	6,36	-	01-01-102-02	8,51	-	01-01-105-40	6,34	-
01-01-081-06	6,82	-	01-01-093-15	6,36	-	01-01-102-03	8,44	-	01-01-105-41	6,34	-
01-01-082-01	6,84	-	01-01-093-16	6,39	-	01-01-103-01	7,05	-	01-01-105-42	6,34	-
01-01-082-02	6,84	-	01-01-093-17	6,39	-	01-01-103-02	7,05	-	01-01-105-43	6,34	-
01-01-082-03	6,85	-	01-01-093-18	6,39	-	01-01-103-03	7,06	-	01-01-105-44	6,34	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
01-01-105-45	6,34	-	01-01-112-01	6,68	-	01-01-117-03	7,05	-	01-01-121-02	6,84	-
01-01-105-46	6,34	-	01-01-112-02	6,68	-	01-01-117-04	7,05	-	01-01-121-03	6,83	-
01-01-105-47	6,34	-	01-01-112-03	6,68	-	01-01-117-05	7,05	-	01-01-121-04	6,82	-
01-01-105-48	6,34	-	01-01-112-04	6,79	-	01-01-117-06	7,05	-	01-01-121-05	6,91	-
01-01-105-49	6,35	-	01-01-112-05	6,79	-	01-01-117-07	7,04	-	01-01-121-06	6,91	-
01-01-105-50	6,33	-	01-01-112-06	6,79	-	01-01-117-08	7,04	-	01-01-121-07	6,51	-
01-01-105-51	6,32	-	01-01-112-07	6,34	-	01-01-117-09	7,04	-	01-01-121-08	6,50	-
01-01-105-52	6,27	-	01-01-112-08	6,34	-	01-01-117-10	7,04	-	01-01-121-09	6,49	-
01-01-105-53	6,27	-	01-01-112-09	6,34	-	01-01-117-11	7,04	-	01-01-121-10	6,68	-
01-01-105-54	6,27	-	01-01-112-10	6,27	-	01-01-117-12	7,04	-	01-01-121-11	6,68	-
01-01-105-55	6,27	-	01-01-112-11	6,27	-	01-01-118-01	6,91	-	01-01-121-12	6,68	-
01-01-105-56	6,27	-	01-01-112-12	6,27	-	01-01-118-02	6,90	-	01-01-121-13	6,79	-
01-01-105-57	6,27	-	01-01-112-13	6,68	-	01-01-118-03	6,88	-	01-01-121-14	6,79	-
01-01-105-58	6,27	-	01-01-112-14	6,68	-	01-01-118-04	6,97	-	01-01-121-15	6,79	-
01-01-105-59	6,27	-	01-01-112-15	6,68	-	01-01-118-05	6,96	-	01-01-121-16	6,34	-
01-01-105-60	6,27	-	01-01-112-16	6,79	-	01-01-118-06	6,95	-	01-01-121-17	6,34	-
01-01-105-61	4,89	-	01-01-112-17	6,79	-	01-01-118-07	6,58	-	01-01-121-18	6,34	-
01-01-105-62	4,87	-	01-01-112-18	6,79	-	01-01-118-08	6,56	-	01-01-122-01	7,56	-
01-01-105-63	4,86	-	01-01-112-19	6,34	-	01-01-118-09	6,55	-	01-01-122-02	7,49	-
01-01-105-64	4,78	-	01-01-112-20	6,34	-	01-01-118-10	6,68	-	01-01-122-03	6,46	-
01-01-105-65	4,78	-	01-01-112-21	6,34	-	01-01-118-11	6,68	-	01-01-122-04	7,56	-
01-01-105-66	4,78	-	01-01-112-22	6,27	-	01-01-118-12	6,68	-	01-01-122-05	7,49	-
01-01-105-67	4,78	-	01-01-112-23	6,27	-	01-01-118-13	6,79	-	01-01-122-06	6,46	-
01-01-105-68	4,78	-	01-01-112-24	6,27	-	01-01-118-14	6,79	-	01-01-123-01	5,62	-
01-01-105-69	4,78	-	01-01-113-01	7,56	-	01-01-118-15	6,79	-	01-01-123-02	5,62	-
01-01-105-70	4,78	-	01-01-113-02	7,56	-	01-01-118-16	6,34	-	01-01-123-03	5,62	-
01-01-105-71	4,78	-	01-01-113-03	7,52	-	01-01-118-17	6,34	-	01-01-124-01	5,20	-
01-01-105-72	4,78	-	01-01-113-04	7,49	-	01-01-118-18	6,34	-	01-01-124-02	5,20	-
01-01-106-01	7,56	-	01-01-113-05	7,49	-	01-01-119-01	6,89	-	01-01-124-03	5,20	-
01-01-106-02	7,56	-	01-01-113-06	7,43	-	01-01-119-02	6,88	-	01-01-124-04	5,20	-
01-01-106-03	7,56	-	01-01-113-07	6,67	-	01-01-119-03	6,87	-	01-01-124-05	5,20	-
01-01-106-04	7,49	-	01-01-113-08	6,67	-	01-01-119-04	6,95	-	01-01-124-06	5,20	-
01-01-106-05	7,49	-	01-01-113-09	6,72	-	01-01-119-05	6,94	-	01-01-125-01	6,04	-
01-01-106-06	7,49	-	01-01-113-10	6,65	-	01-01-119-06	6,93	-	01-01-125-02	6,04	-
01-01-106-07	6,67	-	01-01-113-11	6,65	-	01-01-119-07	6,55	-	01-01-125-03	6,04	-
01-01-106-08	6,67	-	01-01-113-12	6,70	-	01-01-119-08	6,54	-	01-01-126-01	6,78	-
01-01-106-09	6,67	-	01-01-113-13	7,56	-	01-01-119-09	6,53	-	01-01-126-02	6,78	-
01-01-106-10	7,56	-	01-01-113-14	7,56	-	01-01-119-10	6,68	-	01-01-126-03	6,78	-
01-01-106-11	7,56	-	01-01-113-15	7,56	-	01-01-119-11	6,68	-	01-01-126-04	6,78	-
01-01-106-12	7,56	-	01-01-113-16	7,49	-	01-01-119-12	6,68	-	01-01-126-05	6,78	-
01-01-106-13	7,49	-	01-01-113-17	7,49	-	01-01-119-13	6,79	-	01-01-127-01	6,78	-
01-01-106-14	7,49	-	01-01-113-18	7,49	-	01-01-119-14	6,79	-	01-01-127-02	6,78	-
01-01-106-15	7,49	-	01-01-113-19	6,67	-	01-01-119-15	6,79	-	01-01-127-03	6,78	-
01-01-106-16	6,67	-	01-01-113-20	6,67	-	01-01-119-16	6,34	-	01-01-127-04	6,78	-
01-01-106-17	6,67	-	01-01-113-21	6,67	-	01-01-119-17	6,34	-	01-01-127-05	6,78	-
01-01-106-18	6,67	-	01-01-113-22	6,65	-	01-01-119-18	6,34	-	01-01-128-01	6,78	-
01-01-107-01	6,94	-	01-01-113-23	6,65	-	01-01-120-01	6,88	-	01-01-128-02	6,78	-
01-01-108-01	8,40	-	01-01-113-24	6,65	-	01-01-120-02	6,86	-	01-01-128-03	6,78	-
01-01-108-02	8,40	-	01-01-114-01	6,46	-	01-01-120-03	6,85	-	01-01-128-04	6,78	-
01-01-108-03	8,40	-	01-01-114-02	6,46	-	01-01-120-04	6,94	-	01-01-128-05	6,78	-
01-01-108-04	8,51	-	01-01-114-03	6,52	-	01-01-120-05	6,93	-	01-01-129-01	5,99	2,31
01-01-108-05	8,51	-	01-01-114-04	6,46	-	01-01-120-06	6,92	-	01-01-129-02	6,13	2,57
01-01-108-06	8,52	-	01-01-114-05	6,46	-	01-01-120-07	6,54	-	01-01-129-03	5,95	2,63
01-01-109-01	6,36	-	01-01-114-06	6,46	-	01-01-120-08	6,53	-	01-01-129-04	6,10	3,00
01-01-109-02	6,36	-	01-01-115-01	8,40	-	01-01-120-09	6,51	-	01-01-129-05	6,13	2,57
01-01-110-01	6,36	-	01-01-115-02	8,40	-	01-01-120-10	6,68	-	01-01-129-06	6,10	2,57
01-01-110-02	6,36	-	01-01-115-03	8,51	-	01-01-120-11	6,68	-	01-01-129-07	6,10	3,00
01-01-111-01	-	-	01-01-115-04	8,51	-	01-01-120-12	6,68	-	01-01-129-08	6,10	3,00
01-01-111-02	-	-	01-01-115-05	7,12	-	01-01-120-13	6,79	-	01-01-129-09	6,13	2,57
01-01-111-03	-	-	01-01-115-06	7,12	-	01-01-120-14	6,79	-	01-01-129-10	6,10	3,00
01-01-111-04	-	-	01-01-116-01	8,40	-	01-01-120-15	6,79	-	01-01-130-01	5,99	2,31
01-01-111-05	-	-	01-01-116-02	8,51	-	01-01-120-16	6,34	-	01-01-130-02	6,13	2,57
01-01-111-06	-	-	01-01-116-03	7,12	-	01-01-120-17	6,34	-	01-01-130-03	5,95	2,63
01-01-111-07	-	-	01-01-117-01	7,05	-	01-01-120-18	6,34	-	01-01-130-04	6,10	3,00
01-01-111-08	-	-	01-01-117-02	7,05	-	01-01-121-01	6,85	-	01-01-130-05	6,13	2,57

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы
01-01-130-05	6,10	2,57	01-01-145-01	7,21	4,95	01-01-151-11	5,09	4,14	01-02-003-19	4,17	-
01-01-130-07	6,10	3,00	01-01-145-02	6,57	4,24	01-01-152-01	5,10	4,98	01-02-003-20	4,17	-
01-01-130-08	6,10	2,91	01-01-145-03	7,76	4,95	01-01-152-02	5,08	4,27	01-02-003-21	4,17	-
01-01-130-09	6,13	2,72	01-01-145-04	6,99	4,24	01-01-152-03	5,97	5,46	01-02-003-22	4,17	-
01-01-130-10	6,10	3,00	01-01-145-05	6,91	5,48	01-01-152-04	6,01	6,58	01-02-003-23	4,17	-
01-01-131-01	6,70	2,11	01-01-145-06	7,27	6,41	01-01-152-05	6,21	6,35	01-02-004-01	4,17	-
01-01-131-02	6,69	2,11	01-01-145-07	7,15	6,49	01-01-152-06	6,30	6,45	01-02-004-02	5,72	-
01-01-131-03	6,69	2,11	01-01-145-08	7,08	5,48	01-01-152-07	5,06	4,09	01-02-004-03	5,72	-
01-01-131-04	6,74	1,77	01-01-145-09	7,62	6,41	01-01-153-01	5,18	4,72	01-02-004-04	5,73	-
01-01-131-05	6,73	1,77	01-01-146-01	11,15	4,95	01-01-153-02	5,14	4,96	01-02-004-05	5,73	-
01-01-131-06	6,71	1,77	01-01-146-02	9,39	4,24	01-01-153-03	5,16	4,98	01-02-004-06	5,73	-
01-01-131-07	6,48	2,31	01-01-146-03	9,01	5,48	01-01-153-04	5,08	4,98	01-02-005-01	4,57	-
01-01-131-08	6,51	2,31	01-01-146-04	5,80	6,62	01-01-153-05	5,05	4,31	01-02-005-02	4,57	-
01-01-131-09	6,54	2,31	01-01-146-05	7,25	6,52	01-01-153-06	5,97	5,27	01-02-005-03	4,57	-
01-01-131-10	6,31	2,63	01-01-146-06	7,17	5,48	01-01-153-07	5,98	5,67	01-02-006-01	6,92	8,30
01-01-131-11	6,34	2,63	01-01-146-07	5,65	6,62	01-01-154-01	5,03	4,97	01-02-007-01	7,05	-
01-01-131-12	6,41	2,63	01-01-146-08	6,72	6,52	01-01-154-02	5,01	4,36	01-02-007-02	5,65	-
01-01-132-01	6,41	2,31	01-01-147-01	11,15	4,86	01-01-154-03	6,09	5,43	01-02-008-01	-	8,30
01-01-132-02	6,44	2,31	01-01-147-02	9,39	4,21	01-01-154-04	6,16	6,38	01-02-009-01	7,70	6,10
01-01-132-03	6,49	2,31	01-01-147-03	9,01	5,48	01-01-155-01	4,99	3,95	01-02-009-02	7,60	6,10
01-01-132-04	6,18	2,63	01-01-147-04	5,80	6,62	01-01-155-02	6,40	4,70	01-02-009-03	7,75	6,10
01-01-132-05	6,23	2,63	01-01-147-05	7,17	5,48	01-01-155-03	6,29	5,23	01-02-009-04	7,68	6,10
01-01-132-06	6,31	2,63	01-01-147-06	5,65	6,62	01-01-155-04	6,30	5,09	01-02-009-05	7,71	6,10
01-01-133-01	4,39	2,11	01-01-148-01	13,42	-	01-01-155-05	4,93	3,83	01-02-009-06	7,61	6,10
01-01-133-02	4,27	2,11	01-01-148-02	13,46	-	01-01-155-06	6,57	4,66	01-02-009-07	7,76	6,10
01-01-133-03	4,09	2,11	01-01-148-03	13,64	-	01-01-155-07	6,57	5,46	01-02-009-08	7,69	6,10
01-01-133-04	4,29	1,77	01-01-148-04	19,57	-	01-01-155-08	6,52	5,17	01-02-010-01	7,52	8,30
01-01-133-05	4,18	1,77	01-01-148-05	19,57	-	01-01-160-01	2,67	-	01-02-011-01	5,95	9,44
01-01-133-06	4,01	1,77	01-01-148-06	19,57	-	01-01-160-02	2,92	-	01-02-017-01	7,83	4,87
01-01-133-07	5,14	2,31	01-01-149-01	7,03	5,76	01-02-001-01	7,56	-	01-02-017-02	7,91	4,81
01-01-133-08	4,95	2,31	01-01-149-02	6,89	5,84	01-02-001-02	7,55	-	01-02-017-03	7,88	4,87
01-01-133-09	4,77	2,31	01-01-149-03	7,39	5,66	01-02-001-03	7,54	-	01-02-017-04	7,93	4,80
01-01-133-10	5,02	2,63	01-01-149-04	6,82	5,93	01-02-001-04	7,53	-	01-02-018-01	7,41	-
01-01-133-11	4,86	2,63	01-01-149-05	7,26	4,93	01-02-001-05	7,52	-	01-02-019-01	7,31	6,85
01-01-133-12	4,70	2,63	01-01-149-06	6,81	5,19	01-02-001-06	7,46	-	01-02-019-02	7,30	6,78
01-01-133-13	4,34	2,31	01-01-149-07	7,37	5,12	01-02-001-07	6,40	-	01-02-019-03	7,28	6,83
01-01-133-14	4,23	2,31	01-01-149-08	6,88	5,78	01-02-001-08	6,40	-	01-02-019-04	7,27	6,76
01-01-133-15	4,05	2,31	01-01-149-09	7,29	5,84	01-02-001-09	6,40	-	01-02-019-05	7,33	6,87
01-01-133-16	4,29	2,63	01-01-149-10	6,80	5,17	01-02-001-10	6,40	-	01-02-019-06	7,32	6,77
01-01-133-17	4,19	2,63	01-01-149-11	7,30	4,53	01-02-001-11	6,40	-	01-02-019-07	7,31	6,74
01-01-133-18	4,02	2,63	01-01-150-01	7,01	5,21	01-02-001-12	6,40	-	01-02-019-08	7,31	6,75
01-01-134-01	3,63	2,56	01-01-150-02	6,86	5,81	01-02-002-01	7,70	-	01-02-020-01	5,01	-
01-01-134-02	3,62	2,56	01-01-150-03	7,21	5,70	01-02-002-02	7,70	-	01-02-020-02	5,05	-
01-01-134-03	3,62	2,56	01-01-150-04	6,80	6,42	01-02-002-03	7,70	-	01-02-020-03	5,20	-
01-01-135-01	3,64	3,08	01-01-150-05	6,80	6,67	01-02-002-04	7,59	-	01-02-020-04	5,26	-
01-01-135-02	3,63	3,08	01-01-150-06	7,12	4,77	01-02-002-05	7,59	-	01-02-021-01	3,34	-
01-01-135-03	3,63	3,08	01-01-150-07	6,74	5,28	01-02-002-06	7,59	-	01-02-021-02	3,34	-
01-01-136-01	7,05	-	01-01-150-08	6,69	6,22	01-02-002-07	7,76	-	01-02-021-03	3,34	-
01-01-137-01	7,05	-	01-01-150-09	7,01	4,41	01-02-003-01	7,76	-	01-02-027-01	7,39	-
01-01-138-01	7,13	-	01-01-150-10	6,90	5,19	01-02-003-02	7,76	-	01-02-027-02	7,41	-
01-01-138-02	7,13	-	01-01-150-11	6,71	5,70	01-02-003-03	7,76	-	01-02-027-03	7,44	-
01-01-138-03	7,13	-	01-01-150-12	7,06	5,20	01-02-003-04	7,76	-	01-02-027-04	-	-
01-01-138-04	7,10	-	01-01-150-13	6,89	5,56	01-02-003-05	7,76	-	01-02-027-05	-	-
01-01-138-05	7,10	-	01-01-150-14	6,68	6,23	01-02-003-06	8,15	-	01-02-027-06	-	-
01-01-138-06	7,10	-	01-01-150-15	7,11	4,28	01-02-003-07	8,15	-	01-02-027-07	-	-
01-01-138-07	5,79	-	01-01-151-01	5,24	4,75	01-02-003-08	8,15	-	01-02-027-08	7,57	-
01-01-138-08	5,79	-	01-01-151-02	5,20	4,95	01-02-003-09	8,15	-	01-02-027-09	7,55	-
01-01-138-09	5,79	-	01-01-151-03	5,21	4,96	01-02-003-10	8,15	-	01-02-027-10	7,62	-
01-01-144-01	7,83	4,96	01-01-151-04	5,15	4,96	01-02-003-11	8,15	-	01-02-027-11	7,39	-
01-01-144-02	8,73	4,21	01-01-151-05	5,12	4,24	01-02-003-12	8,15	-	01-02-027-12	7,37	-
01-01-144-03	7,88	5,48	01-01-151-06	5,93	5,29	01-02-003-13	6,99	-	01-02-027-13	7,34	-
01-01-144-04	7,56	6,62	01-01-151-07	5,99	6,04	01-02-003-14	7,00	-	01-02-027-14	9,68	-
01-01-144-05	7,30	6,62	01-01-151-08	6,18	5,79	01-02-003-15	7,02	-	01-02-027-15	9,65	-
01-01-144-06	7,61	4,96	01-01-151-09	6,26	6,12	01-02-003-16	7,06	-	01-02-027-16	9,64	-
01-01-144-07	7,04	4,96	01-01-151-10	6,24	6,53	01-02-003-17	7,13	-	01-02-027-17	9,77	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм
01-02-027-18	9,71	-	01-02-049-01	6,44	5,82	01-02-062-10	8,41	3,04	01-02-075-02	4,53	-
01-02-027-19	9,65	-	01-02-049-02	6,44	5,88	01-02-062-11	8,41	3,04	01-02-075-03	4,53	-
01-02-028-01	5,29	-	01-02-055-01	-	-	01-02-062-12	8,41	3,04	01-02-075-04	4,53	-
01-02-028-02	5,29	-	01-02-055-02	-	-	01-02-063-01	11,41	-	01-02-075-05	-	-
01-02-029-01	7,73	-	01-02-055-03	-	-	01-02-063-02	11,41	-	01-02-075-06	-	-
01-02-029-02	7,73	-	01-02-055-04	-	-	01-02-063-03	11,41	-	01-02-076-01	5,45	-
01-02-029-03	7,73	-	01-02-055-05	-	-	01-02-063-04	11,41	-	01-02-076-02	5,45	-
01-02-030-01	7,73	-	01-02-055-06	-	-	01-02-063-05	11,41	-	01-02-076-03	5,38	-
01-02-030-02	7,73	-	01-02-055-07	-	-	01-02-063-06	11,41	-	01-02-076-04	5,15	-
01-02-030-03	7,73	-	01-02-055-08	-	-	01-02-065-01	4,49	-	01-02-076-05	9,98	-
01-02-031-01	5,57	-	01-02-055-09	-	-	01-02-065-02	4,49	-	01-02-076-06	9,98	-
01-02-031-02	5,57	-	01-02-055-10	-	-	01-02-065-03	4,49	-	01-02-077-01	4,53	-
01-02-031-03	6,20	-	01-02-055-11	-	-	01-02-065-04	4,49	-	01-02-077-02	4,53	-
01-02-031-04	6,20	-	01-02-055-12	-	-	01-02-065-05	4,49	-	01-02-077-03	4,53	-
01-02-032-01	7,47	-	01-02-056-01	-	-	01-02-066-01	7,78	6,06	01-02-077-04	-	-
01-02-032-02	7,47	-	01-02-056-02	-	-	01-02-066-02	7,78	6,06	01-02-077-05	-	-
01-02-032-03	7,47	-	01-02-056-03	-	-	01-02-067-01	8,41	4,33	01-02-077-06	-	-
01-02-032-04	7,12	-	01-02-056-04	-	-	01-02-067-02	8,41	4,29	01-02-078-01	4,53	-
01-02-032-05	7,12	-	01-02-056-05	-	-	01-02-067-03	8,41	4,33	01-02-078-02	4,53	-
01-02-032-06	7,12	-	01-02-056-06	-	-	01-02-067-04	8,41	4,31	01-02-078-03	4,53	-
01-02-032-07	7,17	-	01-02-056-07	-	-	01-02-067-05	8,41	4,30	01-02-078-04	4,53	-
01-02-032-08	7,17	-	01-02-056-08	-	-	01-02-067-06	8,41	4,33	01-02-078-05	4,53	-
01-02-032-09	7,17	-	01-02-056-09	-	-	01-02-068-01	8,50	-	01-02-078-06	4,53	-
01-02-033-01	5,21	6,61	01-02-056-10	-	-	01-02-068-02	8,50	-	01-02-079-01	-	-
01-02-035-01	5,39	3,00	01-02-056-11	-	-	01-02-071-01	4,90	8,30	01-02-079-02	-	-
01-02-035-02	5,50	2,99	01-02-056-12	-	-	01-02-071-02	4,90	8,29	01-02-079-03	-	-
01-02-036-01	5,81	2,91	01-02-057-01	-	-	01-02-071-03	4,91	8,30	01-02-079-04	-	-
01-02-036-02	5,95	2,89	01-02-057-02	-	-	01-02-071-04	4,91	8,30	01-02-079-05	-	-
01-02-037-01	7,26	2,99	01-02-057-03	-	-	01-02-071-05	4,91	8,30	01-02-079-06	-	-
01-02-037-02	7,29	2,99	01-02-057-04	-	-	01-02-071-06	4,91	8,29	01-02-080-01	4,53	-
01-02-038-01	5,53	2,90	01-02-058-01	-	-	01-02-071-07	4,91	8,30	01-02-080-02	4,53	-
01-02-038-02	5,44	2,89	01-02-058-02	-	-	01-02-071-08	4,91	8,30	01-02-080-03	4,53	-
01-02-039-01	3,00	7,62	01-02-058-03	-	-	01-02-071-09	4,94	8,25	01-02-080-04	4,53	-
01-02-040-01	3,02	3,61	01-02-058-04	-	-	01-02-071-10	4,94	8,32	01-02-081-01	4,53	-
01-02-040-02	7,80	3,64	01-02-058-05	-	-	01-02-071-11	4,94	8,27	01-02-081-02	4,53	-
01-02-041-01	6,92	8,30	01-02-058-06	-	-	01-02-071-12	4,94	8,28	01-02-081-03	4,53	-
01-02-042-01	6,02	8,19	01-02-058-07	-	-	01-02-071-13	4,94	8,29	01-02-081-04	4,53	-
01-02-042-02	4,49	-	01-02-058-08	-	-	01-02-071-14	4,94	8,29	01-02-081-05	4,53	-
01-02-042-03	7,61	8,19	01-02-059-01	-	0,63	01-02-071-15	4,94	8,28	01-02-082-01	4,53	-
01-02-042-04	5,94	-	01-02-059-02	-	0,63	01-02-071-16	4,94	8,29	01-02-082-02	4,53	-
01-02-043-01	3,02	8,33	01-02-059-03	-	0,63	01-02-071-17	4,91	8,30	01-02-082-03	4,53	-
01-02-043-02	3,02	8,15	01-02-059-04	-	0,63	01-02-071-18	4,91	8,29	01-02-083-01	4,84	-
01-02-043-03	3,02	8,16	01-02-059-05	-	-	01-02-071-19	4,91	8,29	01-02-083-02	4,84	-
01-02-043-04	3,01	8,34	01-02-059-06	-	-	01-02-071-20	4,91	8,30	01-02-083-03	4,84	-
01-02-043-05	3,01	7,31	01-02-059-07	-	-	01-02-071-21	4,91	8,29	01-02-084-01	-	1,87
01-02-043-06	3,02	7,12	01-02-059-08	-	-	01-02-071-22	4,91	8,29	01-02-084-02	-	1,87
01-02-043-07	3,01	8,45	01-02-060-01	-	-	01-02-071-23	4,91	8,29	01-02-084-03	-	1,87
01-02-044-01	7,31	5,81	01-02-060-02	-	-	01-02-071-24	4,91	8,30	01-02-085-01	-	1,87
01-02-045-01	7,76	7,48	01-02-060-03	-	-	01-02-071-25	4,94	8,27	01-02-086-01	-	6,60
01-02-045-02	7,76	7,32	01-02-060-04	-	-	01-02-071-26	4,94	8,32	01-02-086-02	-	6,49
01-02-045-03	7,76	7,30	01-02-060-05	-	-	01-02-071-27	4,94	8,28	01-02-086-03	-	6,60
01-02-045-04	7,76	7,40	01-02-060-06	-	-	01-02-071-28	4,94	8,30	01-02-086-04	-	6,49
01-02-045-05	7,76	6,83	01-02-061-01	-	-	01-02-071-29	4,94	8,31	01-02-086-05	-	6,49
01-02-045-06	7,77	6,68	01-02-061-02	-	-	01-02-071-30	4,94	8,28	01-02-086-06	-	3,40
01-02-046-01	6,90	7,48	01-02-061-03	-	-	01-02-071-31	4,94	8,29	01-02-086-07	-	6,49
01-02-046-02	8,38	6,24	01-02-061-04	-	-	01-02-071-32	4,94	8,31	01-02-086-08	-	4,09
01-02-046-03	6,91	6,86	01-02-062-01	8,41	5,20	01-02-072-01	3,77	-	01-02-087-01	4,83	-
01-02-046-04	-	6,29	01-02-062-02	8,41	5,20	01-02-073-01	4,13	4,18	01-02-087-02	7,12	-
01-02-046-05	6,57	7,95	01-02-062-03	8,41	5,20	01-02-074-01	4,53	-	01-02-087-03	7,73	-
01-02-046-06	8,42	6,83	01-02-062-04	8,41	5,20	01-02-074-02	4,53	-	01-02-087-04	7,73	-
01-02-047-01	7,03	6,22	01-02-062-05	8,41	5,13	01-02-074-03	4,53	-	01-02-087-05	-	-
01-02-047-02	7,03	6,20	01-02-062-06	8,41	5,13	01-02-074-04	4,53	-	01-02-087-06	-	-
01-02-047-03	6,93	7,23	01-02-062-07	8,41	5,13	01-02-074-05	-	-	01-02-088-01	4,83	-
01-02-048-01	6,44	9,89	01-02-062-08	8,41	5,13	01-02-074-06	-	-	01-02-088-02	7,12	-
01-02-048-02	6,41	5,84	01-02-062-09	8,41	3,04	01-02-075-01	4,53	-	01-02-089-01	7,88	-

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм
01-02-089-02	7,88	-	01-02-101-04	3,80	-	01-02-106-08	6,48	-	01-02-117-11	6,48	-
01-02-089-03	7,88	-	01-02-101-05	3,80	-	01-02-106-09	6,48	-	01-02-117-12	6,48	-
01-02-089-04	7,88	-	01-02-101-06	3,80	-	01-02-107-01	7,73	-	01-02-118-01	6,40	-
01-02-089-05	7,88	-	01-02-101-07	3,80	-	01-02-107-02	6,27	-	01-02-118-02	3,87	-
01-02-089-06	7,88	-	01-02-101-08	3,80	-	01-02-107-03	7,73	-	01-02-119-01	-	-
01-02-089-07	7,88	-	01-02-101-09	3,80	-	01-02-107-04	6,27	-	01-02-119-02	-	-
01-02-089-08	7,88	-	01-02-101-10	3,80	-	01-02-108-01	6,71	-	01-02-119-03	-	-
01-02-089-09	7,88	-	01-02-101-11	3,80	-	01-02-108-02	6,71	-	01-02-120-01	6,72	4,29
01-02-089-10	7,88	-	01-02-101-12	3,80	-	01-02-109-01	5,01	-	01-02-120-02	6,72	4,29
01-02-089-11	7,88	-	01-02-101-13	3,80	-	01-02-110-01	7,76	-	01-02-120-03	6,72	4,29
01-02-089-12	7,88	-	01-02-101-14	3,80	-	01-02-110-02	7,76	-	01-02-120-04	6,71	4,29
01-02-090-01	5,52	-	01-02-102-01	3,17	3,92	01-02-110-03	7,76	-	01-02-120-05	6,71	4,29
01-02-090-02	5,52	-	01-02-102-02	2,99	3,92	01-02-110-04	7,76	-	01-02-120-06	6,71	4,29
01-02-090-03	5,52	-	01-02-102-03	3,02	3,92	01-02-111-01	-	-	01-02-120-07	6,48	4,29
01-02-090-04	5,88	-	01-02-102-04	2,95	3,92	01-02-111-02	-	-	01-02-120-08	6,48	4,29
01-02-090-05	5,88	-	01-02-102-05	2,93	3,92	01-02-111-03	-	-	01-02-120-09	6,48	4,29
01-02-090-06	5,88	-	01-02-102-06	2,94	3,92	01-02-111-04	-	-	01-02-121-01	6,72	4,29
01-02-091-01	7,12	-	01-02-103-01	7,61	-	01-02-111-05	-	-	01-02-121-02	6,72	4,29
01-02-091-02	6,87	-	01-02-103-02	7,61	-	01-02-111-06	-	-	01-02-121-03	6,72	4,29
01-02-091-03	6,53	-	01-02-103-03	7,62	-	01-02-112-01	6,47	-	01-02-121-04	6,71	4,29
01-02-092-01	5,45	-	01-02-103-04	7,61	-	01-02-112-02	6,47	-	01-02-121-05	6,71	4,29
01-02-092-02	5,46	-	01-02-103-05	7,99	-	01-02-112-03	6,47	-	01-02-121-06	6,71	4,29
01-02-092-03	5,42	-	01-02-103-06	7,99	-	01-02-112-04	5,83	-	01-02-121-07	6,48	4,29
01-02-093-01	-	-	01-02-103-07	7,99	-	01-02-112-05	5,83	-	01-02-121-08	6,48	4,29
01-02-093-02	-	-	01-02-103-08	7,99	-	01-02-112-06	5,83	-	01-02-121-09	6,48	4,29
01-02-093-03	-	-	01-02-103-09	7,43	-	01-02-113-01	6,47	-	01-02-122-01	6,72	-
01-02-093-04	-	-	01-02-103-10	7,40	-	01-02-113-02	6,47	-	01-02-122-02	6,72	-
01-02-094-01	3,38	-	01-02-103-11	7,41	-	01-02-113-03	6,47	-	01-02-122-03	6,72	-
01-02-095-01	-	-	01-02-103-12	7,41	-	01-02-113-04	5,83	-	01-02-122-04	6,71	-
01-02-095-02	-	-	01-02-103-13	7,99	-	01-02-113-05	5,83	-	01-02-122-05	6,71	-
01-02-095-03	-	-	01-02-103-14	7,99	-	01-02-113-06	5,83	-	01-02-122-06	6,71	-
01-02-096-01	-	-	01-02-103-15	7,99	-	01-02-114-01	6,71	-	01-02-122-07	6,48	-
01-02-096-02	-	-	01-02-103-16	7,99	-	01-02-114-02	6,71	-	01-02-122-08	6,48	-
01-02-096-03	-	-	01-02-104-01	7,65	-	01-02-114-03	6,71	-	01-02-122-09	6,48	-
01-02-097-01	-	-	01-02-104-02	7,65	-	01-02-114-04	6,48	-	01-02-122-10	6,44	-
01-02-098-01	-	1,94	01-02-104-03	7,65	-	01-02-114-05	6,48	-	01-02-122-11	6,44	-
01-02-098-02	-	1,94	01-02-104-04	7,65	-	01-02-114-06	6,48	-	01-02-122-12	6,44	-
01-02-098-03	-	1,94	01-02-104-05	7,99	-	01-02-115-01	6,71	-	01-02-123-01	7,72	-
01-02-099-01	3,81	-	01-02-104-06	7,99	-	01-02-115-02	6,71	-	01-02-123-02	5,43	-
01-02-099-02	3,81	-	01-02-104-07	7,99	-	01-02-115-03	6,71	-	01-02-123-03	5,43	-
01-02-099-03	3,80	-	01-02-104-08	7,99	-	01-02-115-04	6,48	-	01-02-123-04	5,43	-
01-02-099-04	3,80	-	01-02-104-09	7,49	-	01-02-115-05	6,48	-	01-02-123-05	5,43	-
01-02-099-05	3,80	-	01-02-104-10	7,46	-	01-02-115-06	6,48	-	01-02-123-06	5,43	-
01-02-099-06	3,80	-	01-02-104-11	7,46	-	01-02-116-01	7,57	-	01-02-123-07	5,43	-
01-02-099-07	3,80	-	01-02-104-12	7,47	-	01-02-116-02	7,57	-	01-02-123-08	4,45	-
01-02-099-08	3,80	-	01-02-104-13	7,99	-	01-02-116-03	7,57	-	01-02-123-09	4,45	-
01-02-099-09	3,80	-	01-02-104-14	7,99	-	01-02-116-04	7,57	-	01-02-123-10	7,99	-
01-02-099-10	3,80	-	01-02-104-15	7,99	-	01-02-116-05	7,57	-	01-02-124-01	7,00	-
01-02-099-11	3,80	-	01-02-104-16	7,99	-	01-02-116-06	7,57	-	01-02-124-02	6,79	-
01-02-099-12	3,80	-	01-02-105-01	6,71	-	01-02-116-07	5,65	-	01-02-124-03	6,82	-
01-02-100-01	6,66	-	01-02-105-02	6,71	-	01-02-116-08	5,65	-	01-02-124-04	7,33	-
01-02-100-02	6,66	-	01-02-105-03	6,71	-	01-02-116-09	5,65	-	01-02-124-05	7,33	-
01-02-100-03	6,66	-	01-02-105-04	6,71	-	01-02-116-10	5,65	-	01-02-124-06	6,81	-
01-02-100-04	7,99	-	01-02-105-05	6,71	-	01-02-116-11	5,65	-	01-02-130-01	7,80	3,57
01-02-100-05	7,99	-	01-02-105-06	6,71	-	01-02-116-12	5,65	-	01-02-130-02	7,56	4,15
01-02-100-06	7,99	-	01-02-105-07	6,48	-	01-02-117-01	6,71	-	01-02-130-03	8,56	3,57
01-02-100-07	6,66	-	01-02-105-08	6,48	-	01-02-117-02	6,71	-	01-02-130-04	7,76	4,15
01-02-100-08	6,66	-	01-02-105-09	6,48	-	01-02-117-03	6,71	-	01-02-130-05	7,98	3,51
01-02-100-09	6,66	-	01-02-106-01	6,71	-	01-02-117-04	6,71	-	01-02-130-06	7,67	4,06
01-02-100-10	7,99	-	01-02-106-02	6,71	-	01-02-117-05	6,71	-	01-02-130-07	8,66	3,51
01-02-100-11	7,99	-	01-02-106-03	6,71	-	01-02-117-06	6,71	-	01-02-130-08	7,81	4,06
01-02-100-12	7,99	-	01-02-106-04	6,71	-	01-02-117-07	6,48	-	01-02-130-09	7,72	4,98
01-02-101-01	3,81	-	01-02-106-05	6,71	-	01-02-117-08	6,48	-	01-02-130-10	7,71	5,44
01-02-101-02	3,80	-	01-02-106-06	6,71	-	01-02-117-09	6,48	-	01-02-130-11	8,59	2,70
01-02-101-03	3,80	-	01-02-106-07	6,48	-	01-02-117-10	6,48	-	01-02-130-12	7,86	2,70

Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:		Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:		Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:		Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:	
	аспект	мат-лы		аспект	мат-лы		аспект	мат-лы		аспект	мат-лы
01-02-131-01	7,62	-	01-03-012-04	7,88	15,65	01-03-022-12	5,00	-	01-03-032-11	6,64	-
01-02-131-02	7,58	-	01-03-012-05	7,88	15,67	01-03-022-13	6,71	-	01-03-032-12	6,64	-
01-02-132-01	5,34	3,06	01-03-012-06	7,88	15,65	01-03-022-14	6,71	-	01-03-033-01	6,77	-
01-02-132-02	5,76	-	01-03-012-07	7,59	15,65	01-03-022-15	6,71	-	01-03-033-02	6,77	-
01-02-133-01	7,49	3,77	01-03-012-08	7,66	15,67	01-03-022-16	5,00	-	01-03-033-03	6,77	-
01-02-133-02	7,45	3,84	01-03-012-09	7,69	15,65	01-03-022-17	5,00	-	01-03-033-04	5,74	-
01-02-133-03	7,38	3,97	01-03-015-01	8,48	15,65	01-03-022-18	5,00	-	01-03-033-05	5,74	-
01-02-134-01	7,30	-	01-03-013-02	8,35	15,67	01-03-028-01	7,92	-	01-03-033-06	5,74	-
01-02-134-02	7,28	-	01-03-013-03	8,35	15,65	01-03-028-02	7,90	-	01-03-033-07	6,77	-
01-02-134-03	7,27	-	01-03-013-04	7,88	15,65	01-03-028-03	7,90	-	01-03-033-08	6,77	-
01-02-135-01	4,96	5,13	01-03-015-05	7,88	15,67	01-03-028-04	7,87	-	01-03-033-09	6,77	-
01-03-001-01	7,99	-	01-03-013-06	7,88	15,65	01-03-028-05	7,87	-	01-03-033-10	5,74	-
01-03-001-02	7,95	-	01-03-014-01	7,12	15,67	01-03-028-06	7,87	-	01-03-033-11	5,74	-
01-03-001-03	7,93	-	01-03-014-02	7,12	15,67	01-03-028-07	8,17	-	01-03-033-12	5,74	-
01-03-001-04	8,54	-	01-03-014-03	7,12	15,67	01-03-028-08	8,17	-	01-03-034-01	8,17	-
01-03-001-05	8,32	-	01-03-015-01	7,71	15,67	01-03-028-09	8,17	-	01-03-034-02	7,73	-
01-03-001-06	8,23	-	01-03-015-02	7,72	15,67	01-03-028-10	7,73	-	01-03-034-03	6,77	-
01-03-001-07	8,58	-	01-03-015-03	7,72	15,67	01-03-028-11	7,73	-	01-03-034-04	5,74	-
01-03-001-08	8,36	-	01-03-021-01	7,65	-	01-03-028-12	7,73	-	01-03-040-01	8,13	-
01-03-001-09	8,26	-	01-03-021-02	7,72	-	01-03-029-01	7,71	-	01-03-040-02	8,06	-
01-03-002-01	8,17	-	01-03-021-03	7,75	-	01-03-029-02	7,77	-	01-03-040-03	8,03	-
01-03-002-02	8,09	-	01-03-021-04	7,11	-	01-03-029-03	7,79	-	01-03-040-04	7,87	-
01-03-002-03	8,05	-	01-03-021-05	7,33	-	01-03-029-04	7,77	-	01-03-040-05	7,87	-
01-03-002-04	7,88	-	01-03-021-06	7,42	-	01-03-029-05	7,81	-	01-03-040-06	7,87	-
01-03-002-05	7,88	-	01-03-021-07	7,67	-	01-03-029-06	7,82	-	01-03-040-07	7,61	-
01-03-002-06	7,88	-	01-03-021-08	7,73	-	01-03-029-07	6,75	-	01-03-040-08	7,67	-
01-03-002-07	7,60	-	01-03-021-09	7,75	-	01-03-029-08	6,75	-	01-03-040-09	7,71	-
01-03-002-08	7,67	-	01-03-021-10	7,83	-	01-03-029-09	6,75	-	01-03-041-01	5,10	5,84
01-03-002-09	7,70	-	01-03-021-11	7,85	-	01-03-029-10	6,64	-	01-03-041-02	5,38	5,85
01-03-003-01	8,41	-	01-03-021-12	7,85	-	01-03-029-11	6,64	-	01-03-041-03	5,54	5,86
01-03-003-02	8,28	-	01-03-021-13	7,61	-	01-03-029-12	6,64	-	01-03-041-04	5,46	5,84
01-03-003-03	8,28	-	01-03-021-14	7,69	-	01-03-030-01	7,79	-	01-03-041-05	5,60	5,85
01-03-003-04	7,85	-	01-03-021-15	7,71	-	01-03-030-02	7,82	-	01-03-041-06	5,66	5,86
01-03-003-05	7,86	-	01-03-021-16	6,99	-	01-03-030-03	7,83	-	01-03-042-01	8,15	-
01-03-003-06	7,86	-	01-03-021-17	7,23	-	01-03-030-04	7,64	-	01-03-042-02	8,08	-
01-03-004-01	7,36	-	01-03-021-18	7,29	-	01-03-030-05	7,73	-	01-03-042-03	8,04	-
01-03-004-02	7,49	-	01-03-021-19	7,13	-	01-03-030-06	7,75	-	01-03-042-04	7,87	-
01-03-004-03	7,47	-	01-03-021-20	7,13	-	01-03-030-07	6,77	-	01-03-042-05	7,87	-
01-03-004-04	6,18	-	01-03-021-21	7,13	-	01-03-030-08	6,77	-	01-03-042-06	7,87	-
01-03-004-05	6,60	-	01-03-021-22	5,72	-	01-03-030-09	6,77	-	01-03-042-07	7,61	-
01-03-004-06	6,59	-	01-03-021-23	5,72	-	01-03-030-10	5,74	-	01-03-042-08	7,67	-
01-03-004-07	6,25	-	01-03-021-24	5,72	-	01-03-030-11	5,74	-	01-03-042-09	7,71	-
01-03-004-08	6,58	-	01-03-021-25	7,15	-	01-03-030-12	5,74	-	01-03-043-01	7,82	-
01-03-004-09	6,54	-	01-03-021-26	7,15	-	01-03-031-01	8,17	-	01-03-043-02	7,82	-
01-03-010-01	5,76	15,67	01-03-021-27	7,15	-	01-03-031-02	8,17	-	01-03-043-03	7,81	-
01-03-010-02	6,30	15,65	01-03-021-28	7,70	-	01-03-031-03	8,17	-	01-03-043-04	7,78	-
01-03-010-03	6,56	15,65	01-03-021-29	7,70	-	01-03-031-04	7,73	-	01-03-043-05	7,79	-
01-03-010-04	5,93	15,67	01-03-021-30	7,70	-	01-03-031-05	7,73	-	01-03-043-06	7,79	-
01-03-010-05	6,47	15,65	01-03-021-31	6,76	-	01-03-031-06	7,73	-	01-03-044-01	7,85	-
01-03-010-06	6,72	15,65	01-03-021-32	6,76	-	01-03-031-07	8,17	-	01-03-044-02	7,86	-
01-03-010-07	5,47	15,67	01-03-021-33	6,76	-	01-03-031-08	8,17	-	01-03-044-03	7,87	-
01-03-010-08	6,14	15,65	01-03-021-34	5,20	-	01-03-031-09	8,17	-	01-03-044-04	7,73	-
01-03-010-09	6,45	15,65	01-03-021-35	5,20	-	01-03-031-10	7,73	-	01-03-044-05	7,73	-
01-03-011-01	6,37	15,67	01-03-021-36	5,20	-	01-03-031-11	7,73	-	01-03-045-01	6,78	-
01-03-011-02	6,78	15,65	01-03-022-01	7,13	-	01-03-031-12	7,73	-	01-03-045-02	7,01	-
01-03-011-03	6,97	15,65	01-03-022-02	7,31	-	01-03-032-01	6,75	-	01-03-045-03	7,13	-
01-03-011-04	8,12	15,67	01-03-022-03	7,36	-	01-03-032-02	6,75	-	01-03-046-01	7,88	-
01-03-011-05	8,05	15,65	01-03-022-04	6,61	-	01-03-032-03	6,75	-	01-03-046-02	7,88	-
01-03-011-06	8,02	15,65	01-03-022-05	6,90	-	01-03-032-04	6,64	-	01-03-046-03	7,88	-
01-03-011-07	8,64	15,65	01-03-022-06	6,99	-	01-03-032-05	6,64	-	01-03-047-01	7,87	4,51
01-03-011-08	8,41	15,67	01-03-022-07	6,71	-	01-03-032-06	6,64	-	01-03-047-02	7,87	4,52
01-03-011-09	8,31	15,65	01-03-022-08	6,71	-	01-03-032-07	6,75	-	01-03-047-03	7,87	4,51
01-03-012-01	8,18	15,65	01-03-022-09	6,71	-	01-03-032-08	6,75	-	01-03-053-01	5,81	-
01-03-012-02	8,09	15,67	01-03-022-10	5,00	-	01-03-032-09	6,75	-	01-03-053-02	5,99	-
01-03-012-03	8,05	15,65	01-03-022-11	5,00	-	01-03-032-10	6,64	-	01-03-053-03	5,98	-

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
01-03-053-04	6,31	-	01-03-064-03	6,58	-	04-00-001-16	-	8,30	04-00-003-09	-	10,00
01-03-053-05	6,46	-	01-03-064-04	6,42	-	04-00-001-17	-	8,30	04-00-003-10	-	10,00
01-03-053-06	6,46	-	01-03-064-05	6,54	-	04-00-001-18	-	8,30	04-00-003-11	-	10,00
01-03-054-01	5,90	-	01-03-064-06	6,65	-	04-00-002-01	-	7,54	04-00-003-12	-	10,00
01-03-054-02	6,10	-	01-03-065-01	6,99	-	04-00-002-02	-	7,54	04-00-004-01	-	9,87
01-03-054-03	6,06	-	01-03-065-02	6,97	-	04-00-002-03	-	7,54	04-00-004-02	-	9,88
01-03-054-04	6,54	-	01-03-065-03	6,99	-	04-00-002-04	-	7,54	04-00-004-03	-	9,87
01-03-054-05	6,66	-	01-03-065-04	6,89	-	04-00-002-05	-	7,54	04-00-004-04	-	9,89
01-03-054-06	6,57	-	01-03-065-05	6,89	-	04-00-002-06	-	7,54	04-00-004-05	-	9,89
01-03-055-01	5,73	-	01-03-065-06	6,94	-	04-00-002-07	-	7,54	04-00-004-06	-	9,89
01-03-055-02	5,99	-	01-03-066-01	6,87	-	04-00-002-08	-	7,54	04-00-004-07	-	9,89
01-03-055-03	5,93	-	01-03-066-02	6,87	-	04-00-002-09	-	7,54	04-00-004-08	-	9,89
01-03-055-04	6,55	-	01-03-066-03	6,87	-	04-00-002-10	-	7,54	04-00-004-09	-	9,89
01-03-055-05	6,73	-	01-03-067-01	6,88	-	04-00-002-11	-	7,54	04-00-004-10	-	9,88
01-03-055-06	6,72	-	01-03-067-02	6,88	-	04-00-002-12	-	7,54	04-00-004-11	-	9,89
01-03-056-01	6,46	-	01-03-067-03	6,88	-	04-00-002-13	-	7,54	04-00-004-12	-	9,89
01-03-056-02	6,62	-	01-03-068-01	6,73	-	04-00-002-14	-	7,54	04-00-005-01	-	3,67
01-03-056-03	6,70	-	01-03-068-02	6,77	-	04-00-002-15	-	7,54	04-00-005-02	-	3,68
01-03-056-04	6,38	-	01-03-068-03	6,79	-	04-00-002-16	-	7,54	04-00-005-03	-	3,67
01-03-056-05	6,43	-	01-03-069-01	6,88	-	04-00-002-17	-	7,54	04-00-005-04	-	3,68
01-03-056-06	6,53	-	01-03-069-02	6,88	-	04-00-002-18	-	7,54	04-00-005-05	-	3,68
01-03-057-01	6,47	-	01-03-069-03	6,88	-	04-00-002-19	-	7,54	04-00-005-06	-	3,68
01-03-057-02	6,56	-	01-03-070-01	6,95	-	04-00-002-20	-	7,54	04-00-005-07	-	3,68
01-03-057-03	6,64	-	01-03-070-02	6,95	-	04-00-002-21	-	7,54	04-00-005-08	-	3,67
01-03-057-04	6,39	-	01-03-070-03	6,95	-	04-00-002-22	-	7,54	04-00-005-09	-	3,67
01-03-057-05	6,51	-	01-03-070-04	6,64	-	04-00-002-23	-	7,54	04-00-005-10	-	3,68
01-03-057-06	6,62	-	01-03-070-05	6,64	-	04-00-002-24	-	7,54	04-00-006-01	-	5,74
01-03-058-01	6,46	-	01-03-070-06	6,64	-	04-00-002-25	-	7,54	04-00-006-02	-	5,74
01-03-058-02	6,55	-	01-03-070-07	6,95	-	04-00-002-26	-	7,54	04-00-006-03	-	5,74
01-03-058-03	6,63	-	01-03-070-08	6,95	-	04-00-002-27	-	7,54	04-00-006-04	-	5,73
01-03-058-04	6,44	-	01-03-070-09	6,95	-	04-00-002-28	-	7,54	04-00-006-05	-	5,37
01-03-058-05	6,55	-	01-03-070-10	6,64	-	04-00-002-29	-	7,54	04-00-006-06	-	5,73
01-03-058-06	6,64	-	01-03-070-11	6,64	-	04-00-002-30	-	7,54	04-00-006-07	-	5,73
01-03-059-01	6,46	-	01-03-070-12	6,64	-	04-00-002-31	-	7,54	04-00-007-01	-	4,02
01-03-059-02	6,56	-	01-03-071-01	6,95	-	04-00-002-32	-	7,54	04-00-007-02	-	4,02
01-03-059-03	6,64	-	01-03-071-02	6,95	-	04-00-002-33	-	7,54	04-00-007-03	-	4,02
01-03-059-04	6,32	-	01-03-071-03	6,95	-	04-00-002-34	-	7,54	04-00-007-04	-	4,03
01-03-059-05	6,46	-	01-03-071-04	6,64	-	04-00-002-35	-	7,54	04-00-007-05	-	4,02
01-03-059-06	6,58	-	01-03-071-05	6,64	-	04-00-002-36	-	7,54	04-00-007-06	-	4,03
01-03-060-01	6,95	-	01-03-071-06	6,64	-	04-00-002-37	-	7,54	04-00-007-07	-	4,02
01-03-060-02	6,94	-	01-03-071-07	6,95	-	04-00-002-38	-	7,54	04-00-007-08	-	4,02
01-03-060-03	6,98	-	01-03-071-08	6,95	-	04-00-002-39	-	7,54	04-00-007-09	-	4,02
01-03-060-04	6,93	-	01-03-071-09	6,95	-	04-00-002-40	-	7,54	04-00-007-10	-	4,02
01-03-060-05	6,92	-	01-03-071-10	6,64	-	04-00-002-41	-	7,54	04-01-001-01	-	5,11
01-03-060-06	6,95	-	01-03-071-11	6,64	-	04-00-002-42	-	7,54	04-01-001-02	-	4,80
01-03-061-01	6,43	-	01-03-071-12	6,64	-	04-00-002-43	-	7,54	04-01-001-03	-	4,76
01-03-061-02	6,52	-	01-03-072-01	6,94	-	04-00-002-44	-	7,54	04-01-001-04	-	4,71
01-03-061-03	6,60	-	01-03-072-02	6,64	-	04-00-002-45	-	7,54	04-01-001-05	-	4,52
01-03-061-04	6,46	-	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 4.			04-00-002-46	-	7,54	04-01-001-06	-	4,38
01-03-061-05	6,56	-	Складные			04-00-002-47	-	7,54	04-01-001-07	-	4,29
01-03-061-06	6,65	-	04-00-001-01	-	8,41	04-00-002-48	-	7,54	04-01-001-08	-	4,23
01-03-062-01	6,38	-	04-00-001-02	-	8,41	04-00-002-49	-	7,54	04-01-001-09	-	4,17
01-03-062-02	6,49	-	04-00-001-03	-	8,41	04-00-002-50	-	7,54	04-01-001-10	-	4,15
01-03-062-03	6,58	-	04-00-001-04	-	8,41	04-00-002-51	-	7,54	04-01-002-01	-	5,23
01-03-062-04	6,42	-	04-00-001-05	-	8,41	04-00-002-52	-	7,54	04-01-002-02	-	4,92
01-03-062-05	6,54	-	04-00-001-06	-	8,41	04-00-002-53	-	7,54	04-01-002-03	-	4,85
01-03-062-06	6,64	-	04-00-001-07	-	8,41	04-00-002-54	-	7,54	04-01-002-04	-	4,82
01-03-063-01	6,97	-	04-00-001-08	-	8,41	04-00-002-55	-	10,00	04-01-002-05	-	4,60
01-03-063-02	6,96	-	04-00-001-09	-	8,41	04-00-003-01	-	10,00	04-01-002-06	-	4,44
01-03-063-03	6,99	-	04-00-001-10	-	8,41	04-00-003-02	-	10,00	04-01-002-07	-	4,34
01-03-063-04	6,91	-	04-00-001-11	-	8,41	04-00-003-03	-	10,00	04-01-002-08	-	4,26
01-03-063-05	6,91	-	04-00-001-12	-	8,41	04-00-003-04	-	10,00	04-01-002-09	-	4,19
01-03-063-06	6,96	-	04-00-001-13	-	8,41	04-00-003-05	-	10,00	04-01-002-10	-	4,16
01-03-064-01	6,38	-	04-00-001-14	-	8,41	04-00-003-06	-	10,00	04-01-003-01	-	5,54
01-03-064-02	6,49	-	04-00-001-15	-	8,41	04-00-003-07	-	10,00	04-01-003-02	-	5,17

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы
04-01-003-03	5,13	6,32	04-01-012-02	4,54	7,85	04-01-012-07	7,83	4,43	04-01-056-07	6,22	2,62
04-01-003-04	5,08	6,41	04-01-012-03	4,54	7,71	04-01-012-08	7,76	4,42	04-01-056-08	6,22	2,58
04-01-003-05	4,79	6,26	04-01-012-04	4,53	7,61	04-01-012-09	7,70	4,43	04-01-057-01	6,22	3,03
04-01-003-06	4,58	6,41	04-01-012-05	4,51	7,52	04-01-013-01	7,54	14,72	04-01-057-02	6,22	2,88
04-01-003-07	4,44	6,30	04-01-012-06	4,48	7,40	04-01-013-02	7,53	14,72	04-01-057-03	6,22	2,79
04-01-003-08	4,33	6,29	04-01-013-01	4,56	7,89	04-01-013-03	7,53	14,72	04-01-057-04	6,22	2,73
04-01-003-09	4,24	6,34	04-01-013-02	4,56	7,85	04-01-013-04	7,52	14,72	04-01-057-05	6,22	2,67
04-01-003-10	4,20	6,41	04-01-013-03	4,55	7,71	04-01-013-05	7,53	14,72	04-01-057-06	6,22	2,64
04-01-004-01	5,52	6,44	04-01-013-04	4,54	7,61	04-01-013-06	7,53	14,72	04-01-057-07	6,22	2,62
04-01-004-02	5,12	6,51	04-01-013-05	4,52	7,52	04-01-013-07	7,53	14,72	04-01-057-08	6,22	2,58
04-01-004-03	5,11	6,46	04-01-013-06	4,49	7,40	04-01-013-08	7,52	14,72	04-01-058-01	6,22	3,03
04-01-004-04	5,07	6,53	04-01-021-01	6,46	5,41	04-01-013-09	7,53	14,72	04-01-058-02	6,22	2,88
04-01-004-05	4,80	6,42	04-01-021-02	6,46	5,41	04-01-013-10	7,53	14,72	04-01-058-03	6,22	2,79
04-01-004-06	4,60	6,53	04-01-021-03	6,44	5,88	04-01-013-11	7,52	14,72	04-01-058-04	6,22	2,73
04-01-004-07	4,46	6,45	04-01-021-04	6,43	6,04	04-01-013-12	7,52	14,72	04-01-058-05	6,22	2,67
04-01-004-08	4,34	6,44	04-01-021-05	6,43	6,11	04-01-040-01	5,83	-	04-01-058-06	6,22	2,64
04-01-004-09	4,25	6,48	04-01-021-06	6,42	6,14	04-01-040-02	5,72	-	04-01-058-07	6,22	2,62
04-01-004-10	4,20	6,52	04-01-022-01	6,45	5,67	04-01-040-03	5,65	-	04-01-058-08	6,22	2,58
04-01-005-01	3,94	6,55	04-01-022-02	6,44	6,02	04-01-041-01	5,74	-	04-01-059-01	2,67	-
04-01-005-02	3,80	6,60	04-01-022-03	6,43	6,06	04-01-041-02	5,67	-	04-01-059-02	2,63	-
04-01-005-03	3,79	6,56	04-01-022-04	6,43	6,12	04-01-041-03	5,63	-	04-01-059-03	2,62	-
04-01-005-04	3,81	6,60	04-01-022-05	6,42	6,15	04-01-042-01	5,67	-	04-01-059-04	2,61	-
04-01-005-05	3,70	6,53	04-01-022-06	6,42	6,20	04-01-042-02	5,63	-	04-01-059-05	2,60	-
04-01-005-06	3,63	6,60	04-01-023-01	6,45	5,91	04-01-042-03	5,61	-	04-01-059-06	2,60	-
04-01-005-07	3,58	6,55	04-01-023-02	6,44	6,16	04-01-043-01	5,64	-	04-01-059-07	2,59	-
04-01-005-08	3,53	6,54	04-01-023-03	6,43	6,07	04-01-043-02	5,61	-	04-01-059-08	2,59	-
04-01-005-09	3,49	6,58	04-01-023-04	6,43	6,14	04-01-043-03	5,60	-	04-01-059-09	2,56	-
04-01-005-10	3,47	6,59	04-01-023-05	6,42	6,17	04-01-050-01	5,77	2,30	04-01-059-10	2,60	-
04-01-006-01	4,25	7,95	04-01-023-06	6,42	6,21	04-01-050-02	5,77	2,38	04-01-059-11	2,58	-
04-01-006-02	4,24	7,88	04-01-024-01	6,44	6,05	04-01-050-03	5,77	2,47	04-01-059-12	2,57	-
04-01-006-03	4,24	7,79	04-01-024-02	6,43	6,36	04-01-050-04	5,77	2,59	04-01-059-13	2,58	-
04-01-006-04	4,22	7,71	04-01-024-03	6,43	6,04	04-01-050-05	5,77	2,62	04-01-059-14	2,58	-
04-01-006-05	4,20	7,61	04-01-024-04	6,42	6,11	04-01-050-06	5,77	3,09	04-01-059-15	2,58	-
04-01-006-06	4,18	7,50	04-01-024-05	6,42	6,16	04-01-050-07	5,77	3,20	04-01-059-16	2,58	-
04-01-007-01	4,26	7,89	04-01-024-06	6,42	6,20	04-01-050-08	5,77	3,33	04-01-059-17	2,66	-
04-01-007-02	4,26	7,85	04-01-025-01	6,44	6,48	04-01-051-01	5,77	2,30	04-01-059-18	2,63	-
04-01-007-03	4,25	7,71	04-01-025-02	6,43	6,71	04-01-051-02	5,77	2,38	04-01-059-19	2,61	-
04-01-007-04	4,23	7,61	04-01-025-03	6,43	6,14	04-01-051-03	5,77	2,47	04-01-059-20	2,60	-
04-01-007-05	4,21	7,52	04-01-025-04	6,42	6,17	04-01-051-04	5,77	2,59	04-01-059-21	2,60	-
04-01-007-06	4,18	7,40	04-01-025-05	6,42	6,19	04-01-051-05	5,77	2,62	04-01-059-22	2,59	-
04-01-008-01	4,25	7,89	04-01-025-06	6,42	6,22	04-01-051-06	5,77	3,09	04-01-059-23	2,59	-
04-01-008-02	4,25	7,85	04-01-030-01	7,83	4,26	04-01-051-07	5,77	3,20	04-01-059-24	2,59	-
04-01-008-03	4,24	7,71	04-01-030-02	7,83	4,26	04-01-051-08	5,77	3,33	04-01-059-25	2,55	-
04-01-008-04	4,23	7,61	04-01-030-03	7,83	4,26	04-01-052-01	5,77	2,30	04-01-059-26	2,59	-
04-01-008-05	4,21	7,52	04-01-030-04	7,85	4,23	04-01-052-02	5,77	2,38	04-01-059-27	2,58	-
04-01-008-06	4,18	7,40	04-01-030-05	7,85	4,23	04-01-052-03	5,77	2,47	04-01-059-28	2,58	-
04-01-009-01	4,26	7,89	04-01-030-06	7,75	4,15	04-01-052-04	5,77	2,59	04-01-059-29	2,58	-
04-01-009-02	4,26	7,85	04-01-030-07	7,70	4,20	04-01-052-05	5,77	2,62	04-01-059-30	2,58	-
04-01-009-03	4,26	7,71	04-01-030-08	7,65	4,16	04-01-052-06	5,77	3,09	04-01-059-31	2,58	-
04-01-009-04	4,24	7,61	04-01-030-09	7,61	4,20	04-01-052-07	5,77	3,20	04-01-059-32	2,58	-
04-01-009-05	4,22	7,52	04-01-031-01	7,85	4,38	04-01-052-08	5,77	3,33	04-01-059-33	2,65	-
04-01-009-06	4,19	7,40	04-01-031-02	7,85	4,38	04-01-053-01	6,22	3,95	04-01-059-34	2,63	-
04-01-010-01	4,55	7,95	04-01-031-03	7,85	4,38	04-01-053-02	6,22	2,85	04-01-059-35	2,61	-
04-01-010-02	4,54	7,88	04-01-031-04	7,88	4,37	04-01-053-03	6,22	2,77	04-01-059-36	2,60	-
04-01-010-03	4,53	7,79	04-01-031-05	7,88	4,37	04-01-053-04	6,22	2,72	04-01-059-37	2,59	-
04-01-010-04	4,52	7,71	04-01-031-06	7,77	4,32	04-01-053-05	6,22	2,67	04-01-059-38	2,59	-
04-01-010-05	4,50	7,61	04-01-031-07	7,72	4,35	04-01-053-06	6,22	2,64	04-01-059-39	2,59	-
04-01-010-06	4,48	7,50	04-01-031-08	7,67	4,33	04-01-053-07	6,22	2,62	04-01-059-40	2,59	-
04-01-011-01	4,56	7,89	04-01-031-09	7,63	4,35	04-01-053-08	6,22	2,58	04-01-059-41	2,55	-
04-01-011-02	4,55	7,85	04-01-032-01	8,00	4,44	04-01-056-01	6,22	3,03	04-01-059-42	2,57	-
04-01-011-03	4,54	7,71	04-01-032-02	8,00	4,44	04-01-056-02	6,22	2,88	04-01-059-43	2,57	-
04-01-011-04	4,53	7,61	04-01-032-03	8,00	4,44	04-01-056-03	6,22	2,79	04-01-059-44	2,58	-
04-01-011-05	4,51	7,52	04-01-032-04	8,03	4,44	04-01-056-04	6,22	2,73	04-01-059-45	2,58	-
04-01-011-06	4,48	7,40	04-01-032-05	8,03	4,44	04-01-056-05	6,22	2,67	04-01-059-46	2,58	-
04-01-012-01	4,56	7,89	04-01-032-06	7,90	4,42	04-01-056-06	6,22	2,64	04-01-059-47	2,58	-

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст.	мат.		акст.	мат.		акст.	мат.		акст.	мат.
04-01-059-48	2,58	-	04-02-001-09	4,31	5,83	04-02-006-10	5,69	5,70	04-04-002-03	6,43	5,83
04-01-059-49	2,65	-	04-02-001-10	4,20	5,83	04-02-006-11	5,65	5,70	04-04-003-01	-	5,10
04-01-059-50	2,63	-	04-02-001-11	3,57	5,83	04-02-006-12	5,70	5,70	04-04-003-02	-	6,34
04-01-059-51	2,60	-	04-02-001-12	3,50	5,83	04-02-007-01	7,89	8,61	04-04-004-01	4,47	-
04-01-059-52	2,59	-	04-02-001-13	3,57	5,83	04-02-007-02	7,81	8,66	04-04-004-02	4,47	-
04-01-059-53	2,59	-	04-02-001-14	3,50	5,83	04-02-007-03	7,96	8,63	04-04-004-03	3,75	-
04-01-059-54	2,59	-	04-02-002-01	4,30	5,75	04-02-007-04	7,93	8,68	04-04-004-04	4,77	-
04-01-059-55	2,59	-	04-02-002-02	4,22	5,75	04-02-007-05	7,91	8,62	04-04-004-05	4,77	-
04-01-059-56	2,58	-	04-02-002-03	4,31	5,76	04-02-007-06	7,88	8,67	04-04-004-06	3,86	-
04-01-059-57	2,57	-	04-02-002-04	4,22	5,76	04-02-007-07	7,83	8,63	04-04-004-07	6,26	-
04-01-059-58	2,57	-	04-02-002-05	4,30	5,76	04-02-007-08	7,92	8,64	04-04-004-08	6,26	-
04-01-059-59	2,58	-	04-02-002-06	4,22	5,76	04-02-007-09	7,89	8,64	04-04-004-09	6,26	-
04-01-059-60	2,58	-	04-02-002-07	4,29	5,75	04-02-007-10	7,83	8,64	04-04-004-10	7,17	-
04-01-059-61	2,58	-	04-02-002-08	4,21	5,75	04-02-007-11	7,87	8,65	04-04-004-11	7,17	-
04-01-059-62	2,58	-	04-02-002-09	4,29	5,75	04-02-007-12	7,91	8,65	04-04-004-12	7,17	-
04-01-059-63	2,58	-	04-02-002-10	4,21	5,75	04-02-008-01	7,40	5,83	04-04-005-01	4,62	-
04-01-059-64	2,58	-	04-02-002-11	3,57	5,75	04-02-008-02	7,42	5,83	04-04-005-02	3,79	-
04-01-059-65	2,61	-	04-02-002-12	3,51	5,75	04-02-008-03	7,43	5,86	04-04-005-03	6,84	-
04-01-059-66	2,62	-	04-02-002-13	3,57	5,75	04-02-008-04	7,44	5,83	04-04-006-01	7,34	5,83
04-01-059-67	2,60	-	04-02-002-14	3,51	5,75	04-02-008-05	7,43	5,83	04-04-007-01	7,46	5,83
04-01-059-68	2,59	-	04-02-003-01	4,31	5,83	04-02-008-06	7,44	5,83	04-04-008-01	6,55	-
04-01-059-69	2,59	-	04-02-003-02	4,22	5,83	04-02-008-07	7,43	5,83	04-04-008-02	8,55	-
04-01-059-70	2,59	-	04-02-003-03	4,40	5,83	04-02-008-08	7,43	5,83	04-04-009-01	7,82	-
04-01-059-71	2,58	-	04-02-003-04	4,28	5,83	04-02-009-01	7,35	5,75	04-05-001-01	5,61	-
04-01-059-72	2,58	-	04-02-003-05	4,35	5,83	04-02-009-02	7,38	5,75	04-05-001-02	5,61	-
04-01-059-73	2,57	-	04-02-003-06	4,27	5,83	04-02-009-03	7,34	5,76	04-05-001-03	5,61	-
04-01-059-74	2,57	-	04-02-003-07	4,35	5,83	04-02-009-04	7,37	5,76	04-05-001-04	5,61	-
04-01-059-75	2,58	-	04-02-003-08	4,24	5,83	04-02-009-05	7,34	5,76	04-05-001-05	6,12	5,30
04-01-059-76	2,58	-	04-02-003-09	4,36	5,75	04-02-009-06	7,37	5,76	04-05-002-01	7,51	5,30
04-01-059-77	2,58	-	04-02-003-10	4,23	5,75	04-02-009-07	7,34	5,75	04-05-002-02	5,61	-
04-01-059-78	2,58	-	04-02-003-11	4,37	5,77	04-02-009-08	7,37	5,75	04-05-002-03	5,61	-
04-01-059-79	2,58	-	04-02-003-12	4,26	5,77	04-02-010-01	7,52	5,83	04-05-003-01	5,60	-
04-01-059-80	2,58	-	04-02-003-13	4,33	5,77	04-02-010-02	7,52	5,83	04-06-001-01	-	-
04-01-059-81	2,64	-	04-02-003-14	4,25	5,77	04-02-010-03	7,53	5,75	04-06-001-02	-	-
04-01-059-82	2,63	-	04-02-003-15	4,33	5,77	04-02-010-04	7,53	5,75	04-06-002-01	4,45	8,29
04-01-059-83	2,59	-	04-02-003-16	4,23	5,75	04-02-011-01	7,25	5,83	04-06-002-02	4,53	8,29
04-01-059-84	2,59	-	04-02-004-01	3,44	5,83	04-02-011-02	7,29	5,75	04-06-002-03	3,75	8,29
04-01-059-85	2,59	-	04-02-004-02	4,25	5,75	04-02-011-03	7,33	5,83	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 5.		
04-01-059-86	2,58	-	04-02-004-03	3,61	5,83	04-02-011-04	7,34	5,75	Свайные работы,		
04-01-059-87	2,58	-	04-02-004-04	3,55	5,75	04-02-012-01	7,41	5,75	опускные колоды,		
04-01-059-88	2,58	-	04-02-004-05	6,04	5,83	04-03-001-01	4,77	-	закрепление грунтов		
04-01-059-89	2,58	-	04-02-004-06	6,58	5,75	04-03-001-02	4,81	-	05-Прл.5.2-1	5,37	-
04-01-059-90	2,59	-	04-02-005-01	4,10	-	04-03-001-03	4,83	-	05-Прл.5.2-2	5,37	-
04-01-059-91	2,58	-	04-02-005-02	4,09	-	04-03-001-04	4,84	-	05-Прл.5.2-3	5,37	-
04-01-059-92	2,58	-	04-02-005-03	4,11	-	04-03-001-05	4,00	-	05-Прл.5.2-4	5,37	-
04-01-059-93	2,58	-	04-02-005-04	4,09	-	04-03-001-06	6,78	-	05-01-001-01	5,84	4,09
04-01-059-94	2,58	-	04-02-005-05	3,44	-	04-03-001-07	6,77	-	05-01-001-02	5,80	4,08
04-01-059-95	2,58	-	04-02-005-06	3,43	-	04-03-001-08	6,77	-	05-01-001-03	5,64	4,18
04-01-059-96	2,58	-	04-02-005-07	6,46	-	04-03-001-09	6,77	-	05-01-001-04	5,59	4,15
04-01-064-01	5,15	14,24	04-02-005-08	6,43	-	04-03-002-01	4,61	-	05-01-002-01	6,20	4,12
04-01-074-01	8,24	-	04-02-005-09	6,46	-	04-03-002-02	3,80	-	05-01-002-02	6,18	4,08
04-01-075-01	8,07	-	04-02-005-10	6,43	-	04-03-002-03	6,69	-	05-01-002-03	6,04	4,12
04-01-076-01	2,69	8,30	04-02-005-11	6,44	-	04-03-003-01	4,14	-	05-01-002-04	6,00	4,07
04-01-077-09	2,92	7,10	04-02-005-12	6,40	-	04-03-003-02	3,47	-	05-01-002-05	6,27	4,07
04-01-077-10	2,98	7,60	04-02-005-13	6,15	-	04-03-003-03	4,14	-	05-01-002-06	6,24	4,17
04-01-078-09	3,05	6,66	04-02-005-14	5,99	-	04-03-004-01	7,42	-	05-01-002-07	4,98	4,13
04-01-078-10	3,04	6,71	04-02-006-01	5,68	5,70	04-03-004-02	7,38	-	05-01-002-08	5,19	4,23
04-02-001-01	4,31	5,83	04-02-006-02	5,63	5,70	04-03-004-03	7,31	-	05-01-003-01	5,86	4,06
04-02-001-02	4,20	5,83	04-02-006-03	5,60	5,70	04-03-005-01	7,28	-	05-01-003-02	6,58	4,08
04-02-001-03	4,34	5,86	04-02-006-04	5,71	5,70	04-03-006-01	7,34	-	05-01-003-03	6,44	4,05
04-02-001-04	4,22	5,83	04-02-006-05	5,70	5,70	04-04-001-01	4,49	5,83	05-01-003-04	6,42	4,07
04-02-001-05	4,32	5,83	04-02-006-06	5,69	5,70	04-04-001-02	3,71	5,83	05-01-003-05	6,44	4,07
04-02-001-06	4,21	5,83	04-02-006-07	5,66	5,70	04-04-001-03	6,51	5,83	05-01-003-06	6,41	4,17
04-02-001-07	4,31	5,83	04-02-006-08	5,64	5,70	04-04-002-01	4,17	5,83	05-01-003-07	4,72	4,13
04-02-001-08	4,20	5,83	04-02-006-09	5,71	5,70	04-04-002-02	3,49	5,83	05-01-003-08	4,88	4,23

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы
05-01-004-01	7,31	6,28	05-01-015-02	6,20	3,20	05-01-022-14	6,05	3,87	05-01-032-02	7,40	3,89
05-01-004-02	7,35	6,23	05-01-015-03	6,17	4,73	05-01-023-01	5,90	3,99	05-01-032-03	7,40	3,89
05-01-004-03	5,89	6,21	05-01-015-04	5,49	4,41	05-01-023-02	5,85	3,99	05-01-032-04	7,41	3,89
05-01-004-04	6,20	6,17	05-01-015-05	5,49	4,66	05-01-023-03	5,83	3,99	05-01-032-05	7,41	3,89
05-01-004-05	4,99	6,15	05-01-015-06	5,52	4,57	05-01-023-04	5,71	3,99	05-01-032-06	7,41	3,89
05-01-005-01	6,77	5,51	05-01-015-07	5,51	4,82	05-01-023-05	5,79	3,99	05-01-033-01	7,40	3,73
05-01-005-02	6,91	5,58	05-01-015-08	5,43	3,27	05-01-023-06	5,68	3,99	05-01-033-02	7,40	3,74
05-01-005-03	7,11	5,71	05-01-016-01	5,48	2,98	05-01-023-07	5,88	3,94	05-01-033-03	7,40	3,75
05-01-005-04	7,01	5,89	05-01-017-01	5,49	4,26	05-01-023-08	5,79	3,94	05-01-033-04	7,41	3,79
05-01-006-01	5,50	7,21	05-01-017-02	5,52	4,11	05-01-023-09	5,83	3,94	05-01-033-05	7,41	3,83
05-01-007-01	5,60	5,33	05-01-017-03	5,56	4,29	05-01-023-10	5,71	3,94	05-01-033-06	7,40	3,87
05-01-007-02	5,58	6,17	05-01-017-04	5,54	4,35	05-01-023-11	5,79	3,90	05-01-034-01	3,99	6,24
05-01-007-03	5,62	5,89	05-01-018-01	6,28	4,26	05-01-023-12	5,68	3,87	05-01-034-02	3,97	6,21
05-01-007-04	5,64	7,27	05-01-018-02	6,28	4,31	05-01-023-13	5,73	3,80	05-01-034-03	3,97	6,20
05-01-008-01	5,66	6,44	05-01-018-03	6,28	4,16	05-01-023-14	5,64	3,87	05-01-035-01	4,01	6,15
05-01-008-02	5,69	7,73	05-01-018-04	6,26	4,20	05-01-024-01	6,28	4,63	05-01-035-02	4,00	6,09
05-01-009-01	6,44	5,94	05-01-018-05	6,16	4,10	05-01-024-02	6,25	4,66	05-01-035-03	3,99	6,05
05-01-009-02	6,44	6,32	05-01-018-06	6,16	4,15	05-01-024-03	6,11	4,55	05-01-036-01	4,03	6,17
05-01-010-01	4,52	11,24	05-01-018-07	6,14	4,10	05-01-024-04	6,07	4,62	05-01-036-02	4,01	6,09
05-01-010-02	4,52	11,18	05-01-018-08	6,12	4,15	05-01-024-05	6,36	4,54	05-01-036-03	4,00	6,06
05-01-010-03	5,15	11,22	05-01-019-01	6,62	4,26	05-01-024-06	6,32	4,53	05-01-037-01	3,98	6,23
05-01-010-04	4,84	11,21	05-01-019-02	6,62	4,31	05-01-024-07	6,08	4,47	05-01-037-02	3,97	6,20
05-01-010-05	4,84	11,30	05-01-019-03	6,62	4,16	05-01-024-08	6,01	4,49	05-01-037-03	3,97	6,20
05-01-011-01	5,71	4,84	05-01-019-04	6,61	4,20	05-01-025-01	6,62	4,83	05-01-038-01	4,01	6,06
05-01-011-02	5,66	4,84	05-01-019-05	6,50	4,10	05-01-025-02	6,61	4,66	05-01-038-02	3,99	6,00
05-01-011-03	5,68	4,84	05-01-019-06	6,50	4,15	05-01-025-03	6,47	4,55	05-01-038-03	3,98	5,96
05-01-011-04	5,64	4,83	05-01-019-07	6,49	4,10	05-01-025-04	6,45	4,62	05-01-039-01	4,02	6,15
05-01-011-05	5,70	4,84	05-01-019-08	6,48	4,15	05-01-025-05	6,50	4,54	05-01-039-02	4,00	6,05
05-01-011-06	5,64	4,84	05-01-020-01	6,32	4,29	05-01-025-06	6,47	4,55	05-01-039-03	4,00	6,01
05-01-011-07	5,85	4,84	05-01-020-02	6,29	4,31	05-01-025-07	5,69	4,47	05-01-040-01	6,52	6,69
05-01-011-08	5,60	4,83	05-01-020-03	6,26	4,29	05-01-025-08	5,59	4,49	05-01-040-02	6,39	6,68
05-01-011-09	5,67	4,84	05-01-020-04	6,22	4,31	05-01-026-01	7,03	-	05-01-040-03	6,35	6,70
05-01-011-10	5,62	4,84	05-01-020-05	6,22	4,27	05-01-027-01	5,67	5,66	05-01-040-04	6,58	6,54
05-01-011-11	5,64	4,84	05-01-020-06	6,17	4,25	05-01-027-02	5,67	5,65	05-01-040-05	6,49	6,54
05-01-011-12	5,58	4,83	05-01-020-07	6,47	4,10	05-01-027-03	6,01	5,73	05-01-040-06	6,41	6,58
05-01-012-01	7,21	4,84	05-01-020-08	6,46	4,09	05-01-027-04	5,96	5,72	05-01-040-07	6,46	6,64
05-01-012-02	7,19	4,84	05-01-020-09	6,43	4,10	05-01-028-01	6,56	7,79	05-01-040-08	6,39	6,64
05-01-012-03	7,23	4,84	05-01-020-10	6,39	4,09	05-01-028-02	6,49	7,31	05-01-040-09	6,34	6,64
05-01-012-04	7,20	4,84	05-01-020-11	6,39	4,06	05-01-028-03	6,59	7,98	05-01-040-10	6,57	6,29
05-01-012-05	7,19	4,84	05-01-020-12	6,36	4,05	05-01-028-04	6,50	7,40	05-01-040-11	6,49	6,29
05-01-012-06	7,21	4,84	05-01-021-01	6,57	4,29	05-01-029-01	6,34	7,15	05-01-040-12	6,51	6,29
05-01-012-07	7,26	4,84	05-01-021-02	6,56	4,31	05-01-029-02	6,14	7,71	05-01-041-01	5,26	6,24
05-01-012-08	7,26	4,84	05-01-021-03	6,55	4,29	05-01-029-03	6,19	7,15	05-01-041-02	5,25	6,17
05-01-012-09	7,28	4,84	05-01-021-04	6,53	4,31	05-01-029-04	6,05	7,71	05-01-041-03	5,24	6,13
05-01-012-10	7,18	4,84	05-01-021-05	6,53	4,16	05-01-029-05	6,06	7,15	05-01-042-01	5,30	6,14
05-01-012-11	7,14	4,84	05-01-021-06	6,50	4,15	05-01-029-06	5,98	7,71	05-01-042-02	5,29	6,11
05-01-012-12	7,16	4,85	05-01-021-07	6,58	4,10	05-01-029-07	5,88	6,94	05-01-042-03	5,28	6,04
05-01-013-01	7,61	11,41	05-01-021-08	6,57	4,09	05-01-029-08	5,93	7,68	05-01-043-01	5,32	5,28
05-01-013-02	7,60	11,41	05-01-021-09	6,54	4,10	05-01-029-09	5,81	6,94	05-01-043-02	5,30	5,08
05-01-013-03	7,55	11,41	05-01-021-10	6,52	4,09	05-01-029-10	5,86	7,68	05-01-043-03	5,28	4,99
05-01-013-04	7,59	11,41	05-01-021-11	6,52	4,06	05-01-029-11	5,75	6,94	05-01-044-01	5,27	6,21
05-01-013-05	7,66	11,41	05-01-021-12	6,50	4,04	05-01-029-12	5,81	7,68	05-01-044-02	5,26	6,15
05-01-013-06	7,58	11,41	05-01-022-01	6,23	3,99	05-01-030-01	7,37	5,44	05-01-044-03	5,25	6,09
05-01-013-07	7,58	11,41	05-01-022-02	6,20	3,99	05-01-030-02	7,37	5,44	05-01-045-01	5,31	5,97
05-01-013-08	7,55	11,41	05-01-022-03	6,18	3,99	05-01-030-03	7,37	5,44	05-01-045-02	5,29	5,86
05-01-013-09	7,56	11,41	05-01-022-04	6,10	3,99	05-01-030-04	7,37	5,44	05-01-045-03	5,28	5,79
05-01-013-10	7,61	11,41	05-01-022-05	6,16	3,99	05-01-030-05	7,37	5,44	05-01-046-01	5,33	5,98
05-01-013-11	7,55	11,41	05-01-022-06	6,08	3,99	05-01-030-06	7,37	5,44	05-01-046-02	5,31	5,86
05-01-013-12	7,55	11,41	05-01-022-07	6,21	3,94	05-01-031-01	7,40	5,04	05-01-046-03	5,30	5,84
05-01-013-13	7,59	11,41	05-01-022-08	6,16	3,94	05-01-031-02	7,40	5,04	05-01-047-01	6,28	3,45
05-01-013-14	7,61	11,41	05-01-022-09	6,19	3,94	05-01-031-03	7,41	5,04	05-01-048-01	7,53	3,30
05-01-013-15	7,64	11,41	05-01-022-10	6,10	3,94	05-01-031-04	7,41	5,04	05-01-048-02	7,52	3,30
05-01-014-01	6,08	5,84	05-01-022-11	6,16	3,90	05-01-031-05	7,41	5,04	05-01-048-03	7,53	3,30
05-01-014-02	6,09	5,73	05-01-022-12	6,08	3,87	05-01-031-06	7,41	5,04	05-01-048-04	7,53	3,30
05-01-015-01	5,50	4,21	05-01-022-13	6,11	3,90	05-01-032-01	7,40	3,89	05-01-048-05	7,53	3,30

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы
05-01-046-06	7,53	3,30	05-01-053-05	6,31	3,20	05-01-062-01	6,97	2,82	05-01-073-02	4,79	4,44
05-01-046-07	7,53	3,35	05-01-053-06	6,23	3,20	05-01-063-01	9,11	-	05-01-075-01	2,75	3,93
05-01-046-08	7,53	3,35	05-01-053-07	6,24	3,20	05-01-064-01	7,42	5,08	05-01-075-02	2,74	3,93
05-01-046-09	7,53	3,35	05-01-053-08	6,22	3,20	05-01-064-02	7,22	5,08	05-01-075-03	2,72	3,92
05-01-046-10	7,53	3,35	05-01-053-09	6,19	3,20	05-01-064-03	7,03	5,08	05-01-075-04	2,71	3,86
05-01-046-11	7,53	3,35	05-01-053-10	6,18	3,20	05-01-064-04	7,56	5,70	05-01-075-05	2,71	3,84
05-01-046-12	7,53	3,35	05-01-054-01	6,78	3,20	05-01-064-05	7,34	5,70	05-01-075-06	2,71	3,82
05-01-049-01	7,53	3,40	05-01-054-02	6,55	3,20	05-01-064-06	7,11	5,70	05-01-075-07	2,71	3,82
05-01-049-02	7,52	3,40	05-01-054-03	6,40	3,20	05-01-064-07	7,68	4,43	05-01-076-01	2,77	3,96
05-01-049-03	7,53	3,40	05-01-054-04	6,35	3,20	05-01-064-08	7,46	4,43	05-01-076-02	2,75	3,96
05-01-049-04	7,53	3,40	05-01-054-05	6,31	3,20	05-01-064-09	7,19	4,43	05-01-076-03	2,73	3,96
05-01-049-05	7,53	3,40	05-01-054-06	6,24	3,20	05-01-065-01	7,39	5,11	05-01-076-04	2,72	3,89
05-01-049-06	7,53	3,40	05-01-054-07	6,24	3,20	05-01-065-02	7,19	5,11	05-01-076-05	2,72	3,87
05-01-049-07	7,52	4,18	05-01-054-08	6,22	3,20	05-01-065-03	7,01	5,11	05-01-076-06	2,71	3,85
05-01-049-08	7,52	4,18	05-01-054-09	6,19	3,20	05-01-065-04	7,54	5,70	05-01-076-07	2,71	3,86
05-01-049-09	7,53	4,18	05-01-054-10	6,18	3,20	05-01-065-05	7,30	5,70	05-01-077-01	2,80	3,98
05-01-049-10	7,53	4,18	05-01-055-01	6,64	5,51	05-01-065-06	7,08	5,70	05-01-077-02	2,79	3,98
05-01-049-11	7,53	4,18	05-01-055-02	6,50	5,51	05-01-065-07	7,66	4,42	05-01-077-03	2,76	3,98
05-01-049-12	7,53	4,18	05-01-055-03	6,35	5,51	05-01-065-08	7,42	4,42	05-01-077-04	2,76	3,93
05-01-049-13	7,53	3,46	05-01-055-04	6,33	5,51	05-01-065-09	7,16	4,42	05-01-077-05	2,75	3,91
05-01-049-14	7,53	3,46	05-01-055-05	6,30	5,51	05-01-066-01	8,16	5,05	05-01-077-06	2,75	3,90
05-01-049-15	7,53	3,46	05-01-055-06	6,23	5,51	05-01-066-02	8,20	5,05	05-01-077-07	2,74	3,90
05-01-049-16	7,53	3,46	05-01-055-07	6,23	5,51	05-01-066-03	8,37	5,05	05-01-078-01	2,83	3,97
05-01-049-17	7,53	3,46	05-01-055-08	6,20	5,51	05-01-066-04	8,43	5,05	05-01-078-02	2,81	3,97
05-01-049-18	7,53	3,46	05-01-055-09	6,18	5,51	05-01-066-05	8,25	5,54	05-01-078-03	2,78	3,97
05-01-050-01	7,53	3,58	05-01-055-10	6,18	5,51	05-01-066-06	8,28	5,54	05-01-078-04	2,77	3,92
05-01-050-02	7,52	3,58	05-01-056-01	6,62	5,55	05-01-066-07	8,40	5,54	05-01-078-05	2,76	3,91
05-01-050-03	7,53	3,58	05-01-056-02	6,50	5,55	05-01-066-08	8,44	5,54	05-01-078-06	2,75	3,89
05-01-050-04	7,53	3,58	05-01-056-03	6,35	5,55	05-01-066-09	8,24	4,45	05-01-078-07	2,75	3,90
05-01-050-05	7,53	3,58	05-01-056-04	6,33	5,55	05-01-066-10	8,28	4,45	05-01-084-01	2,26	5,65
05-01-050-06	7,53	3,58	05-01-056-05	6,32	5,55	05-01-066-11	8,39	4,45	05-01-084-02	5,75	5,60
05-01-050-07	7,53	3,66	05-01-056-06	6,24	5,55	05-01-066-12	8,43	4,45	05-01-085-01	2,34	5,67
05-01-050-08	7,53	3,66	05-01-056-07	6,23	5,55	05-01-067-01	5,36	14,07	05-01-085-02	5,80	5,69
05-01-050-09	7,53	3,66	05-01-056-08	6,20	5,55	05-01-067-02	5,36	14,07	05-01-085-03	3,98	1,55
05-01-050-10	7,53	3,66	05-01-056-09	6,18	5,55	05-01-067-03	5,35	14,07	05-01-087-02	3,81	1,55
05-01-050-11	7,53	3,74	05-01-056-10	6,18	5,55	05-01-067-04	5,35	14,07	05-01-088-01	3,98	1,71
05-01-050-12	7,53	3,12	05-01-057-01	6,99	5,60	05-01-068-01	4,93	14,12	05-01-088-02	3,81	1,71
05-01-050-13	7,53	3,74	05-01-057-02	6,44	5,60	05-01-068-02	4,94	14,12	05-01-090-01	2,16	5,46
05-01-050-14	7,53	3,74	05-01-057-03	6,34	5,60	05-01-068-03	4,94	14,12	05-01-090-02	2,50	6,44
05-01-050-15	7,53	3,74	05-01-057-04	6,34	5,60	05-01-068-04	4,95	14,12	05-01-091-01	2,28	5,10
05-01-050-16	7,53	3,74	05-01-057-05	6,33	5,60	05-01-068-05	4,95	14,12	05-01-092-01	5,49	6,00
05-01-051-01	7,52	5,09	05-01-057-06	6,23	5,60	05-01-068-06	4,95	14,12	05-01-093-01	6,31	2,32
05-01-051-02	7,53	5,09	05-01-057-07	6,22	5,60	05-01-068-07	4,95	14,12	05-01-094-01	2,67	4,83
05-01-051-03	7,53	5,09	05-01-057-08	6,20	5,60	05-01-069-01	6,52	6,43	05-01-094-02	2,67	4,83
05-01-051-04	7,53	5,09	05-01-057-09	6,18	5,60	05-01-069-02	6,51	6,42	05-01-094-03	2,65	4,83
05-01-051-05	7,53	5,09	05-01-057-10	6,18	5,60	05-01-069-03	6,52	6,42	05-01-094-04	2,55	11,14
05-01-051-06	7,53	5,42	05-01-058-01	6,56	6,13	05-01-069-04	8,27	-	05-01-094-05	2,55	11,13
05-01-051-07	7,53	5,42	05-01-058-02	6,37	6,13	05-01-069-05	8,24	-	05-01-094-06	2,55	11,12
05-01-051-08	7,53	5,42	05-01-058-03	6,31	6,13	05-01-069-06	8,23	-	05-01-095-01	6,91	13,64
05-01-051-09	7,53	5,42	05-01-058-04	6,33	6,13	05-01-069-07	5,27	8,43	05-01-095-02	6,90	13,66
05-01-051-10	7,53	5,42	05-01-058-05	6,33	6,13	05-01-069-08	5,29	8,43	05-01-095-03	6,90	13,67
05-01-052-01	6,78	3,13	05-01-058-06	6,22	6,13	05-01-069-09	5,21	8,43	05-01-095-04	6,90	13,67
05-01-052-02	6,57	3,13	05-01-058-07	6,20	6,13	05-01-070-01	6,66	5,83	05-01-095-05	4,28	13,67
05-01-052-03	6,41	3,13	05-01-058-08	6,19	6,13	05-01-070-02	6,86	5,88	05-01-095-06	6,85	6,88
05-01-052-04	6,34	3,13	05-01-058-09	6,17	6,13	05-01-070-03	6,14	5,98	05-01-095-07	6,84	6,99
05-01-052-05	6,29	3,13	05-01-058-10	6,16	6,13	05-01-070-04	6,12	6,00	05-01-095-08	6,84	7,14
05-01-052-06	6,24	3,13	05-01-059-01	6,38	-	05-01-070-05	6,14	6,00	05-01-095-09	6,83	7,19
05-01-052-07	6,23	3,13	05-01-059-02	6,38	-	05-01-071-01	6,57	6,20	05-01-095-10	6,84	7,25
05-01-052-08	6,22	3,13	05-01-059-03	6,38	-	05-01-071-02	6,77	6,21	05-01-095-11	4,65	7,28
05-01-052-09	6,19	3,13	05-01-059-04	6,38	-	05-01-071-03	6,05	6,21	05-01-096-01	6,81	5,89
05-01-052-10	6,17	4,26	05-01-059-05	6,38	-	05-01-071-04	6,05	6,07	05-01-096-02	6,79	5,64
05-01-053-01	6,29	3,20	05-01-059-06	6,38	-	05-01-071-05	6,05	6,07	05-01-096-03	6,77	5,59
05-01-053-02	6,56	3,20	05-01-060-01	6,60	-	05-01-072-01	6,60	-	05-01-096-04	6,77	5,65
05-01-053-03	6,41	3,20	05-01-060-02	6,60	-	05-01-072-02	6,84	-	05-01-096-05	6,76	5,63
05-01-053-04	6,35	3,20	05-01-061-01	6,50	5,81	05-01-073-01	6,58	4,44	05-01-096-06	6,76	5,60

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы
05-01-096-07	6,92	5,57	05-01-115-01	5,23	5,08	05-01-130-02	5,59	-	05-01-136-03	3,18	-
05-01-096-08	6,91	5,66	05-01-115-02	5,21	5,25	05-01-130-03	5,59	-	05-01-136-04	2,51	5,30
05-01-096-09	6,90	5,70	05-01-115-03	4,95	5,08	05-01-130-04	5,59	-	05-01-136-05	2,15	4,46
05-01-096-10	6,89	5,73	05-01-115-04	4,91	5,25	05-01-130-05	5,59	-	05-01-171-01	6,12	5,01
05-01-097-01	7,01	2,86	05-01-116-01	5,34	5,01	05-01-130-06	5,59	-	05-01-171-02	6,12	5,01
05-01-097-02	6,66	2,86	05-01-116-02	5,34	5,25	05-01-130-07	5,59	-	05-01-171-03	6,12	4,97
05-01-097-03	6,61	2,82	05-01-116-03	4,32	5,08	05-01-130-08	5,59	-	05-01-171-04	6,13	4,97
05-01-097-04	6,46	2,82	05-01-116-04	4,37	5,25	05-01-130-09	5,59	-	05-01-171-05	6,08	4,96
05-01-097-05	7,21	4,94	05-01-117-01	6,12	8,35	05-01-130-10	5,59	-	05-01-171-06	6,09	4,96
05-01-097-06	7,04	4,89	05-01-117-02	6,51	8,36	05-01-131-01	6,12	-	05-01-172-01	6,21	4,93
05-01-097-07	6,96	4,87	05-01-118-01	5,31	5,39	05-01-131-02	6,12	-	05-01-172-02	6,26	4,93
05-01-097-08	6,60	4,86	05-01-118-02	5,43	5,38	05-01-131-03	6,12	-	05-01-172-03	6,73	4,95
05-01-097-09	6,44	4,85	05-01-118-03	5,39	5,09	05-01-131-04	6,12	-	05-01-172-04	6,72	4,94
05-01-097-10	6,35	4,85	05-01-118-04	5,32	5,28	05-01-131-05	6,12	-	05-01-173-01	6,21	6,47
05-01-098-01	7,27	4,49	05-01-118-05	5,39	5,07	05-01-131-06	6,12	-	05-01-173-02	6,20	6,48
05-01-098-02	7,19	4,42	05-01-118-06	5,42	5,07	05-01-131-07	6,12	-	05-01-174-01	4,60	6,33
05-01-098-03	7,15	4,31	05-01-118-07	5,01	5,39	05-01-131-08	6,12	-	05-01-174-02	4,99	6,89
05-01-098-04	7,01	4,37	05-01-118-08	5,05	5,38	05-01-131-09	6,12	-	05-01-175-01	5,88	11,18
05-01-098-05	6,65	4,26	05-01-118-09	5,04	5,09	05-01-131-10	6,12	-	05-01-175-02	5,89	11,18
05-01-098-06	7,36	4,08	05-01-118-10	5,01	5,28	05-01-132-01	6,08	-	05-01-175-03	5,82	11,18
05-01-098-07	7,28	4,08	05-01-118-11	5,04	5,07	05-01-132-02	6,28	-	05-01-175-04	6,18	11,07
05-01-098-08	7,21	4,08	05-01-118-12	5,05	5,07	05-01-132-03	6,23	-	05-01-175-05	6,21	11,16
05-01-098-09	7,09	4,08	05-01-119-01	4,91	5,39	05-01-132-04	6,16	-	05-01-175-06	6,22	11,14
05-01-098-10	6,64	4,08	05-01-119-02	5,07	5,38	05-01-132-05	6,31	-	05-01-176-01	5,53	4,85
05-01-099-01	5,78	8,29	05-01-119-03	5,02	5,09	05-01-132-06	4,73	-	05-01-176-02	5,52	4,85
05-01-100-01	7,51	-	05-01-119-04	4,92	5,28	05-01-132-07	5,10	-	05-01-176-03	5,53	4,85
05-01-100-02	7,16	-	05-01-119-05	5,01	5,07	05-01-132-08	5,59	-	05-01-176-04	5,52	4,85
05-01-100-03	7,15	-	05-01-119-06	5,05	5,07	05-01-132-09	5,59	-	05-01-176-05	5,54	4,84
05-01-100-04	7,14	-	05-01-119-07	4,80	5,39	05-01-132-10	5,59	-	05-01-176-06	5,51	4,84
05-01-100-05	6,58	5,32	05-01-119-08	4,87	5,38	05-01-132-11	5,59	-	05-01-177-01	6,57	11,20
05-01-100-06	6,59	5,30	05-01-119-09	4,85	5,09	05-01-132-12	5,59	-	05-01-177-02	6,57	11,23
05-01-100-07	6,60	5,38	05-01-119-10	4,80	5,28	05-01-132-13	5,59	-	05-01-177-03	6,57	11,21
05-01-100-08	6,63	5,44	05-01-119-11	4,85	5,08	05-01-132-14	5,22	-	05-01-177-04	6,58	11,22
05-01-100-09	6,66	5,48	05-01-119-12	4,87	5,07	05-01-133-01	6,30	-	05-01-177-05	6,56	11,14
05-01-100-10	6,69	5,55	05-01-120-01	5,47	4,84	05-01-133-02	6,38	-	05-01-177-06	6,56	11,16
05-01-105-01	2,52	-	05-01-121-01	5,46	4,85	05-01-133-03	6,36	-	05-01-178-01	6,12	4,03
05-01-106-01	2,52	-	05-01-121-02	4,39	4,85	05-01-133-04	6,33	-	05-01-178-02	6,08	4,05
05-01-111-01	5,32	4,93	05-01-122-01	5,88	4,86	05-01-133-05	6,40	-	05-01-179-01	9,32	3,80
05-01-111-02	5,32	4,93	05-01-122-02	5,87	4,87	05-01-133-06	4,17	-	05-01-180-01	6,02	4,99
05-01-111-03	5,34	4,93	05-01-123-01	5,11	5,04	05-01-133-07	3,96	-	05-01-180-02	6,17	5,57
05-01-111-04	5,30	4,93	05-01-123-02	5,06	5,24	05-01-133-08	6,12	-	05-01-180-03	6,09	5,74
05-01-111-05	5,09	4,93	05-01-123-03	4,75	5,05	05-01-133-09	6,12	-	05-01-181-01	6,58	5,56
05-01-111-06	5,09	4,93	05-01-123-04	4,70	5,24	05-01-133-10	6,12	-	05-01-182-01	6,69	4,84
05-01-111-07	5,10	4,93	05-01-124-01	5,24	5,44	05-01-133-11	6,12	-	05-01-182-02	6,69	4,84
05-01-111-08	4,96	4,93	05-01-124-02	5,18	5,59	05-01-133-12	6,12	-	05-01-182-03	6,70	4,84
05-01-112-01	5,14	6,31	05-01-124-03	4,38	5,44	05-01-133-13	6,12	-	05-01-182-04	6,69	4,84
05-01-112-02	5,21	6,29	05-01-124-04	4,39	5,59	05-01-133-14	5,76	-	05-01-182-05	6,68	4,84
05-01-112-03	5,17	6,30	05-01-125-01	4,59	4,93	05-01-134-01	5,59	-	05-01-182-06	5,99	4,84
05-01-112-04	5,31	6,31	05-01-125-02	4,57	5,75	05-01-134-02	5,59	-	05-01-183-01	5,46	5,85
05-01-112-05	5,37	6,29	05-01-125-03	4,58	5,72	05-01-134-03	5,59	-	05-01-183-02	5,53	5,85
05-01-112-06	5,35	6,30	05-01-125-04	6,46	5,67	05-01-134-04	5,59	-	05-01-184-01	6,57	5,92
05-01-113-01	4,28	6,30	05-01-125-05	4,58	5,89	05-01-134-05	5,59	-	05-01-184-02	6,61	5,94
05-01-113-02	4,36	6,28	05-01-125-06	4,38	4,93	05-01-134-06	5,59	-	05-01-190-01	3,60	1,55
05-01-113-03	4,30	6,29	05-01-125-07	4,37	5,75	05-01-134-07	5,59	-	05-01-190-02	3,50	1,55
05-01-113-04	4,32	6,30	05-01-125-08	4,37	5,23	05-01-134-08	5,59	-	05-01-195-01	3,62	1,71
05-01-113-05	4,41	6,28	05-01-125-09	4,38	5,89	05-01-135-01	6,12	-	05-01-195-02	3,53	1,71
05-01-113-06	4,34	6,29	05-01-126-01	6,04	5,98	05-01-135-02	6,12	-	05-02-001-01	6,72	5,62
05-01-114-01	4,52	11,41	05-01-127-01	5,86	5,70	05-01-135-03	6,12	-	05-02-001-02	5,83	6,08
05-01-114-02	4,51	11,41	05-01-128-01	5,32	4,92	05-01-135-04	6,12	-	05-02-001-03	5,98	6,44
05-01-114-03	4,51	11,41	05-01-128-02	4,68	4,92	05-01-135-05	6,12	-	05-02-002-01	5,88	9,38
05-01-114-04	4,54	11,39	05-01-129-01	5,19	4,00	05-01-135-06	6,12	-	05-02-003-01	5,71	6,31
05-01-114-05	4,27	11,41	05-01-129-02	5,19	3,96	05-01-135-07	6,12	-	05-02-004-01	5,91	5,45
05-01-114-06	4,33	11,41	05-01-129-03	5,30	4,00	05-01-135-08	6,12	-	05-02-005-01	6,39	4,07
05-01-114-07	4,35	11,41	05-01-129-04	5,31	3,96	05-01-136-01	2,30	3,98	05-02-006-01	7,53	4,84
05-01-114-08	4,17	11,39	05-01-130-01	5,59	-	05-01-136-02	2,09	4,91	05-02-006-02	7,54	4,84

Код росцеха	Индекс по элементу ЦЭ на:		Код росцеха	Индекс по элементу ЦЭ на:		Код росцеха	Индекс по элементу ЦЭ на:		Код росцеха	Индекс по элементу ЦЭ на:	
	экспл. насл.	мат. лн.		экспл. насл.	мат. лн.		экспл. насл.	мат. лн.		экспл. насл.	мат. лн.
05-02-006-03	7,54	4,84	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 6. Бетонные и железобетонные конструкции монолитные			05-01-015-01	7,78	5,68	05-01-030-15	5,93	5,35
05-02-006-04	7,55	4,84				05-01-015-02	7,77	5,68	05-01-030-16	5,93	5,34
05-02-006-05	7,60	4,86				05-01-015-03	7,26	5,58	05-01-030-17	5,93	5,34
05-02-006-06	7,61	4,86				05-01-015-04	7,15	5,68	05-01-030-18	5,93	5,34
05-02-006-07	7,61	4,86				05-01-015-05	7,57	5,68	05-01-031-01	5,90	6,85
05-02-006-08	7,61	4,86				05-01-015-06	7,43	5,54	05-01-031-02	5,89	7,08
05-02-007-01	4,26	3,80				05-01-015-07	7,76	6,21	05-01-031-03	5,83	5,42
05-02-007-02	3,38	3,72				05-01-015-08	7,76	6,21	05-01-031-04	5,85	6,76
05-02-007-03	6,61	3,51				05-01-015-09	7,76	6,21	05-01-031-05	5,84	6,31
05-02-007-04	6,60	3,51				05-01-015-10	7,75	4,62	05-01-031-06	5,90	6,85
05-02-007-05	6,96	3,51				05-01-016-01	5,52	5,78	05-01-031-07	5,89	7,08
05-02-007-06	6,96	3,51				05-01-016-02	5,45	5,75	05-01-031-08	5,83	5,41
05-02-008-01	8,83	5,85				05-01-016-03	5,42	5,77	05-01-031-09	5,85	6,76
05-03-001-01	6,39	4,24				05-01-017-01	3,01	-	05-01-031-10	5,84	6,31
05-03-001-02	6,78	4,25				05-01-018-01	4,48	6,22	05-01-031-11	5,73	6,75
05-03-001-03	6,91	4,25				05-01-024-01	6,20	9,11	05-01-031-12	5,89	7,01
05-03-001-04	7,05	4,25				05-01-024-02	6,21	7,96	05-01-031-13	5,84	5,41
05-03-001-05	7,22	4,26				05-01-024-03	6,06	5,74	05-01-031-14	5,85	6,76
05-03-001-06	7,51	3,83				05-01-024-04	6,03	6,46	05-01-031-15	5,85	6,30
05-03-001-07	6,76	4,47				05-01-024-05	6,02	6,71	05-01-031-16	5,87	6,81
05-03-001-08	7,06	4,27				05-01-024-06	6,05	5,62	05-01-031-17	5,90	7,19
05-03-002-01	7,56	4,29				05-01-024-07	6,00	6,25	05-01-034-01	5,88	5,60
05-03-003-01	6,71	5,14				05-01-024-08	5,99	6,52	05-01-034-02	5,86	5,28
05-03-003-02	6,71	4,99				05-01-024-09	5,97	6,91	05-01-034-03	5,85	5,37
05-03-003-03	6,71	4,95				05-01-024-10	6,18	5,54	05-01-034-04	5,83	5,40
05-03-003-04	6,71	4,95				05-01-024-11	6,12	6,08	05-01-034-05	5,84	5,41
05-03-003-05	6,71	4,83				05-01-024-12	5,98	6,41	05-01-034-06	5,83	5,41
05-03-003-06	6,71	4,77				05-01-024-13	5,96	6,84	05-01-034-07	5,85	5,94
05-03-003-07	6,71	4,77				05-01-026-01	6,02	9,19	05-01-034-08	5,87	6,21
05-03-003-08	6,69	5,09				05-01-026-02	5,99	9,33	05-01-034-09	5,86	5,41
05-03-003-09	6,69	4,96				05-01-026-03	5,99	9,44	05-01-035-01	5,84	5,64
05-03-003-10	6,69	4,92				05-01-026-04	5,97	8,86	05-01-035-02	5,83	5,66
05-03-003-11	6,69	4,92				05-01-026-05	5,94	5,87	05-01-036-01	6,13	5,37
05-03-003-12	6,68	4,81				05-01-026-06	5,93	5,87	05-01-036-02	5,88	6,78
05-03-003-13	6,67	4,76				05-01-026-07	5,94	5,65	05-01-037-01	6,01	5,46
05-03-003-14	6,67	4,76				05-01-026-08	5,91	5,65	05-01-041-01	6,03	5,57
05-03-003-15	6,68	5,06				05-01-026-09	5,90	5,65	05-01-041-02	6,03	5,58
05-03-003-16	6,68	4,93				05-01-026-10	5,88	5,63	05-01-041-03	6,02	5,72
05-03-003-17	6,67	4,88				05-01-026-11	5,81	5,47	05-01-041-04	6,01	5,72
05-03-003-18	6,67	4,90				05-01-026-12	5,89	5,56	05-01-041-05	5,82	5,46
05-03-003-19	6,67	4,79				05-01-026-13	5,89	5,58	05-01-041-06	5,82	5,46
05-03-003-20	6,66	4,75				05-01-026-14	5,86	5,57	05-01-041-07	5,83	5,59
05-03-003-21	6,66	4,76				05-01-026-15	5,97	5,86	05-01-041-08	5,85	5,73
05-03-004-01	6,54	-				05-01-026-16	5,97	5,80	05-01-041-09	5,89	5,93
05-03-004-02	6,67	-				05-01-026-17	5,97	5,70	05-01-041-10	5,84	5,66
05-03-004-03	6,81	-				05-01-026-18	6,06	5,83	05-01-041-11	5,87	5,80
05-03-004-04	7,00	-				05-01-026-19	5,94	5,84	05-01-041-12	5,89	5,98
05-03-004-05	7,24	-				05-01-026-20	5,95	5,79	05-01-041-13	6,01	5,81
05-03-004-06	7,33	-				05-01-026-21	5,96	5,67	05-01-044-01	6,58	5,40
05-03-004-07	6,93	-				05-01-026-22	6,03	5,80	05-01-044-02	6,58	5,40
05-03-004-08	6,74	-				05-01-027-01	5,92	6,33	05-01-044-03	6,58	5,36
05-03-010-01	2,55	6,44				05-01-030-01	5,94	8,01	05-01-046-01	6,32	5,68
05-03-010-02	2,57	6,44				05-01-030-02	5,93	8,47	05-01-046-02	6,32	5,80
05-03-010-03	2,41	6,44				05-01-030-03	5,83	6,50	05-01-046-03	6,32	5,80
05-03-010-04	2,37	6,44				05-01-030-04	5,93	8,83	05-01-046-04	6,26	5,60
05-03-010-05	2,55	6,48				05-01-030-05	5,93	8,95	05-01-046-05	6,30	5,43
05-03-010-06	2,57	6,48				05-01-030-06	5,94	8,01	05-01-046-06	6,22	5,77
05-03-010-07	2,42	6,48				05-01-030-07	5,83	8,44	05-01-046-07	6,45	5,85
05-03-010-08	2,38	6,48				05-01-030-08	5,93	6,49	05-01-046-08	6,45	5,69
05-03-011-01	4,73	3,21				05-01-030-09	5,93	8,81	05-01-046-09	6,46	5,88
						05-01-030-10	5,93	8,94	05-01-046-10	6,44	5,47
						05-01-030-11	5,92	9,14	05-01-046-11	6,46	5,55
						05-01-030-12	5,92	9,24	05-01-046-12	6,46	5,57
						05-01-030-13	5,93	9,35	05-01-049-01	5,87	5,83
						05-01-030-14	5,93	9,35	05-01-049-02	6,04	4,59

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы
06-01-049-01	5,02	5,55	06-01-075-01	4,02	6,26	06-01-090-03	5,91	7,17	06-01-108-05	6,01	5,79
06-01-052-01	3,80	5,55	06-01-080-01	6,73	9,47	06-01-090-04	5,92	7,17	06-01-108-06	6,02	6,30
06-01-052-02	3,86	5,42	06-01-080-02	6,76	9,66	06-01-090-05	5,91	7,17	06-01-108-07	6,00	6,17
06-01-052-03	4,75	5,41	06-01-080-03	6,76	9,53	06-01-090-06	5,91	7,17	06-01-108-08	5,99	6,05
06-01-052-04	3,67	5,49	06-01-080-04	6,76	9,56	06-01-090-07	5,91	7,17	06-01-108-09	5,99	6,05
06-01-053-01	6,08	6,49	06-01-080-05	6,78	9,59	06-01-090-08	6,07	7,17	06-01-108-10	6,01	6,13
06-01-054-01	6,03	5,24	06-01-080-06	6,79	9,62	06-01-090-09	6,07	7,17	06-01-109-01	6,08	5,46
06-01-055-01	6,38	4,00	06-01-080-07	6,81	11,34	06-01-090-10	6,07	7,17	06-01-109-02	6,05	5,48
06-01-055-02	6,39	3,66	06-01-080-08	6,80	11,37	06-01-090-11	6,07	7,17	06-01-109-03	6,06	5,50
06-01-055-03	4,17	-	06-01-080-09	6,81	11,17	06-01-090-12	6,07	7,17	06-01-109-04	6,06	5,44
06-01-055-04	3,97	-	06-01-080-10	6,82	11,10	06-01-090-13	6,07	7,17	06-01-109-05	6,06	5,48
06-01-056-01	4,28	5,10	06-01-080-11	6,83	11,05	06-01-090-14	6,07	7,17	06-01-109-06	6,07	5,50
06-01-056-02	4,14	5,11	06-01-080-12	6,83	10,99	06-01-091-01	5,90	4,56	06-01-109-07	6,05	5,42
06-01-057-01	6,69	5,91	06-01-080-13	6,83	12,28	06-01-091-02	5,91	4,56	06-01-109-08	6,06	5,47
06-01-057-02	6,75	5,60	06-01-080-14	6,84	12,32	06-01-091-03	5,91	4,56	06-01-109-09	6,06	5,46
06-01-057-03	6,75	5,60	06-01-081-01	7,14	8,20	06-01-091-04	5,91	4,56	06-01-109-10	6,05	5,49
06-01-057-04	6,77	5,67	06-01-081-02	7,13	8,17	06-01-091-05	6,06	4,56	06-01-109-11	6,06	5,49
06-01-057-05	6,70	6,06	06-01-081-03	7,12	8,14	06-01-091-06	6,06	4,56	06-01-109-12	6,06	5,47
06-01-057-06	6,77	5,67	06-01-081-04	7,05	8,23	06-01-091-07	6,06	4,56	06-01-109-13	6,07	5,49
06-01-058-01	7,34	6,45	06-01-081-05	7,04	8,20	06-01-091-08	6,06	4,56	06-01-110-01	6,06	6,09
06-01-062-01	6,52	5,43	06-01-081-06	7,03	8,20	06-01-092-01	6,40	5,11	06-01-110-02	6,07	6,01
06-01-062-02	6,56	5,39	06-01-081-07	7,14	8,76	06-01-092-02	6,59	5,11	06-01-110-03	6,06	5,80
06-01-062-03	6,49	5,60	06-01-081-08	7,11	8,60	06-01-092-03	6,40	5,11	06-01-110-04	6,06	5,64
06-01-062-04	6,47	5,43	06-01-081-09	7,07	8,91	06-01-092-04	6,40	5,11	06-01-110-05	6,07	6,02
06-01-062-05	6,41	5,28	06-01-081-10	7,13	8,91	06-01-092-05	6,59	5,11	06-01-110-06	6,06	5,66
06-01-062-06	6,51	5,39	06-01-081-11	7,10	8,42	06-01-092-06	6,40	5,11	06-01-111-01	6,04	5,60
06-01-062-07	6,49	5,58	06-01-082-01	7,83	6,17	06-01-092-07	6,63	5,11	06-01-111-02	6,03	5,78
06-01-062-08	6,49	5,68	06-01-082-02	7,82	6,52	06-01-092-08	6,59	5,11	06-01-119-01	5,74	1,94
06-01-062-09	6,50	5,30	06-01-082-03	7,88	6,80	06-01-092-09	6,59	5,11	06-01-120-01	5,94	4,52
06-01-063-01	6,53	5,49	06-01-082-04	7,87	7,26	06-01-092-10	6,63	5,11	06-01-120-02	5,94	4,54
06-01-063-02	6,51	5,83	06-01-082-05	7,84	7,46	06-01-092-11	6,43	3,68	06-01-120-03	5,94	4,44
06-01-063-03	6,41	5,61	06-01-082-06	7,84	7,96	06-01-092-12	6,52	3,68	06-01-121-01	5,57	4,05
06-01-063-04	6,43	5,54	06-01-082-07	7,86	8,36	06-01-096-01	8,69	7,17	06-01-121-02	5,62	4,33
06-01-063-05	6,47	5,55	06-01-082-08	7,66	7,70	06-01-097-01	6,59	4,66	06-01-121-03	5,97	4,55
06-01-064-01	6,50	5,54	06-01-082-09	7,69	7,94	06-01-098-01	5,98	5,71	06-01-122-01	5,46	3,94
06-01-064-02	6,51	5,64	06-01-082-10	7,70	8,04	06-01-098-02	5,97	5,71	06-01-130-01	4,64	4,44
06-01-064-03	6,55	5,62	06-01-082-11	7,74	8,24	06-01-098-03	5,96	5,71	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 7.		
06-01-064-04	6,52	5,37	06-01-082-12	7,74	8,39	06-01-098-04	5,97	5,71	Бетонные и железобетонные конструкции сборные		
06-01-064-05	6,53	5,63	06-01-082-13	7,78	8,60	06-01-098-05	5,97	6,17	07-01-001-01	6,51	5,36
06-01-064-06	6,52	5,39	06-01-082-14	7,92	8,79	06-01-098-06	5,96	6,17	07-01-001-02	6,55	5,36
06-01-064-07	6,52	5,36	06-01-082-15	7,95	7,98	06-01-098-07	5,28	5,87	07-01-001-03	6,68	5,36
06-01-064-08	6,53	6,31	06-01-082-16	7,91	8,35	06-01-098-08	5,31	5,87	07-01-001-04	6,75	5,36
06-01-064-09	7,02	5,64	06-01-082-17	7,90	8,60	06-01-098-09	5,36	5,87	07-01-001-05	6,31	5,36
06-01-067-01	5,24	7,91	06-01-082-18	7,91	8,42	06-01-098-10	5,39	5,87	07-01-001-06	6,44	5,36
06-01-067-02	5,67	9,38	06-01-082-19	7,92	8,64	06-01-098-11	5,36	6,17	07-01-001-07	6,64	5,36
06-01-067-03	6,34	11,11	06-01-082-20	7,92	8,77	06-01-098-12	5,38	6,17	07-01-001-08	6,52	5,36
06-01-067-04	8,41	13,80	06-01-083-01	8,42	4,76	06-01-099-01	6,27	-	07-01-001-09	6,54	5,36
06-01-067-05	8,41	3,73	06-01-083-02	8,33	4,81	06-01-100-01	5,91	-	07-01-001-10	6,89	5,36
06-01-068-01	5,70	7,94	06-01-083-03	8,27	4,84	06-01-103-01	5,91	6,23	07-01-001-11	6,18	5,36
06-01-068-02	6,02	7,04	06-01-083-04	8,51	9,38	06-01-103-02	5,91	6,23	07-01-001-12	6,56	5,36
06-01-068-03	8,41	6,14	06-01-083-05	8,11	8,95	06-01-103-03	5,91	6,23	07-01-001-13	6,84	5,36
06-01-069-01	3,61	4,70	06-01-083-06	7,98	8,69	06-01-103-04	5,91	6,23	07-01-001-14	6,12	5,36
06-01-070-01	6,17	7,43	06-01-083-07	8,04	6,54	06-01-103-05	5,30	6,23	07-01-001-15	6,60	8,47
06-01-070-02	6,04	12,25	06-01-083-08	8,03	6,55	06-01-103-06	5,31	6,23	07-01-001-16	6,67	8,09
06-01-070-03	6,17	9,30	06-01-083-09	7,96	6,58	06-01-103-07	5,29	6,23	07-01-002-01	6,44	-
06-01-070-04	6,32	3,19	06-01-083-10	8,24	5,79	06-01-104-01	6,90	4,66	07-01-002-02	6,83	7,31
06-01-071-01	8,41	7,25	06-01-084-01	8,67	4,74	06-01-107-01	5,96	5,56	07-01-002-03	6,22	7,59
06-01-071-02	8,41	8,03	06-01-084-02	8,63	5,34	06-01-107-02	5,98	5,56	07-01-002-04	7,05	8,16
06-01-072-01	6,78	5,83	06-01-087-01	6,75	4,18	06-01-107-03	6,00	5,97	07-01-002-05	6,32	8,16
06-01-072-02	6,84	5,92	06-01-087-02	6,86	4,18	06-01-107-04	5,93	5,73	07-01-002-06	7,09	8,09
06-01-072-03	6,66	6,10	06-01-088-01	7,56	4,28	06-01-108-01	6,02	5,99	07-01-002-07	6,37	8,09
06-01-072-04	4,03	5,72	06-01-088-02	7,55	4,28	06-01-108-02	6,03	6,41	07-01-002-08	6,80	9,00
06-01-072-05	3,78	6,21	06-01-089-01	6,79	4,74	06-01-108-03	5,97	5,94			
06-01-073-01	6,48	5,66	06-01-090-01	5,91	7,17						
06-01-074-01	3,08	6,91	06-01-090-02	5,91	7,17						

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы
07-01-006-09	6,13	9,00	07-01-019-02	6,08	5,21	07-01-022-16	6,78	5,67	07-01-029-06	5,97	8,84
07-01-006-10	6,81	9,07	07-01-019-03	6,14	6,21	07-01-022-17	6,09	5,67	07-01-029-07	5,96	8,81
07-01-006-11	6,15	9,07	07-01-019-04	7,00	8,93	07-01-022-18	5,54	5,67	07-01-029-08	5,80	7,40
07-01-007-01	6,98	6,77	07-01-019-05	6,26	6,93	07-01-022-19	6,79	5,67	07-01-029-09	5,83	7,37
07-01-007-02	6,44	8,70	07-01-019-06	6,02	7,04	07-01-022-20	5,57	5,67	07-01-029-10	5,79	6,92
07-01-011-01	6,60	8,28	07-01-019-07	6,15	7,04	07-01-022-21	6,11	5,67	07-01-029-11	5,79	8,35
07-01-011-02	6,63	8,37	07-01-019-08	6,85	7,40	07-01-022-22	5,57	5,67	07-01-029-12	5,79	8,11
07-01-011-03	6,67	8,37	07-01-019-09	5,67	7,40	07-01-022-23	5,62	5,67	07-01-029-13	5,83	8,83
07-01-011-04	6,57	8,41	07-01-019-10	6,68	5,66	07-01-022-24	4,59	5,67	07-01-029-14	5,80	8,80
07-01-011-05	6,58	8,41	07-01-019-11	6,69	5,66	07-01-022-25	6,80	5,67	07-01-029-15	4,13	7,40
07-01-011-06	6,83	8,42	07-01-019-12	6,01	5,66	07-01-022-26	6,12	5,67	07-01-029-16	4,11	7,58
07-01-011-07	6,83	8,42	07-01-019-13	5,49	5,66	07-01-022-27	5,59	5,67	07-01-029-17	4,10	6,91
07-01-011-08	6,60	8,35	07-01-019-14	6,14	5,67	07-01-022-28	5,59	5,67	07-01-029-18	4,08	8,35
07-01-011-09	6,63	8,43	07-01-019-15	5,60	5,67	07-01-022-29	5,59	5,67	07-01-029-19	4,07	8,12
07-01-011-10	6,67	8,46	07-01-019-16	6,55	5,80	07-01-022-30	4,55	5,67	07-01-029-20	4,07	8,85
07-01-011-11	6,57	8,47	07-01-019-17	6,79	5,80	07-01-022-31	5,65	5,67	07-01-029-21	4,06	8,82
07-01-011-12	6,58	8,49	07-01-019-18	6,10	5,80	07-01-022-32	4,61	5,67	07-01-029-22	5,90	6,46
07-01-011-13	6,83	8,49	07-01-020-01	6,10	5,77	07-01-022-33	6,83	5,30	07-01-029-23	5,95	8,41
07-01-011-14	6,83	8,52	07-01-020-02	6,20	5,94	07-01-022-34	6,17	5,30	07-01-029-24	5,99	9,15
07-01-011-15	6,84	8,51	07-01-020-03	5,86	5,70	07-01-022-35	6,83	5,26	07-01-029-25	5,96	7,59
07-01-011-16	6,21	8,51	07-01-020-04	5,85	6,07	07-01-022-36	6,18	5,26	07-01-029-26	5,97	6,61
07-01-011-17	6,63	8,49	07-01-020-05	6,46	6,01	07-01-022-37	6,18	5,23	07-01-029-27	5,77	6,46
07-01-011-18	6,67	8,49	07-01-020-06	6,46	6,14	07-01-022-38	5,63	5,23	07-01-029-28	5,80	8,38
07-01-011-19	6,57	8,49	07-01-020-07	6,33	5,27	07-01-022-39	6,75	7,43	07-01-029-29	5,83	9,15
07-01-011-20	6,58	8,51	07-01-020-08	6,01	5,83	07-01-022-40	6,75	7,38	07-01-029-30	5,81	7,59
07-01-011-21	6,83	8,51	07-01-020-09	6,10	6,00	07-01-022-41	5,46	7,38	07-01-029-31	5,81	7,60
07-01-011-22	6,83	8,53	07-01-020-10	5,79	5,70	07-01-022-42	6,01	7,46	07-01-029-32	4,14	6,46
07-01-011-23	6,84	8,54	07-01-020-11	5,74	6,07	07-01-022-43	5,46	7,46	07-01-029-33	4,09	8,38
07-01-011-24	6,21	8,54	07-01-020-12	6,34	6,04	07-01-022-44	5,46	7,46	07-01-029-34	4,08	9,15
07-01-012-01	6,83	8,59	07-01-020-13	6,33	6,13	07-01-022-45	6,84	7,51	07-01-029-35	4,07	7,59
07-01-012-02	6,60	8,58	07-01-020-14	6,20	5,16	07-01-022-46	6,84	7,51	07-01-029-36	4,07	7,61
07-01-012-03	6,63	8,63	07-01-020-15	4,46	5,83	07-01-022-47	5,64	7,51	07-01-034-01	6,83	5,67
07-01-012-04	6,82	8,63	07-01-020-16	4,53	6,00	07-01-022-48	6,21	7,52	07-01-034-02	6,13	5,67
07-01-012-05	6,82	8,63	07-01-020-17	4,20	5,70	07-01-022-49	5,64	7,52	07-01-034-03	6,76	5,67
07-01-012-06	6,83	8,62	07-01-020-18	4,21	6,07	07-01-022-50	5,64	7,52	07-01-034-04	6,06	5,67
07-01-012-07	6,82	8,64	07-01-020-19	4,52	6,04	07-01-022-51	6,88	7,67	07-01-034-05	6,11	5,68
07-01-012-08	6,83	8,65	07-01-020-20	4,48	6,13	07-01-022-52	5,75	7,67	07-01-034-06	5,56	5,68
07-01-012-09	6,20	8,64	07-01-020-21	4,37	5,16	07-01-022-53	5,75	7,67	07-01-034-07	6,14	5,68
07-01-012-10	6,83	8,67	07-01-021-01	5,91	5,30	07-01-022-54	4,72	7,67	07-01-034-08	5,99	5,68
07-01-012-11	6,20	8,67	07-01-021-02	5,91	5,30	07-01-022-55	6,24	7,91	07-01-034-09	6,70	5,52
07-01-012-12	6,83	8,62	07-01-021-03	5,91	5,30	07-01-022-56	5,69	7,91	07-01-034-10	5,96	5,52
07-01-012-13	6,20	8,65	07-01-021-04	5,91	5,30	07-01-022-57	5,69	7,91	07-01-034-11	6,58	5,37
07-01-013-01	6,80	8,04	07-01-021-05	5,75	5,30	07-01-022-58	4,65	7,91	07-01-034-12	5,93	5,37
07-01-013-02	6,13	8,09	07-01-021-06	5,75	5,30	07-01-022-59	6,87	7,75	07-01-034-13	6,61	5,36
07-01-013-03	6,15	8,25	07-01-021-07	5,75	5,30	07-01-022-60	6,24	7,75	07-01-034-14	5,94	5,36
07-01-013-04	6,13	8,33	07-01-021-08	5,75	5,30	07-01-022-61	6,89	7,48	07-01-034-15	6,78	5,68
07-01-013-05	6,15	8,36	07-01-021-09	4,02	5,30	07-01-022-62	6,27	7,48	07-01-034-16	6,12	5,68
07-01-014-01	6,34	5,96	07-01-021-10	4,02	5,30	07-01-022-63	5,73	7,48	07-01-034-17	6,77	5,68
07-01-014-02	6,42	5,97	07-01-021-11	4,02	5,30	07-01-028-01	6,75	5,61	07-01-034-18	6,08	5,68
07-01-014-03	5,97	6,00	07-01-021-12	4,02	5,30	07-01-028-02	6,75	5,61	07-01-034-19	6,20	5,66
07-01-014-04	5,93	6,75	07-01-022-01	6,77	5,48	07-01-028-03	5,43	5,61	07-01-034-20	6,03	5,66
07-01-014-05	5,93	6,50	07-01-022-02	6,11	5,48	07-01-028-04	5,43	5,61	07-01-035-01	5,91	5,67
07-01-014-06	6,20	5,93	07-01-022-03	6,78	5,47	07-01-028-05	5,43	5,61	07-01-035-02	5,93	5,67
07-01-014-07	6,28	6,19	07-01-022-04	6,11	5,47	07-01-028-06	6,75	5,61	07-01-035-03	5,94	5,68
07-01-014-08	5,81	6,20	07-01-022-05	6,78	5,65	07-01-028-07	6,75	5,61	07-01-035-04	5,95	5,68
07-01-014-09	5,83	6,19	07-01-022-06	6,08	5,65	07-01-028-08	5,43	5,61	07-01-035-05	5,92	5,68
07-01-014-10	5,78	6,76	07-01-022-07	6,78	5,65	07-01-028-09	5,43	5,61	07-01-035-06	5,92	5,68
07-01-014-11	5,79	6,51	07-01-022-08	6,08	5,65	07-01-028-10	5,43	5,61	07-01-035-07	5,94	5,68
07-01-014-12	4,37	6,17	07-01-022-09	6,79	5,67	07-01-028-11	6,64	5,66	07-01-035-08	5,76	5,67
07-01-014-13	4,43	6,19	07-01-022-10	6,09	5,67	07-01-028-12	5,95	5,66	07-01-035-09	5,77	5,67
07-01-014-14	4,07	6,20	07-01-022-11	5,54	5,67	07-01-029-01	5,94	7,40	07-01-035-10	5,79	5,68
07-01-014-15	4,07	6,19	07-01-022-12	6,80	5,67	07-01-029-02	5,97	7,37	07-01-035-11	5,79	5,68
07-01-014-16	4,12	6,76	07-01-022-13	6,13	5,67	07-01-029-03	5,93	6,92	07-01-035-12	5,78	5,68
07-01-014-17	4,09	6,51	07-01-022-14	6,13	5,67	07-01-029-04	5,95	8,36	07-01-035-13	5,77	5,68
07-01-015-01	6,66	6,21	07-01-022-15	5,99	5,67	07-01-029-05	5,95	8,60	07-01-035-14	5,79	5,68

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
07-01-035-15	4,06	5,67	07-01-055-11	7,10	9,40	07-04-003-02	4,25	5,94	07-05-021-09	5,91	5,61
07-01-035-16	4,06	5,67	07-01-056-01	5,72	5,11	07-04-003-03	4,14	7,87	07-05-021-10	5,93	6,48
07-01-035-17	4,07	5,68	07-01-056-02	4,64	4,64	07-04-003-04	4,07	5,96	07-05-021-11	5,93	6,43
07-01-035-18	4,06	5,68	07-01-058-01	8,41	-	07-04-004-01	4,33	7,92	07-05-021-12	5,94	6,31
07-01-035-19	4,09	5,68	07-01-058-02	8,41	7,29	07-04-004-02	4,16	6,40	07-05-021-13	5,94	5,67
07-01-035-20	4,08	5,68	07-01-059-01	7,06	8,66	07-04-005-01	4,10	5,66	07-05-022-01	7,14	7,45
07-01-035-21	4,07	5,68	07-01-060-01	8,41	8,07	07-04-005-02	4,05	5,65	07-05-022-02	7,28	7,22
07-01-036-01	7,00	5,72	07-01-060-02	8,41	8,07	07-04-006-01	4,18	5,71	07-05-022-03	5,98	3,43
07-01-036-02	7,02	5,74	07-01-061-01	8,41	3,83	07-04-007-01	4,58	4,99	07-05-022-04	6,02	3,49
07-01-036-03	7,01	5,47	07-02-001-01	5,33	7,41	07-04-007-02	4,46	4,32	07-05-022-05	6,04	2,99
07-01-036-04	7,03	5,46	07-02-001-02	5,38	7,45	07-04-008-01	4,29	6,61	07-05-022-06	5,97	6,33
07-01-036-05	7,18	6,40	07-02-001-03	5,42	7,47	07-05-001-01	6,85	6,78	07-05-022-07	6,02	6,09
07-01-036-06	7,27	6,53	07-02-001-04	5,44	7,59	07-05-001-02	6,88	6,99	07-05-022-08	5,95	5,88
07-01-037-01	1,96	5,30	07-02-001-05	5,33	7,69	07-05-001-03	6,95	6,26	07-05-022-09	5,96	5,85
07-01-037-02	1,96	6,90	07-02-001-06	5,40	6,80	07-05-001-04	7,13	6,29	07-05-022-10	5,97	5,84
07-01-037-03	1,96	4,17	07-02-001-07	5,55	6,97	07-05-004-01	6,62	8,27	07-05-023-01	5,95	5,30
07-01-037-04	1,96	4,17	07-02-001-08	5,57	6,85	07-05-004-02	6,65	8,27	07-05-023-02	5,99	5,33
07-01-038-01	5,09	6,40	07-02-001-09	5,58	6,79	07-05-004-03	6,66	8,27	07-05-023-03	6,00	5,36
07-01-038-02	5,12	6,26	07-02-001-10	5,42	6,84	07-05-004-04	5,96	4,60	07-05-023-04	6,01	5,41
07-01-039-01	-	7,14	07-02-001-11	5,46	5,15	07-05-004-05	5,97	4,85	07-05-023-05	5,94	6,31
07-01-044-01	5,89	3,25	07-02-001-12	5,71	5,36	07-05-004-06	5,98	4,67	07-05-023-06	5,97	6,30
07-01-044-02	6,92	4,33	07-02-001-13	5,69	5,47	07-05-004-07	5,91	5,12	07-05-023-07	5,92	6,14
07-01-044-03	6,38	5,68	07-02-001-14	5,75	5,63	07-05-004-08	5,91	5,15	07-05-023-08	5,95	6,26
07-01-044-04	6,41	5,68	07-02-001-15	6,65	6,59	07-05-007-01	6,81	5,36	07-05-023-09	5,97	6,31
07-01-047-01	5,91	5,61	07-02-002-01	7,49	5,79	07-05-007-02	6,69	5,43	07-05-024-01	5,94	4,54
07-01-047-02	5,93	6,10	07-02-002-02	7,73	5,75	07-05-007-03	5,91	5,61	07-05-024-02	5,95	4,61
07-01-047-03	5,93	6,07	07-02-002-03	5,59	5,24	07-05-007-04	5,91	5,61	07-05-024-03	5,96	4,53
07-01-047-04	5,91	5,61	07-02-002-04	5,74	5,34	07-05-007-05	5,94	5,35	07-05-024-04	5,99	4,59
07-01-047-05	5,75	5,61	07-02-002-05	6,16	4,91	07-05-007-06	5,88	5,31	07-05-024-05	5,98	4,59
07-01-047-06	5,77	6,10	07-02-002-06	6,09	4,40	07-05-007-07	5,93	5,57	07-05-030-01	5,89	5,62
07-01-047-07	5,77	6,07	07-02-002-07	7,17	6,91	07-05-007-08	5,97	5,62	07-05-030-02	5,92	5,65
07-01-047-08	5,75	5,61	07-02-002-08	7,19	6,96	07-05-007-09	5,98	5,62	07-05-030-03	5,91	5,61
07-01-047-09	4,02	5,61	07-02-003-01	6,88	8,70	07-05-007-10	5,91	5,61	07-05-030-04	5,91	5,61
07-01-047-10	4,05	6,10	07-02-003-02	6,82	6,77	07-05-011-01	5,95	5,46	07-05-030-05	5,90	5,63
07-01-047-11	4,04	6,07	07-02-003-03	6,85	8,70	07-05-011-02	5,99	5,51	07-05-030-06	5,90	5,62
07-01-047-12	4,02	5,61	07-02-003-04	6,98	7,42	07-05-011-03	5,99	5,50	07-05-030-07	5,90	5,64
07-01-050-01	6,81	5,03	07-02-003-05	6,93	8,22	07-05-011-04	6,01	5,52	07-05-030-08	5,91	5,61
07-01-051-01	6,47	6,64	07-02-003-06	6,94	8,57	07-05-011-05	5,94	5,50	07-05-030-09	5,86	5,62
07-01-051-02	6,55	6,95	07-02-003-07	6,99	8,25	07-05-011-06	5,98	5,53	07-05-030-10	5,85	5,62
07-01-051-03	6,52	5,66	07-02-003-08	7,08	7,09	07-05-011-07	5,96	4,58	07-05-030-11	5,91	5,61
07-01-051-04	6,79	8,23	07-03-001-01	4,89	5,75	07-05-011-08	5,95	4,58	07-05-034-01	5,71	5,27
07-01-054-01	7,09	9,04	07-03-001-02	4,88	5,80	07-05-011-09	5,96	4,89	07-05-034-02	5,69	5,36
07-01-054-02	7,06	8,72	07-03-001-03	5,00	6,47	07-05-011-10	6,61	5,30	07-05-034-03	4,08	4,85
07-01-054-03	7,10	8,93	07-03-001-04	5,38	6,18	07-05-011-11	6,57	5,01	07-05-034-04	4,08	5,00
07-01-054-04	7,01	5,70	07-03-001-05	4,14	6,03	07-05-011-12	6,64	5,09	07-05-035-01	5,97	5,01
07-01-054-05	7,01	5,29	07-03-001-06	4,98	5,89	07-05-014-01	5,92	5,37	07-05-035-02	5,91	5,61
07-01-054-06	7,01	4,83	07-03-001-07	5,51	5,89	07-05-014-02	5,92	5,37	07-05-035-03	5,90	5,63
07-01-054-07	6,86	4,60	07-03-001-08	3,90	7,63	07-05-014-03	6,68	5,61	07-05-035-04	5,91	5,62
07-01-054-08	6,88	4,29	07-03-001-09	5,35	7,02	07-05-014-04	5,93	5,61	07-05-035-05	5,91	5,61
07-01-054-09	6,89	4,27	07-04-001-01	6,50	5,98	07-05-014-05	6,60	5,58	07-05-035-06	5,91	5,61
07-01-054-10	6,86	4,35	07-04-001-02	6,56	6,04	07-05-014-06	5,91	5,49	07-05-035-07	5,91	5,61
07-01-054-11	6,88	4,07	07-04-001-03	6,54	6,05	07-05-015-01	7,78	5,30	07-05-035-08	4,09	7,31
07-01-054-12	6,89	3,92	07-04-001-04	6,59	6,11	07-05-015-02	7,26	5,28	07-05-035-09	3,88	2,65
07-01-054-13	7,09	6,21	07-04-001-05	6,56	5,80	07-05-016-01	7,90	8,10	07-05-035-10	-	-
07-01-054-14	5,24	5,36	07-04-001-06	6,64	6,71	07-05-016-02	7,90	8,18	07-05-038-01	8,40	3,70
07-01-055-01	7,10	9,29	07-04-001-07	6,54	6,78	07-05-016-03	7,90	7,77	07-05-038-02	8,41	3,71
07-01-055-02	7,16	9,32	07-04-001-08	6,61	6,63	07-05-016-04	7,86	8,27	07-05-039-01	2,31	5,88
07-01-055-03	7,13	9,05	07-04-001-09	6,64	4,93	07-05-021-01	6,99	5,61	07-05-039-02	4,31	2,84
07-01-055-04	7,05	9,45	07-04-001-10	6,73	5,61	07-05-021-02	6,91	5,61	07-05-039-03	2,58	2,55
07-01-055-05	7,09	9,08	07-04-002-01	4,45	5,86	07-05-021-03	6,94	5,61	07-05-039-04	3,03	2,45
07-01-055-06	7,11	9,08	07-04-002-02	4,47	5,58	07-05-021-04	5,94	5,89	07-05-039-05	2,88	2,45
07-01-055-07	7,09	9,75	07-04-002-03	4,44	5,54	07-05-021-05	5,94	5,86	07-05-039-06	3,14	2,59
07-01-055-08	7,55	9,75	07-04-002-04	4,41	5,58	07-05-021-06	5,94	5,85	07-05-039-07	3,49	2,59
07-01-055-09	6,06	5,66	07-04-002-05	4,43	5,54	07-05-021-07	5,91	5,61	07-05-039-08	3,25	2,59
07-01-055-10	7,06	5,66	07-04-003-01	4,31	5,67	07-05-021-08	5,91	5,61	07-05-039-09	3,35	2,59

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
07-05-039-10	2,03	2,68	07-08-002-04	7,18	3,21	08-02-003-09	6,20	6,11	08-02-012-01	5,91	6,99
07-05-039-11	2,18	3,33	07-08-002-05	7,12	3,33	08-02-004-01	6,09	5,96	08-02-012-02	5,91	6,99
07-05-039-12	2,03	7,48	07-08-002-06	7,21	3,33	08-02-005-01	5,91	6,26	08-02-012-03	5,91	6,96
07-05-039-13	2,90	5,49	07-08-003-01	7,10	2,77	08-02-005-02	5,91	6,26	08-02-012-04	5,91	6,96
07-05-039-14	-	5,61	07-08-003-02	7,15	3,05	08-02-005-03	5,91	6,26	08-02-012-05	5,91	6,93
07-05-039-15	8,41	5,67	07-08-003-03	7,17	3,15	08-02-005-04	5,91	6,26	08-02-012-06	5,91	6,93
07-05-039-16	8,41	6,31	07-08-003-04	7,20	3,21	08-02-006-01	-	-	08-02-012-07	6,12	5,75
07-05-039-17	8,41	4,06	07-08-006-01	6,98	3,20	08-02-006-02	-	-	08-02-012-08	6,00	5,75
07-05-039-18	8,41	3,82	07-08-006-02	7,13	3,40	08-02-007-01	7,25	5,55	08-02-013-01	5,91	6,27
07-05-039-19	8,41	3,79	07-08-006-03	6,99	3,13	08-02-007-02	7,47	5,76	08-02-013-04	5,91	6,27
07-05-043-01	8,83	-	07-08-006-04	7,06	3,31	08-02-007-03	7,64	5,81	08-02-014-01	5,91	6,00
07-05-043-02	8,83	-	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 8. Конструкции на кирпичах и блоках			08-02-008-01	5,91	6,56	08-02-014-02	5,91	6,00
07-05-043-03	8,83	-				08-02-008-02	5,91	6,56	08-02-014-03	5,91	5,88
07-05-043-04	8,83	-	08-01-001-01	8,21	3,97	08-02-008-03	5,91	6,81	08-02-014-04	5,91	5,88
07-05-043-05	8,83	-	08-01-001-02	8,41	3,88	08-02-008-04	5,91	6,81	08-02-014-05	5,91	5,79
07-05-045-01	5,97	7,98	08-01-001-03	8,40	3,82	08-02-008-05	5,91	6,80	08-02-014-06	5,91	5,79
07-05-045-02	5,98	7,95	08-01-001-04	7,51	3,84	08-02-008-06	5,91	6,80	08-02-014-07	5,85	6,18
07-05-045-03	5,98	7,95	08-01-001-05	7,86	3,84	08-02-009-01	5,98	6,42	08-02-014-08	5,83	6,18
07-05-045-04	6,00	6,52	08-01-001-06	7,56	3,99	08-02-009-02	5,98	6,42	08-02-014-09	5,84	6,28
07-05-045-05	6,02	6,85	08-01-001-07	7,94	3,99	08-02-009-03	5,91	6,69	08-02-014-10	5,82	6,28
07-05-045-06	5,91	5,18	08-01-001-08	7,68	4,60	08-02-009-04	5,91	6,69	08-02-014-11	5,83	6,37
07-05-045-07	5,90	5,33	08-01-001-09	8,09	4,60	08-02-010-01	5,91	6,84	08-02-014-12	5,81	6,37
07-05-046-01	5,97	3,32	08-01-002-01	4,98	7,22	08-02-010-02	5,91	6,84	08-02-014-13	5,85	6,18
07-05-046-02	6,01	3,48	08-01-002-02	4,79	10,76	08-02-010-03	5,91	6,70	08-02-014-14	5,83	6,18
07-05-046-03	6,02	2,84	08-01-002-03	4,79	9,10	08-02-010-04	5,91	6,70	08-02-014-15	5,84	6,28
07-05-046-04	5,97	6,35	08-01-002-04	8,41	5,80	08-02-010-05	5,91	6,62	08-02-014-16	5,82	6,28
07-05-046-05	5,96	5,82	08-01-002-05	6,26	5,90	08-02-010-06	5,91	6,62	08-02-014-17	5,83	6,37
07-05-046-06	5,98	6,17	08-01-002-06	5,83	5,87	08-02-010-07	5,91	7,09	08-02-014-18	5,81	6,37
07-05-046-07	5,98	7,71	08-01-002-07	8,41	7,04	08-02-010-08	5,91	7,09	08-02-015-01	5,91	6,08
07-05-046-08	6,00	8,07	08-01-002-08	5,91	5,90	08-02-010-09	5,91	7,07	08-02-015-02	5,91	6,08
07-06-001-01	6,13	6,12	08-01-002-09	4,98	5,99	08-02-010-10	5,91	7,07	08-02-015-03	6,12	5,76
07-06-001-02	6,14	5,98	08-01-002-10	5,17	8,30	08-02-010-11	5,91	7,05	08-02-015-04	6,16	5,76
07-06-001-03	6,14	5,77	08-01-002-11	8,41	7,14	08-02-010-12	5,91	7,05	08-02-015-05	6,16	5,86
07-06-002-01	6,21	6,38	08-01-004-01	4,57	7,92	08-02-010-13	5,91	7,29	08-02-015-06	6,21	5,86
07-06-002-02	6,00	6,18	08-01-005-01	7,40	4,20	08-02-010-14	5,91	7,18	08-02-015-07	6,16	5,91
07-06-002-03	5,71	6,98	08-01-005-02	6,68	4,16	08-02-010-15	5,91	7,18	08-02-015-08	6,22	5,91
07-06-002-04	6,17	8,44	08-01-005-03	7,75	4,20	08-02-010-16	5,91	7,18	08-02-016-01	6,41	6,63
07-06-002-05	7,03	5,30	08-01-006-01	11,84	5,40	08-02-010-17	5,91	7,11	08-02-016-02	7,29	6,14
07-06-002-06	6,44	5,30	08-01-006-02	10,66	5,40	08-02-010-18	5,91	7,11	08-02-017-01	6,81	6,98
07-06-002-07	6,44	5,30	08-02-001-01	5,91	6,09	08-02-010-19	5,91	7,47	08-02-017-02	6,83	6,98
07-06-003-01	6,45	7,59	08-02-001-02	5,91	6,26	08-02-010-20	5,91	7,47	08-02-017-03	6,81	6,98
07-06-003-02	8,38	8,60	08-02-001-03	5,91	6,26	08-02-010-21	5,91	6,89	08-02-017-04	6,83	6,98
07-06-003-03	6,17	7,22	08-02-001-04	5,91	6,26	08-02-010-22	5,91	6,89	08-03-001-01	5,91	6,35
07-07-001-01	7,21	3,98	08-02-001-05	5,91	6,26	08-02-010-23	5,91	6,77	08-03-001-02	5,91	6,06
07-07-001-02	7,20	3,78	08-02-001-06	5,91	6,26	08-02-010-24	5,91	6,77	08-03-002-01	5,91	3,95
07-07-001-03	7,29	8,23	08-02-001-07	5,91	6,26	08-02-010-25	5,91	6,66	08-03-002-02	5,91	3,95
07-07-001-04	7,78	8,40	08-02-001-08	5,91	6,26	08-02-010-26	5,91	6,66	08-03-002-03	5,91	3,96
07-07-002-01	7,45	3,98	08-02-001-09	5,91	5,93	08-02-010-27	5,91	7,47	08-03-002-04	5,91	3,96
07-07-003-01	7,12	5,66	08-02-001-10	5,91	6,09	08-02-010-28	5,91	7,47	08-03-002-05	5,91	4,84
07-07-003-02	7,09	10,47	08-02-001-11	5,91	6,09	08-02-010-29	5,91	7,23	08-03-002-06	5,91	4,84
07-07-003-03	7,13	10,47	08-02-002-01	6,01	6,05	08-02-010-30	5,91	7,03	08-03-002-07	6,26	4,52
07-07-004-01	7,68	4,99	08-02-002-02	6,01	5,97	08-02-010-31	5,91	7,03	08-03-002-08	6,35	4,52
07-07-005-01	6,60	5,25	08-02-002-03	5,96	6,00	08-02-010-32	5,91	7,03	08-03-002-09	6,25	4,37
07-07-006-01	7,25	6,75	08-02-002-04	5,96	6,00	08-02-011-01	5,91	6,85	08-03-002-10	6,34	4,37
07-07-007-01	7,26	7,02	08-02-002-05	5,91	6,20	08-02-011-02	5,91	6,85	08-03-002-11	5,75	7,63
07-07-008-01	6,96	-	08-02-002-06	5,91	6,20	08-02-011-03	5,91	6,73	08-03-002-12	6,71	4,41
07-07-008-02	6,47	-	08-02-002-07	5,91	6,20	08-02-011-04	5,91	6,73	08-03-002-13	6,73	4,41
07-07-009-01	8,41	1,71	08-02-003-01	6,14	6,19	08-02-011-05	5,91	6,86	08-03-002-14	6,74	4,45
07-08-001-01	7,37	2,87	08-02-003-02	6,20	6,19	08-02-011-06	5,91	6,66	08-03-002-15	6,75	4,45
07-08-001-02	7,43	3,09	08-02-003-03	5,91	6,24	08-02-011-07	5,91	7,07	08-03-002-16	6,75	4,45
07-08-001-03	7,55	2,94	08-02-003-04	5,91	6,24	08-02-011-08	5,91	7,07	08-03-002-17	6,77	4,45
07-08-001-04	7,30	2,97	08-02-003-05	6,14	6,19	08-02-011-09	5,91	7,02	08-03-003-01	5,91	6,46
07-08-002-01	7,10	3,09	08-02-003-06	6,20	6,19	08-02-011-10	5,91	7,02	08-03-003-02	5,91	6,46
07-08-002-02	7,12	3,04	08-02-003-07	6,14	6,23	08-02-011-11	5,91	6,99	08-03-003-03	5,91	6,45
07-08-002-03	7,10	3,27	08-02-003-08	6,20	6,23	08-02-011-12	5,91	6,99	08-03-003-04	5,91	6,45

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	акст:	мат:		акст:	мат:		акст:	мат:		акст:	мат:
08-03-003-05	5,91	6,45	08-08-003-06	8,41	5,93	09-02-010-05	6,55	7,16	09-03-002-11	4,75	6,25
08-03-003-06	5,91	6,45	08-08-003-07	8,41	6,52	09-02-011-01	6,98	6,78	09-03-002-12	5,70	6,40
08-03-003-07	5,91	7,51	08-08-003-08	8,41	6,64	09-02-011-02	7,06	6,76	09-03-002-13	5,58	6,36
08-03-003-08	5,91	7,51	08-08-003-09	8,41	5,69	09-02-011-03	4,57	4,41	09-03-003-01	6,87	6,39
08-03-003-09	5,91	6,20	08-08-003-10	8,41	6,41	09-02-011-04	6,37	6,48	09-03-003-02	6,88	6,35
08-03-003-10	5,91	6,20	08-08-004-01	8,41	3,00	09-02-011-05	6,29	5,20	09-03-003-03	6,91	6,23
08-03-003-11	5,87	6,77	08-08-005-01	7,27	5,90	09-02-012-01	6,88	6,76	09-03-003-04	6,29	6,11
08-03-003-12	5,86	6,77	08-08-006-01	6,91	4,57	09-02-012-02	6,15	6,91	09-03-003-05	6,28	6,11
08-03-003-13	5,87	6,57	08-08-006-02	5,59	8,58	09-02-012-03	5,92	7,23	09-03-003-06	6,27	6,03
08-03-003-14	5,86	6,57	08-08-006-03	5,59	3,92	09-02-013-01	6,37	6,36	09-03-003-07	6,18	6,41
08-03-004-01	7,22	5,20	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 9.			09-02-013-02	6,32	6,28	09-03-003-08	6,15	6,41
08-03-004-02	7,22	5,20	Строительные			09-02-013-03	6,33	6,41	09-03-003-09	6,15	6,33
08-03-004-03	7,21	5,15	металлические			09-02-013-04	5,89	6,41	09-03-003-10	5,74	6,31
08-03-004-04	7,21	5,15	конструкции			09-02-013-05	5,56	6,48	09-03-003-11	5,65	6,38
08-04-001-01	6,66	2,92	09-01-001-01	6,63	5,47	09-02-013-06	5,39	6,34	09-03-003-12	6,03	6,14
08-04-001-02	6,66	2,92	09-01-001-02	6,41	5,37	09-02-013-07	5,63	6,36	09-03-004-01	4,69	5,67
08-04-001-03	6,66	2,97	09-01-001-03	5,72	5,39	09-02-013-08	5,29	6,34	09-03-005-01	7,11	4,87
08-04-001-04	6,66	2,97	09-01-001-04	5,72	5,42	09-02-013-09	5,37	6,35	09-03-005-02	7,26	6,00
08-04-001-05	6,78	4,11	09-01-001-05	4,27	5,56	09-02-014-01	5,04	5,37	09-03-005-03	7,09	4,64
08-04-001-06	6,78	4,11	09-01-001-06	4,58	6,50	09-02-014-02	5,63	5,88	09-03-006-01	6,64	6,33
08-04-001-07	6,67	4,11	09-01-001-07	4,86	6,74	09-02-014-03	4,71	6,80	09-03-006-02	6,63	6,34
08-04-001-08	6,67	4,11	09-01-001-08	6,38	6,61	09-02-014-04	4,71	6,84	09-03-006-03	6,62	6,34
08-04-001-09	6,67	3,39	09-01-001-09	5,83	6,54	09-02-014-05	4,23	4,86	09-03-006-04	6,67	6,34
08-04-001-10	6,67	3,39	09-01-001-10	4,54	6,28	09-02-014-06	4,27	4,86	09-03-006-05	6,69	6,33
08-04-001-11	6,69	3,39	09-01-001-11	3,87	6,23	09-02-014-07	4,43	4,91	09-03-006-06	6,64	6,33
08-04-001-12	6,69	3,39	09-01-001-12	6,24	6,58	09-02-014-08	4,63	5,71	09-03-006-07	6,69	6,34
08-04-002-01	6,67	12,41	09-01-001-13	6,21	6,59	09-02-014-09	5,64	5,72	09-03-006-08	6,66	6,34
08-04-002-02	6,67	12,41	09-01-001-14	3,93	6,79	09-02-014-10	4,75	6,61	09-03-006-09	6,63	6,34
08-04-002-03	6,67	12,41	09-01-001-15	7,28	5,81	09-02-014-11	5,28	6,34	09-03-006-10	6,79	6,32
08-04-002-04	6,67	12,41	09-01-001-16	7,28	5,82	09-02-014-12	6,56	5,36	09-03-006-11	6,78	6,33
08-04-003-01	7,19	5,14	09-01-005-01	6,62	6,53	09-02-014-13	6,66	5,28	09-03-006-12	6,67	6,32
08-04-003-02	7,19	5,14	09-01-005-02	6,24	6,02	09-02-015-01	7,79	7,33	09-03-012-01	6,96	6,19
08-04-003-03	7,19	5,18	09-01-005-03	7,15	5,49	09-02-015-02	8,14	7,33	09-03-012-02	6,95	5,96
08-04-003-04	7,19	5,18	09-01-005-04	7,20	6,66	09-02-015-03	7,63	4,40	09-03-012-03	6,95	5,94
08-05-001-01	6,54	6,23	09-01-006-01	4,73	6,00	09-02-016-01	4,89	6,67	09-03-012-04	6,30	6,01
08-05-001-02	6,54	5,49	09-01-006-02	5,04	6,46	09-02-016-02	3,76	4,01	09-03-012-05	6,28	6,02
08-05-002-01	7,82	6,96	09-01-006-03	4,78	6,73	09-02-016-03	5,94	6,77	09-03-012-06	6,26	6,05
08-05-002-02	7,82	6,22	09-01-006-04	5,45	6,48	09-02-016-04	5,92	6,73	09-03-012-07	6,23	5,98
08-05-002-03	7,76	5,36	09-01-006-05	4,33	6,47	09-02-016-05	6,10	6,62	09-03-012-08	5,69	6,03
08-06-001-01	5,92	4,30	09-01-006-06	4,93	6,31	09-02-016-06	6,28	6,46	09-03-012-09	5,68	6,01
08-06-001-02	6,05	5,63	09-01-010-01	4,21	6,31	09-02-016-07	5,34	6,81	09-03-012-10	5,66	5,96
08-06-001-03	6,09	5,70	09-02-001-01	7,20	5,87	09-02-016-08	5,62	6,55	09-03-012-11	5,64	5,93
08-06-001-04	8,42	4,83	09-02-001-02	6,99	5,91	09-02-016-09	4,79	4,35	09-03-012-12	7,20	6,76
08-06-002-01	-	3,47	09-02-001-03	6,88	5,98	09-02-016-10	7,02	6,44	09-03-012-13	6,70	6,76
08-06-002-02	-	3,47	09-02-001-04	6,24	6,04	09-02-016-11	6,92	6,35	09-03-013-01	6,87	6,95
08-06-002-03	-	3,47	09-02-002-01	6,09	7,22	09-02-016-12	6,54	6,42	09-03-013-02	6,13	6,96
08-07-001-01	8,40	4,28	09-02-002-02	5,82	6,99	09-02-016-13	4,22	6,45	09-03-013-03	6,15	6,95
08-07-001-02	8,40	4,71	09-02-002-03	6,83	5,95	09-02-016-14	4,18	6,35	09-03-013-04	5,57	6,96
08-07-001-03	8,41	4,36	09-02-003-01	6,52	6,53	09-02-016-15	5,41	6,87	09-03-014-01	6,82	7,06
08-07-001-04	-	-	09-02-003-02	5,02	5,97	09-02-016-16	7,11	3,35	09-03-014-02	6,08	7,04
08-07-001-05	-	-	09-02-005-01	5,31	-	09-02-016-17	7,09	2,22	09-03-014-03	6,09	7,06
08-07-002-01	8,41	5,06	09-02-006-01	4,38	-	09-03-001-01	6,80	6,43	09-03-014-04	5,52	7,04
08-07-002-02	8,41	4,40	09-02-009-01	7,24	7,08	09-03-001-02	6,82	6,19	09-03-015-01	6,28	6,15
08-07-003-01	6,82	4,22	09-02-009-02	5,97	7,23	09-03-001-03	6,85	6,66	09-03-015-02	5,68	6,15
08-07-004-01	8,09	3,31	09-02-009-03	6,70	7,10	09-03-001-04	6,86	5,77	09-03-021-01	7,04	5,80
08-07-005-01	7,70	3,33	09-02-009-04	6,80	7,22	09-03-002-01	7,00	5,72	09-03-021-02	6,94	5,78
08-07-006-01	-	-	09-02-009-05	7,22	6,99	09-03-002-02	7,00	5,80	09-03-022-01	6,83	5,69
08-08-001-01	8,41	8,89	09-02-009-06	6,22	7,15	09-03-002-03	6,99	5,85	09-03-022-02	6,81	5,61
08-08-001-02	8,41	7,70	09-02-009-07	6,72	7,05	09-03-002-04	6,93	5,76	09-03-022-03	6,78	5,83
08-08-002-01	7,78	4,21	09-02-009-08	6,88	7,19	09-03-002-05	6,92	6,06	09-03-022-04	6,79	5,71
08-08-003-01	8,41	5,96	09-02-009-09	5,79	7,52	09-03-002-06	6,15	6,12	09-03-023-01	6,82	6,31
08-08-003-02	8,41	11,29	09-02-010-01	5,47	6,08	09-03-002-07	6,37	6,05	09-03-023-02	6,81	6,31
08-08-003-03	8,41	6,48	09-02-010-02	4,86	5,99	09-03-002-08	6,25	6,18	09-03-029-01	6,69	6,21
08-08-003-04	8,41	10,44	09-02-010-03	4,69	5,77	09-03-002-09	6,21	6,05	09-03-030-01	7,11	6,21
08-08-003-05	8,41	5,79	09-02-010-04	4,72	5,72	09-03-002-10	4,45	6,29	09-03-031-01	6,73	6,28

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
09-03-037-01	6,30	6,91	09-05-005-06	6,50	3,84	09-06-033-01	7,53	6,89	10-01-007-04	7,10	4,16
09-03-038-01	6,71	6,38	09-05-005-07	2,88	3,84	09-06-033-02	7,22	6,52	10-01-007-05	7,10	4,15
09-03-039-01	7,15	6,49	09-05-005-08	2,88	3,84	09-06-033-03	7,08	6,48	10-01-007-06	7,10	4,15
09-03-039-02	7,01	6,44	09-05-005-09	2,88	3,84	09-06-033-04	5,99	6,57	10-01-007-07	7,19	4,68
09-03-039-03	7,23	6,50	09-05-005-10	2,88	3,84	09-07-001-01	4,68	5,03	10-01-008-01	8,38	4,84
09-03-039-04	5,12	7,04	09-05-005-11	2,88	3,84	09-07-001-02	4,71	5,04	10-01-008-02	3,09	-
09-03-039-05	7,20	6,45	09-05-005-12	2,88	3,84	09-07-001-03	5,37	5,08	10-01-008-03	3,09	-
09-03-040-01	5,65	6,95	09-05-006-01	5,04	-	09-07-002-01	4,73	5,85	10-01-008-04	8,38	4,91
09-03-043-01	4,79	5,28	09-06-001-01	7,69	5,71	09-07-002-02	4,61	5,72	10-01-008-05	8,34	4,33
09-03-046-01	5,36	5,25	09-06-001-02	5,40	6,61	09-07-002-03	5,14	5,70	10-01-008-06	8,41	4,24
09-03-046-02	5,46	6,80	09-06-001-03	7,43	5,90	09-07-003-01	4,49	4,89	10-01-008-07	8,41	6,28
09-03-046-03	7,50	5,73	09-06-001-04	6,58	6,12	09-07-003-02	4,47	4,85	10-01-008-08	8,41	3,77
09-03-047-01	7,44	6,44	09-06-002-01	4,58	7,13	09-07-003-03	5,11	4,84	10-01-008-09	8,41	5,60
09-03-048-01	6,91	3,77	09-06-002-02	5,29	6,32	09-07-004-01	4,40	5,06	10-01-009-01	7,68	4,29
09-03-048-02	5,64	4,77	09-06-006-01	6,18	5,93	09-07-004-02	4,42	4,89	10-01-010-01	8,13	2,92
09-03-049-01	7,76	-	09-06-006-02	5,91	5,65	09-07-004-03	4,84	4,74	10-01-010-02	8,17	4,99
09-03-049-02	7,78	-	09-06-006-03	6,40	6,04	09-07-005-01	3,17	7,34	10-01-011-01	7,59	5,96
09-03-050-01	4,78	4,79	09-06-006-04	6,54	5,52	09-07-006-01	3,17	7,34	10-01-011-02	7,60	7,86
09-04-001-01	7,04	5,74	09-06-006-05	5,98	5,57	09-07-010-01	4,61	4,53	10-01-012-01	8,38	4,84
09-04-001-02	7,25	6,13	09-06-006-06	6,52	5,85	09-07-011-01	4,27	4,63	10-01-012-02	8,39	6,82
09-04-001-03	7,31	5,99	09-06-006-07	5,64	5,75	09-07-012-01	4,46	4,52	10-01-012-03	8,35	6,56
09-04-002-01	6,16	6,63	09-06-010-01	6,19	6,84	09-07-013-01	4,18	4,62	10-01-012-04	8,39	3,89
09-04-002-02	6,14	6,64	09-06-010-02	5,73	6,61	09-08-001-01	5,58	3,46	10-01-012-05	8,40	2,64
09-04-002-03	6,20	5,21	09-06-010-03	7,29	6,79	09-08-001-02	7,52	-	10-01-013-01	7,51	4,79
09-04-002-04	7,12	3,34	09-06-010-04	7,47	6,72	09-08-001-03	8,39	-	10-01-013-02	7,50	4,36
09-04-006-01	7,06	6,40	09-06-010-05	6,93	6,56	09-08-001-04	5,62	3,46	10-01-013-03	7,50	3,14
09-04-006-02	6,33	6,79	09-06-014-01	5,19	6,36	09-08-001-05	7,54	-	10-01-013-04	7,12	4,00
09-04-006-03	6,21	6,80	09-06-014-02	5,11	6,37	09-08-001-06	8,41	-	10-01-013-05	7,50	3,16
09-04-006-04	5,59	6,37	09-06-014-03	5,10	6,47	09-08-002-01	10,32	3,59	10-01-013-06	7,50	5,69
09-04-006-05	7,12	2,35	09-06-014-04	5,11	5,40	09-08-002-02	9,93	3,59	10-01-013-07	7,50	10,55
09-04-009-01	6,73	6,81	09-06-014-05	5,67	6,26	09-08-002-03	10,28	3,59	10-01-014-01	7,78	3,15
09-04-009-02	6,62	6,80	09-06-014-06	5,32	6,46	09-08-002-04	10,18	3,59	10-01-014-02	7,45	2,86
09-04-009-03	6,30	6,60	09-06-014-07	5,23	6,35	09-08-002-05	9,89	-	10-01-014-03	8,24	4,45
09-04-009-04	6,22	3,80	09-06-018-01	4,87	6,17	09-08-002-06	9,72	-	10-01-014-04	5,64	3,95
09-04-010-01	7,01	6,42	09-06-018-02	6,79	6,72	09-08-002-07	9,39	-	10-01-015-01	8,31	3,71
09-04-010-02	7,30	6,30	09-06-018-03	6,21	6,87	09-08-003-01	12,76	3,85	10-01-015-02	8,28	3,43
09-04-010-03	8,21	6,71	09-06-018-04	6,77	5,61	09-08-003-02	12,77	3,84	10-01-021-01	7,51	3,87
09-04-010-04	4,44	5,22	09-06-018-05	6,85	6,82	09-08-003-03	10,98	3,93	10-01-021-02	7,51	3,63
09-04-011-01	4,77	6,59	09-06-018-06	6,46	6,04	09-08-004-01	3,44	9,14	10-01-021-03	7,51	3,14
09-04-012-01	7,63	3,24	09-06-018-07	5,64	6,33	09-08-004-02	3,44	9,14	10-01-021-04	7,51	3,41
09-04-012-02	4,05	5,84	09-06-018-08	6,80	6,04	09-08-004-03	3,44	9,14	10-01-021-05	7,51	3,64
09-04-013-01	5,35	3,35	09-06-019-01	6,48	6,32	09-08-005-01	5,12	5,87	10-01-021-06	7,50	3,08
09-04-013-02	5,16	3,54	09-06-020-01	5,53	6,65	09-08-005-02	5,32	5,87	10-01-021-07	7,51	2,49
09-04-013-03	5,35	3,35	09-06-020-02	6,29	6,78	09-08-006-01	4,56	4,09	10-01-021-08	7,51	2,98
09-04-013-04	5,20	3,54	09-06-020-03	5,78	6,69	09-08-006-02	4,22	5,58	10-01-021-09	7,51	3,64
09-05-001-01	6,98	4,01	09-06-024-01	6,48	5,81	09-08-006-03	4,23	3,01	10-01-021-10	7,51	3,08
09-05-002-01	7,46	6,33	09-06-024-02	7,09	5,74	09-08-006-04	4,72	3,01	10-01-021-11	7,51	2,49
09-05-002-02	7,46	6,33	09-06-024-03	7,16	5,76	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 10. Деревянные конструкции					
09-05-002-03	7,58	6,33	09-06-024-04	7,43	5,88						
09-05-002-04	7,46	6,33	09-06-024-05	7,21	5,88	10-01-001-01	6,70	5,89	10-01-022-01	7,88	4,69
09-05-003-01	8,41	-	09-06-024-06	5,58	5,70	10-01-001-02	6,94	5,91	10-01-022-02	7,91	3,19
09-05-003-02	4,81	5,80	09-06-024-07	5,93	5,70	10-01-001-03	6,81	5,52	10-01-022-03	8,41	4,19
09-05-004-01	2,81	9,32	09-06-024-08	6,54	5,63	10-01-001-04	7,00	5,90	10-01-022-04	8,41	6,42
09-05-004-02	2,81	9,35	09-06-024-09	6,13	5,94	10-01-001-05	7,18	5,94	10-01-022-05	8,41	3,53
09-05-004-03	2,81	9,36	09-06-024-10	6,52	5,95	10-01-001-06	7,17	6,30	10-01-022-06	8,41	5,66
09-05-004-04	2,81	9,35	09-06-024-11	7,30	5,80	10-01-001-07	7,32	6,29	10-01-022-07	7,42	4,65
09-05-004-05	2,81	9,35	09-06-024-12	7,19	5,81	10-01-001-08	7,38	5,70	10-01-022-08	6,44	3,78
09-05-004-06	2,81	9,16	09-06-024-13	6,44	6,02	10-01-001-09	7,52	5,55	10-01-022-09	6,62	3,71
09-05-004-07	2,81	9,35	09-06-024-14	6,10	6,06	10-01-001-10	6,72	4,74	10-01-022-10	6,39	5,28
09-05-004-08	2,81	9,35	09-06-028-01	7,02	6,91	10-01-002-01	7,55	3,19	10-01-022-11	6,56	5,34
09-05-005-01	6,55	3,84	09-06-028-02	5,46	6,91	10-01-003-01	7,62	3,66	10-01-022-12	8,09	4,01
09-05-005-02	6,55	3,84	09-06-028-03	5,22	6,91	10-01-003-02	7,15	4,60	10-01-022-13	8,18	3,89
09-05-005-03	6,56	3,84	09-06-028-04	4,95	6,91	10-01-003-03	7,11	4,60	10-01-022-14	8,09	5,32
09-05-005-04	6,52	3,84	09-06-029-01	4,09	2,48	10-01-003-04	7,10	4,60	10-01-022-15	8,18	5,36
09-05-005-05	6,48	3,84	09-06-029-02	4,30	2,48				10-01-022-16	8,08	4,02

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф. мат.	мат. л.		асф. мат.	мат. л.		асф. мат.	мат. л.		асф. мат.	мат. л.
10-01-027-10	8,18	3,89	10-01-044-07	7,77	3,78	10-01-073-07	7,09	5,92	10-02-017-02	3,40	3,32
10-01-027-11	8,08	5,34	10-01-044-08	7,78	3,78	10-01-073-08	7,07	5,98	10-02-017-03	3,40	3,13
10-01-027-12	8,18	5,37	10-01-044-09	7,82	5,60	10-01-074-01	5,95	5,07	10-02-017-04	3,39	2,86
10-01-028-01	7,46	3,90	10-01-044-10	7,82	5,58	10-01-074-02	6,25	5,00	10-02-018-01	7,51	4,18
10-01-028-02	7,57	3,69	10-01-044-11	7,81	3,52	10-01-074-03	6,42	5,08	10-02-018-02	7,51	4,83
10-01-028-03	7,36	3,77	10-01-044-12	7,80	3,52	10-01-074-04	6,45	5,07	10-02-018-03	7,51	4,88
10-01-029-01	4,57	3,64	10-01-045-01	8,38	4,66	10-01-074-05	5,55	5,19	10-02-019-01	7,78	5,44
10-01-029-02	6,12	2,58	10-01-045-02	8,38	4,66	10-01-074-06	6,41	5,06	10-02-019-02	7,55	5,26
10-01-030-01	6,79	3,84	10-01-045-03	8,38	4,65	10-01-074-07	6,51	5,18	10-02-019-03	7,78	6,46
10-01-030-02	6,92	3,73	10-01-045-04	8,38	4,65	10-01-074-08	6,59	5,18	10-02-019-04	7,78	6,49
10-01-030-03	6,83	3,85	10-01-046-01	6,51	4,45	10-01-075-01	6,93	5,46	10-02-019-05	7,76	4,88
10-01-030-04	6,92	3,74	10-01-046-02	8,25	4,24	10-01-075-02	6,54	5,47	10-02-020-01	7,05	3,99
10-01-030-05	6,89	3,81	10-01-047-01	7,11	2,43	10-01-075-03	6,58	5,25	10-02-020-02	7,12	3,96
10-01-031-01	7,11	4,43	10-01-047-02	7,66	2,42	10-01-075-04	6,96	5,34	10-02-020-03	7,12	3,92
10-01-031-02	7,35	4,40	10-01-047-03	7,19	2,44	10-01-075-05	6,95	5,53	10-02-020-04	5,74	3,80
10-01-031-03	7,11	4,43	10-01-047-04	6,85	2,42	10-01-075-06	6,64	5,53	10-02-020-05	5,74	3,88
10-01-031-04	7,35	4,38	10-01-047-05	7,47	2,42	10-01-075-07	6,70	5,31	10-02-021-01	6,63	9,02
10-01-032-01	7,85	4,36	10-01-052-01	8,40	3,87	10-01-075-08	7,00	5,40	10-02-021-02	6,69	9,09
10-01-032-02	8,02	4,31	10-01-052-02	8,41	3,89	10-01-079-01	7,96	4,38	10-02-022-01	7,20	5,11
10-01-032-03	7,85	4,41	10-01-052-03	8,12	3,82	10-01-079-02	7,95	4,37	10-02-022-02	7,54	4,60
10-01-032-04	8,02	4,49	10-01-052-04	8,42	2,81	10-01-080-01	7,46	3,10	10-02-023-01	7,14	4,51
10-01-033-01	8,41	5,22	10-01-053-01	7,57	2,89	10-01-081-01	6,26	6,86	10-02-024-01	7,16	4,63
10-01-033-02	8,41	5,21	10-01-057-01	7,22	2,63	10-01-081-02	6,93	4,00	10-02-024-02	7,12	4,64
10-01-033-03	8,41	5,21	10-01-057-02	7,25	2,39	10-01-082-01	7,75	2,91	10-02-024-03	7,11	4,64
10-01-034-01	7,80	1,28	10-01-058-01	7,22	3,60	10-01-082-02	7,75	2,73	10-02-025-01	8,40	4,88
10-01-034-02	7,70	1,32	10-01-058-02	7,32	3,61	10-01-083-01	7,54	3,80	10-02-031-01	7,07	5,43
10-01-034-03	7,11	1,05	10-01-059-01	8,54	3,28	10-01-083-02	7,53	3,43	10-02-031-02	7,09	5,26
10-01-034-04	7,36	1,03	10-01-060-01	8,40	7,17	10-01-083-03	7,51	3,43	10-02-031-03	7,78	4,88
10-01-034-05	7,26	1,18	10-01-064-01	7,40	3,64	10-01-083-04	7,52	3,67	10-02-035-01	6,82	4,70
10-01-034-06	7,52	0,96	10-01-064-02	7,41	3,90	10-01-083-05	7,52	3,68	10-02-035-02	7,79	4,88
10-01-034-07	7,28	1,34	10-01-064-03	6,79	3,57	10-01-083-06	7,52	3,67	10-02-035-03	7,79	5,15
10-01-034-08	7,48	1,14	10-01-064-04	6,73	3,68	10-01-083-07	7,51	3,67	10-02-035-04	7,78	5,10
10-01-035-01	8,47	2,70	10-01-064-05	6,86	3,81	10-01-083-08	7,50	3,33	10-02-036-01	7,78	4,49
10-01-035-02	8,46	2,73	10-01-065-01	7,73	2,51	10-01-089-01	7,93	8,42	10-02-040-01	7,78	4,88
10-01-035-03	8,46	2,69	10-01-066-01	7,72	3,47	10-01-089-02	7,88	8,42	10-02-040-02	7,78	4,88
10-01-036-01	-	4,11	10-01-070-01	6,96	3,11	10-01-089-03	7,88	8,42	10-02-041-01	7,78	4,88
10-01-039-01	6,28	5,49	10-01-070-02	6,26	3,38	10-01-090-01	8,41	4,28	10-02-045-01	7,69	9,48
10-01-039-02	6,41	5,55	10-01-070-03	6,40	3,27	10-01-090-02	8,05	4,28	10-02-045-02	6,91	8,73
10-01-039-03	8,41	7,77	10-01-070-04	6,91	3,23	10-01-090-03	8,00	4,28	10-02-046-01	8,41	4,88
10-01-039-04	8,41	7,87	10-01-070-05	7,05	2,87	10-01-090-04	7,93	4,28	10-02-046-02	8,41	4,88
10-01-039-05	6,24	5,11	10-01-070-06	6,82	3,11	10-01-090-05	8,38	4,28	10-02-046-03	8,38	5,24
10-01-040-01	8,41	5,28	10-01-070-07	6,96	3,03	10-01-091-01	4,35	7,46	10-02-050-01	7,03	-
10-01-040-02	8,41	5,21	10-01-070-08	7,03	3,00	10-01-092-01	3,94	7,84	10-02-050-02	7,03	5,03
10-01-041-01	6,20	4,95	10-01-071-01	5,95	3,47	10-01-093-01	3,91	17,44	10-03-001-01	7,78	6,21
10-01-041-02	6,26	5,00	10-01-071-02	6,25	3,59	10-01-094-01	3,81	9,85	10-03-002-01	7,74	6,42
10-01-041-03	6,15	4,88	10-01-071-03	6,42	3,49	10-02-001-01	7,78	3,74	10-03-003-01	7,10	6,64
10-01-041-04	6,21	4,96	10-01-071-04	6,45	3,49	10-02-004-01	6,65	3,30	10-03-004-01	7,80	5,38
10-01-042-01	7,91	5,18	10-01-071-05	5,55	3,09	10-02-004-02	6,66	12,65	10-04-001-01	7,78	4,21
10-01-042-02	8,06	5,15	10-01-071-06	6,41	3,28	10-02-007-01	7,29	4,25	10-04-002-02	7,78	4,05
10-01-042-03	7,91	5,17	10-01-071-07	6,51	3,11	10-02-007-02	7,09	4,34	10-04-001-03	7,78	4,52
10-01-042-04	8,07	5,15	10-01-071-08	6,59	3,10	10-02-007-03	7,77	4,88	10-04-001-04	7,78	4,38
10-01-043-01	8,41	5,17	10-01-072-01	6,93	3,07	10-02-008-01	7,79	-	10-04-001-05	7,78	4,18
10-01-043-02	8,41	5,14	10-01-072-02	6,54	3,46	10-02-008-02	7,78	-	10-04-001-06	7,79	4,13
10-01-043-03	8,41	5,19	10-01-072-03	6,58	3,35	10-02-009-01	7,59	5,34	10-04-001-07	7,78	4,40
10-01-043-04	8,41	5,19	10-01-072-04	6,96	3,35	10-02-009-02	7,54	4,88	10-04-001-08	7,78	4,30
10-01-043-05	8,41	5,24	10-01-072-05	6,95	2,83	10-02-009-03	7,44	4,88	10-04-002-01	7,78	4,57
10-01-043-06	8,41	5,21	10-01-072-06	6,64	3,23	10-02-009-04	7,44	4,88	10-04-002-02	7,79	4,84
10-01-043-07	8,41	5,32	10-01-072-07	6,70	3,06	10-02-010-01	7,78	4,88	10-04-002-03	7,79	4,43
10-01-043-08	8,41	5,31	10-01-072-08	7,00	3,05	10-02-010-02	7,78	7,47	10-04-002-04	7,78	4,66
10-01-044-01	7,78	4,25	10-01-073-01	6,96	5,95	10-02-010-03	7,78	4,88	10-04-002-05	7,78	4,54
10-01-044-02	7,82	4,25	10-01-073-02	6,32	5,75	10-02-011-01	7,78	4,88	10-04-003-01	6,16	4,35
10-01-044-03	7,78	6,30	10-01-073-03	6,44	5,77	10-02-011-02	7,78	7,49	10-04-003-02	7,21	4,41
10-01-044-04	7,82	6,29	10-01-073-04	6,91	5,82	10-02-012-01	7,36	5,29	10-04-003-03	7,76	4,34
10-01-044-05	7,81	4,16	10-01-073-05	7,12	6,14	10-02-012-02	7,22	4,19	10-04-009-01	7,52	3,95
10-01-044-06	7,80	4,16	10-01-073-06	6,79	5,92	10-02-017-01	3,40	3,20	10-04-009-02	7,58	4,04

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
10-04-009-01	7,59	4,11	10-06-035-01	3,28	4,82	11-01-011-02	8,53	5,77	11-01-027-02	8,00	4,65
10-04-009-04	7,61	4,10	10-06-036-01	3,32	4,04	11-01-011-03	8,86	9,70	11-01-027-03	8,00	5,29
10-04-009-05	7,62	4,09	10-06-036-02	3,30	4,05	11-01-011-04	8,53	9,72	11-01-027-04	8,02	4,96
10-04-010-01	7,59	3,74	10-06-036-03	3,30	4,06	11-01-011-05	8,68	5,76	11-01-027-05	9,15	8,54
10-04-010-02	7,57	4,12	10-06-037-01	3,17	4,71	11-01-011-06	8,53	5,73	11-01-027-06	9,15	5,15
10-04-010-03	7,62	4,11	10-06-037-02	3,24	4,71	11-01-011-07	6,24	7,19	11-01-028-01	5,88	8,87
10-04-010-04	7,59	4,31	10-06-037-03	3,16	4,72	11-01-011-08	5,33	1,92	11-01-028-02	5,43	4,71
10-04-010-05	7,61	4,06	10-06-037-04	3,25	4,71	11-01-011-09	4,83	1,69	11-01-028-03	5,43	5,34
10-04-011-01	7,54	2,63	10-06-038-01	3,13	4,59	11-01-011-10	6,70	1,84	11-01-029-01	6,72	3,18
10-04-011-02	7,54	2,65	10-06-038-02	3,21	4,57	11-01-011-11	6,53	1,51	11-01-029-02	8,37	3,60
10-04-011-03	7,59	3,49	10-06-039-01	3,14	4,63	11-01-012-01	7,68	4,28	11-01-030-01	8,34	5,92
10-04-011-04	7,57	3,48	10-06-039-02	3,24	4,61	11-01-012-02	7,99	3,99	11-01-031-01	7,12	3,94
10-04-012-01	6,18	2,57	10-06-040-01	3,24	5,69	11-01-012-03	8,50	3,48	11-01-031-02	7,21	3,95
10-04-012-02	6,04	2,54	10-06-040-02	3,23	5,50	11-01-013-01	5,87	-	11-01-031-03	7,31	3,95
10-04-012-03	5,51	2,45	10-07-001-01	5,07	2,78	11-01-013-02	5,68	5,40	11-01-031-04	7,51	3,96
10-04-013-01	7,78	5,72	10-07-002-01	6,65	2,74	11-01-013-03	5,35	10,61	11-01-031-05	7,75	3,96
10-04-013-02	7,78	2,30	10-07-003-01	5,91	2,89	11-01-014-01	15,05	7,80	11-01-031-06	6,66	3,96
10-05-001-01	3,15	4,88	10-07-004-01	6,39	2,80	11-01-014-02	15,05	7,79	11-01-031-07	6,66	1,89
10-05-001-02	3,13	4,95	10-07-005-01	5,61	2,85	11-01-014-03	15,05	7,79	11-01-031-08	6,66	1,90
10-05-001-03	3,13	4,93	10-07-006-01	5,97	2,78	11-01-014-04	15,05	7,79	11-01-031-09	6,66	1,90
10-05-001-04	3,12	4,93	10-07-007-01	7,00	2,69	11-01-014-05	15,05	8,54	11-01-032-01	4,92	4,95
10-05-002-01	3,32	5,07	10-07-008-01	6,98	2,69	11-01-015-01	5,64	9,34	11-01-032-02	5,03	4,93
10-05-002-02	3,29	5,04	10-07-009-01	5,86	2,62	11-01-015-02	8,83	9,35	11-01-033-01	8,43	4,73
10-05-002-03	3,30	5,02	10-07-009-02	6,08	2,76	11-01-015-03	5,60	9,04	11-01-033-02	8,45	4,73
10-05-002-04	3,32	5,02	10-07-010-01	6,05	2,88	11-01-015-04	8,83	6,02	11-01-033-03	8,47	3,85
10-05-003-01	3,34	5,01	10-07-011-01	6,35	2,81	11-01-015-05	5,58	8,90	11-01-034-01	8,09	3,69
10-05-003-02	3,31	4,99	10-07-012-01	5,61	2,74	11-01-015-06	9,06	8,99	11-01-034-02	8,07	11,62
10-05-003-03	3,32	4,98	10-07-012-02	5,21	2,97	11-01-015-07	5,14	6,24	11-01-034-03	8,02	3,70
10-05-004-01	3,27	5,07	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 11.								
10-05-004-02	3,24	5,02	Полы								
10-05-004-03	3,24	5,00	11-01-001-01	5,02	10,62	11-01-016-01	10,41	3,40	11-01-035-01	7,85	5,10
10-05-004-04	3,28	4,99	11-01-001-02	5,02	11,63	11-01-016-02	10,38	8,96	11-01-035-02	8,50	3,85
10-05-005-01	3,28	5,07	11-01-002-01	4,85	5,38	11-01-016-03	10,36	3,34	11-01-035-03	6,05	5,51
10-05-005-02	3,25	5,03	11-01-002-02	4,72	15,05	11-01-016-04	11,17	8,96	11-01-035-04	8,52	5,38
10-05-005-03	3,25	5,01	11-01-002-03	4,74	10,60	11-01-017-01	6,45	3,82	11-01-036-01	8,54	3,31
10-05-005-04	3,29	5,00	11-01-002-04	4,74	8,47	11-01-017-02	6,66	7,16	11-01-036-02	8,54	3,15
10-05-006-01	3,28	4,93	11-01-002-05	6,09	8,40	11-01-017-03	6,66	7,16	11-01-036-03	8,54	2,74
10-05-007-01	3,32	4,23	11-01-002-06	6,09	8,22	11-01-017-04	6,49	7,13	11-01-036-04	7,27	2,27
10-05-007-02	3,30	4,25	11-01-002-07	6,08	8,13	11-01-018-01	8,42	6,53	11-01-037-01	8,54	16,82
10-05-007-03	3,30	4,27	11-01-002-08	6,08	9,77	11-01-018-02	8,38	7,59	11-01-037-02	8,54	3,74
10-05-008-01	3,17	4,76	11-01-002-09	5,50	5,25	11-01-018-03	8,38	7,86	11-01-037-03	8,54	3,08
10-05-008-02	3,24	4,89	11-01-003-01	5,36	15,05	11-01-018-04	8,38	3,25	11-01-037-04	8,54	3,08
10-05-008-03	3,16	4,79	11-01-003-02	5,36	10,60	11-01-019-01	5,30	7,26	11-01-037-05	8,54	3,07
10-05-008-04	3,25	4,91	11-01-003-03	5,25	11,39	11-01-019-02	-	6,93	11-01-037-06	8,54	3,12
10-05-009-01	3,13	4,67	11-01-004-01	4,99	7,24	11-01-019-03	5,01	7,89	11-01-037-07	8,54	3,22
10-05-009-02	3,21	4,66	11-01-004-02	5,10	6,25	11-01-019-04	4,57	7,72	11-01-038-01	8,53	2,46
10-05-010-01	3,14	4,81	11-01-004-03	6,70	8,67	11-01-020-01	10,13	5,26	11-01-038-02	7,79	2,28
10-05-010-02	3,24	4,80	11-01-004-04	6,76	8,61	11-01-020-02	10,11	4,24	11-01-038-03	7,79	2,28
10-05-011-01	3,24	5,00	11-01-004-05	4,88	9,49	11-01-020-03	13,47	2,45	11-01-039-01	8,41	4,27
10-05-011-02	3,18	4,73	11-01-004-06	4,94	9,18	11-01-020-04	13,26	2,46	11-01-039-02	8,40	6,02
10-06-031-01	3,15	4,81	11-01-004-07	8,54	3,57	11-01-021-01	12,93	3,58	11-01-039-03	8,40	7,60
10-06-031-02	3,13	4,78	11-01-004-08	8,53	3,58	11-01-021-02	12,90	2,88	11-01-039-04	8,41	3,29
10-06-031-03	3,13	4,77	11-01-004-09	4,87	11,04	11-01-021-03	13,03	3,53	11-01-040-01	8,41	2,66
10-06-031-04	3,12	4,76	11-01-005-01	14,84	7,66	11-01-022-01	6,94	3,16	11-01-040-02	8,41	2,63
10-06-032-01	3,32	4,76	11-01-005-02	19,08	5,72	11-01-022-02	12,39	3,89	11-01-040-03	4,69	2,75
10-06-032-02	3,29	4,74	11-01-006-01	5,75	8,70	11-01-023-01	12,42	4,11	11-01-041-01	8,38	3,99
10-06-032-03	3,30	4,73	11-01-006-02	5,75	8,82	11-01-023-02	12,45	3,59	11-01-042-01	6,86	5,63
10-06-032-04	3,32	4,72	11-01-007-01	6,24	5,36	11-01-023-03	12,27	3,81	11-01-043-01	8,54	3,65
10-06-033-01	3,34	4,77	11-01-008-01	6,18	5,36	11-01-023-04	12,43	3,89	11-01-043-02	8,55	4,91
10-06-033-02	3,31	4,76	11-01-008-02	6,18	13,10	11-01-024-01	15,40	3,90	11-01-044-01	3,68	6,90
10-06-033-03	3,32	4,75	11-01-008-03	6,18	10,34	11-01-025-01	5,99	3,46	11-01-044-02	3,68	4,10
10-06-034-01	3,27	4,80	11-01-009-01	8,45	3,96	11-01-025-02	5,48	3,61	11-01-045-01	7,77	2,87
10-06-034-02	3,24	4,77	11-01-009-02	8,45	6,54	11-01-025-03	5,99	6,24	11-01-046-01	3,01	-
10-06-034-03	3,24	4,76	11-01-010-01	8,46	6,54	11-01-026-01	6,81	5,68	11-01-047-01	15,63	2,72
10-06-034-04	3,28	4,74	11-01-011-01	8,70	5,80	11-01-026-02	6,81	5,72	11-01-047-02	15,63	2,66
						11-01-027-01	8,15	3,66	11-01-048-01	8,00	4,80

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. насл.	мат. лм.		экспл. насл.	мат. лм.		экспл. насл.	мат. лм.		экспл. насл.	мат. лм.
11-01-046-02	8,22	5,02	12-01-009-02	6,96	4,26	13-01-001-08	8,87	6,70	13-03-001-19	4,10	2,90
11-01-046-03	7,76	4,96	12-01-010-01	6,49	3,69	13-01-001-09	8,92	6,85	13-03-001-20	4,10	2,90
11-01-046-04	8,10	5,20	12-01-011-01	8,38	3,69	13-01-002-01	8,97	3,79	13-03-002-01	3,91	4,27
11-01-049-01	3,59	1,21	12-01-011-02	8,38	3,70	13-01-002-02	8,96	3,90	13-03-002-02	3,50	2,38
11-01-050-01	8,42	2,24	12-01-012-01	6,52	5,67	13-01-002-03	8,81	4,41	13-03-002-03	3,91	4,16
11-01-051-01	4,06	4,73	12-01-013-01	5,91	3,47	13-01-002-04	8,96	2,67	13-03-002-04	3,50	4,33
11-01-051-02	5,92	5,98	12-01-013-02	5,88	3,22	13-01-002-05	9,01	2,61	13-03-002-05	3,50	3,65
11-01-051-03	6,30	2,54	12-01-013-03	5,88	5,32	13-01-002-06	9,18	4,87	13-03-002-06	3,50	3,77
11-01-051-04	-	3,11	12-01-013-04	5,95	5,09	13-01-002-07	9,23	4,85	13-03-002-07	3,91	4,17
11-01-052-01	5,43	3,32	12-01-013-05	6,95	7,33	13-01-002-08	9,28	4,84	13-03-002-08	3,50	4,38
11-01-052-02	5,47	3,26	12-01-014-01	5,70	5,73	13-01-002-09	9,02	4,68	13-03-002-09	3,91	4,01
11-01-053-01	4,67	4,27	12-01-014-02	5,70	7,63	13-01-002-10	9,00	4,69	13-03-002-10	4,26	2,22
11-01-053-02	4,68	4,27	12-01-014-03	5,70	4,34	13-01-002-11	9,11	4,69	13-03-002-11	3,50	3,38
11-01-053-03	4,75	4,27	12-01-014-04	5,70	5,15	13-01-002-12	9,02	4,79	13-03-002-12	3,50	1,80
11-01-053-04	4,78	4,27	12-01-014-05	5,70	23,37	13-01-002-13	9,00	4,62	13-03-002-13	3,50	2,13
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 12.			12-01-015-01	5,15	6,22	13-01-002-14	9,11	4,84	13-03-002-14	4,26	4,11
Кровли			12-01-015-02	5,12	5,67	13-01-003-01	9,18	5,06	13-03-002-15	4,26	3,50
12-01-001-01	4,73	5,28	12-01-015-03	6,03	4,36	13-01-003-02	9,02	5,11	13-03-002-16	3,50	2,32
12-01-001-02	4,95	5,84	12-01-015-04	4,85	8,41	13-01-003-03	9,02	2,30	13-03-002-17	3,16	2,87
12-01-001-03	5,50	3,50	12-01-015-05	4,59	8,02	13-01-003-04	9,01	2,23	13-03-003-01	4,47	7,57
12-01-001-04	4,85	3,09	12-01-016-01	8,40	10,07	13-01-003-05	9,09	8,30	13-03-003-02	4,47	4,33
12-01-001-05	4,90	3,69	12-01-016-02	8,40	8,67	13-01-003-06	9,19	8,27	13-03-003-03	3,72	4,17
12-01-001-06	4,85	3,08	12-01-017-01	5,67	5,58	13-01-003-07	9,29	8,25	13-03-003-04	3,92	3,89
12-01-001-07	5,50	8,44	12-01-017-02	5,69	5,81	13-01-004-01	9,42	4,72	13-03-003-05	4,47	3,74
12-01-002-01	4,90	6,26	12-01-017-03	5,70	8,27	13-01-004-02	9,38	4,29	13-03-003-06	4,47	4,14
12-01-002-02	4,84	6,28	12-01-017-04	5,73	8,41	13-01-004-03	9,67	4,14	13-03-003-07	4,47	4,32
12-01-002-03	5,48	5,81	12-01-017-05	5,21	7,67	13-01-004-04	9,47	4,36	13-03-003-08	3,92	2,52
12-01-002-04	5,77	6,79	12-01-018-01	5,07	5,31	13-01-004-05	9,60	3,24	13-03-003-09	4,89	2,80
12-01-002-05	5,90	5,29	12-01-018-02	5,20	5,22	13-01-004-06	9,36	3,11	13-03-003-10	3,92	2,26
12-01-002-06	5,90	5,36	12-01-018-03	5,20	5,38	13-01-004-07	9,42	5,04	13-03-003-11	3,92	2,37
12-01-002-07	4,67	7,33	12-01-018-04	5,23	5,30	13-01-004-08	9,52	5,02	13-03-003-12	4,26	2,90
12-01-002-08	4,90	3,09	12-01-019-01	4,87	7,19	13-01-005-01	8,97	4,38	13-03-003-13	4,26	2,17
12-01-002-09	4,95	3,09	12-01-020-01	5,42	2,66	13-01-005-02	8,96	6,51	13-03-003-14	4,47	3,27
12-01-002-10	5,03	3,08	12-01-021-01	3,96	3,91	13-01-005-03	9,19	6,57	13-03-003-15	4,47	3,57
12-01-002-11	5,52	8,44	12-01-022-01	5,90	3,00	13-01-005-04	9,20	6,59	13-03-003-16	4,47	2,37
12-01-003-01	4,76	6,72	12-01-023-01	6,84	3,80	13-01-006-01	9,02	5,11	13-03-003-17	4,47	2,50
12-01-003-02	6,59	17,80	12-01-023-02	6,84	3,82	13-01-006-02	9,10	8,28	13-03-003-18	4,26	2,34
12-01-004-01	4,69	6,00	12-01-023-03	6,84	3,83	13-01-006-03	9,13	8,07	13-03-003-19	4,09	1,82
12-01-004-02	5,07	4,68	12-01-024-01	-	3,16	13-01-006-04	9,22	8,06	13-03-003-20	3,92	2,42
12-01-004-03	5,37	4,38	12-01-025-01	-	4,49	13-01-007-01	9,13	4,09	13-03-003-21	3,92	2,90
12-01-004-04	5,58	3,13	12-01-026-01	3,38	4,02	13-01-007-02	8,99	4,19	13-03-003-22	4,26	2,45
12-01-004-05	5,90	3,22	12-01-026-02	3,51	4,05	13-01-007-03	8,74	2,55	13-03-004-01	3,73	1,82
12-01-004-06	6,00	3,29	12-01-026-03	3,53	4,06	13-01-007-04	8,72	2,52	13-03-004-02	4,47	3,81
12-01-005-01	4,61	5,87	12-01-027-01	3,36	3,37	13-01-007-05	8,75	5,49	13-03-004-03	3,50	2,42
12-01-005-02	5,35	8,44	12-01-027-02	3,36	3,37	13-02-001-01	9,31	6,87	13-03-004-04	4,47	2,97
12-01-005-03	5,16	3,10	12-01-027-03	3,36	3,37	13-02-001-02	9,02	1,99	13-03-004-05	4,47	3,74
12-01-005-04	5,05	3,10	12-01-028-01	4,57	4,78	13-02-002-01	9,58	4,89	13-03-004-06	4,47	4,14
12-01-006-01	5,16	4,80	12-01-028-02	4,55	4,77	13-03-001-01	3,50	9,85	13-03-004-07	4,47	4,32
12-01-006-02	5,63	3,35	12-01-029-01	5,27	4,28	13-03-001-02	3,50	9,80	13-03-004-08	4,47	7,56
12-01-007-01	6,96	5,30	12-01-029-02	3,82	4,40	13-03-001-03	3,36	3,52	13-03-004-09	3,50	2,63
12-01-007-02	6,96	5,45	12-01-029-03	-	4,97	13-03-001-04	3,36	3,52	13-03-004-10	4,89	2,75
12-01-007-03	6,96	6,69	12-01-030-01	2,57	3,24	13-03-001-05	3,92	4,31	13-03-004-11	3,92	2,26
12-01-007-04	8,38	4,17	12-01-031-01	2,57	5,09	13-03-001-06	3,92	4,31	13-03-004-12	3,92	2,37
12-01-007-05	6,65	7,24	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 13.			13-03-001-07	4,89	7,72	13-03-004-13	3,50	2,49
12-01-007-06	6,56	4,40	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии			13-03-001-08	4,47	7,77	13-03-004-14	3,50	1,91
12-01-007-07	6,77	5,13	13-01-001-01	9,09	4,20	13-03-001-09	4,89	7,67	13-03-004-15	4,26	2,90
12-01-007-08	6,52	3,90	13-01-001-02	9,02	4,38	13-03-001-10	4,47	7,80	13-03-004-16	4,26	2,42
12-01-007-09	6,50	3,90	13-01-001-03	8,96	4,05	13-03-001-11	3,50	2,37	13-03-004-17	4,26	2,17
12-01-007-10	5,49	3,31	13-01-001-04	8,97	4,44	13-03-001-12	3,50	2,37	13-03-004-18	4,47	4,70
12-01-007-11	5,50	3,39	13-01-001-05	8,76	2,38	13-03-001-13	4,26	4,07	13-03-004-19	4,47	3,57
12-01-007-12	5,79	2,45	13-01-001-06	8,77	3,30	13-03-001-14	4,26	4,11	13-03-004-20	4,47	2,37
12-01-007-13	4,53	2,45	13-01-001-07	8,85	6,54	13-03-001-15	4,10	2,42	13-03-004-21	3,92	2,44
12-01-008-01	8,41	3,95				13-03-001-16	4,10	2,41	13-03-004-22	3,92	2,97
12-01-008-02	8,38	3,74				13-03-001-17	4,10	2,17	13-03-004-23	3,72	4,17
12-01-009-01	6,96	3,84				13-03-001-18	4,10	2,17	13-03-004-24	7,24	1,81

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
13-03-004-25	4,47	2,50	13-05-005-01	7,49	11,16	13-11-011-01	5,56	4,53	14-02-014-01	7,92	3,01
13-03-004-26	3,92	6,74	13-06-001-01	4,88	7,55	13-11-011-02	7,85	4,65	14-02-015-01	8,38	2,17
13-03-004-27	3,70	2,80	13-06-001-02	4,76	7,55	13-11-021-01	4,40	9,88	14-02-015-02	8,38	2,31
13-03-004-28	3,70	5,28	13-06-001-03	4,87	7,55	13-11-021-02	4,33	9,88	14-02-020-01	9,60	3,17
13-03-005-01	11,71	3,29	13-06-001-04	4,87	7,55	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 14. Конструкции в сельском строительстве					
13-03-005-02	11,81	3,28	13-06-002-01	5,66	13,59						
13-03-005-03	14,34	3,39	13-06-002-02	5,54	13,59						
13-03-005-04	13,14	4,65	13-06-003-01	-	-	14-01-001-01	8,40	4,10	14-02-025-01	8,41	3,80
13-03-005-05	14,46	2,58	13-06-004-01	3,19	-	14-01-002-01	7,22	3,29	14-02-028-01	5,93	4,24
13-03-005-06	12,02	3,27	13-07-001-01	7,35	11,50	14-01-003-01	7,10	4,88	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 15. Отделочные работы		
13-03-006-01	8,41	-	13-07-001-02	7,35	10,22	14-01-003-02	7,14	4,88	15-01-001-01	6,69	1,84
13-03-006-02	8,41	-	13-07-002-01	7,35	1,70	14-01-003-03	7,21	4,88	15-01-001-02	6,59	1,84
13-04-001-01	4,06	2,00	13-07-002-02	7,35	10,21	14-01-004-01	7,11	5,65	15-01-001-03	6,48	1,84
13-04-001-02	3,94	2,22	13-07-002-03	7,35	1,70	14-01-004-02	7,18	5,65	15-01-001-04	6,29	1,85
13-04-001-03	4,11	1,80	13-08-001-01	8,48	3,58	14-01-005-01	7,13	6,40	15-01-001-05	6,10	1,85
13-04-001-04	3,90	2,43	13-08-001-02	7,54	4,32	14-01-005-02	7,14	6,40	15-01-001-06	5,47	1,89
13-04-001-05	3,90	2,44	13-08-001-03	9,45	4,10	14-01-005-03	7,13	6,43	15-01-001-07	5,46	1,89
13-04-001-06	3,94	2,63	13-08-002-01	8,24	2,65	14-01-006-01	7,12	2,87	15-01-001-08	5,46	1,89
13-04-001-07	4,01	1,79	13-08-002-02	8,17	1,94	14-01-007-01	7,37	2,66	15-01-001-09	5,45	1,89
13-04-001-08	4,06	2,60	13-08-002-03	8,24	2,21	14-01-007-02	7,25	4,20	15-01-001-10	5,68	1,83
13-04-001-09	4,14	2,44	13-08-002-04	8,17	2,20	14-01-008-01	5,87	6,52	15-01-001-11	5,68	1,83
13-04-002-01	4,17	2,35	13-08-003-01	8,76	3,09	14-01-008-02	6,16	6,54	15-01-001-12	5,68	1,83
13-04-002-02	4,17	2,84	13-08-003-02	8,76	2,25	14-01-009-01	7,50	6,57	15-01-001-13	5,68	1,84
13-04-002-03	4,47	2,30	13-08-003-03	9,00	2,68	14-01-010-01	7,75	6,46	15-01-001-14	5,67	1,84
13-04-002-04	4,17	2,28	13-08-003-04	9,00	2,64	14-01-011-01	8,39	4,19	15-01-001-15	5,66	1,84
13-04-002-05	4,17	2,26	13-08-003-05	9,00	2,58	14-01-012-01	7,07	4,63	15-01-002-02	4,96	4,21
13-04-002-06	4,17	2,32	13-08-004-01	8,08	3,19	14-01-013-01	7,75	8,34	15-01-002-03	4,96	4,21
13-04-002-07	4,17	2,52	13-08-004-02	8,08	3,21	14-01-014-01	7,62	4,69	15-01-002-04	4,96	4,21
13-04-002-08	4,17	2,07	13-08-004-03	8,52	3,19	14-01-014-02	7,77	5,06	15-01-002-05	4,95	4,21
13-04-002-09	4,17	2,21	13-08-004-04	8,84	3,19	14-01-015-01	7,83	3,73	15-01-002-06	7,57	5,12
13-04-002-10	4,17	2,01	13-08-005-01	9,01	4,00	14-01-015-02	7,90	3,86	15-01-002-07	7,52	5,12
13-04-002-11	4,17	1,71	13-08-005-02	9,00	3,98	14-01-015-03	7,90	3,85	15-01-002-08	7,47	5,12
13-04-002-12	4,17	2,46	13-08-005-03	9,44	3,99	14-01-015-04	7,93	3,88	15-01-002-09	7,39	5,12
13-04-002-13	4,17	2,63	13-08-006-01	7,82	-	14-01-015-05	7,88	3,93	15-01-002-10	7,29	5,12
13-04-003-01	4,17	2,48	13-08-007-01	-	-	14-01-015-06	7,88	3,87	15-01-003-01	6,24	1,84
13-04-003-02	4,17	2,28	13-08-008-01	8,38	6,86	14-01-015-07	7,90	4,00	15-01-003-02	6,09	1,85
13-04-003-03	4,17	2,27	13-08-009-01	5,14	5,13	14-01-015-08	7,91	4,01	15-01-003-03	5,89	1,85
13-04-003-04	4,17	2,39	13-08-010-01	7,35	13,64	14-01-016-01	7,19	6,02	15-01-003-04	5,64	1,85
13-04-003-05	4,17	1,84	13-08-011-01	-	8,30	14-01-017-01	6,32	5,96	15-01-003-05	6,05	1,84
13-04-003-06	4,17	1,80	13-08-012-01	8,41	6,00	14-01-018-01	7,51	6,17	15-01-003-06	5,92	1,85
13-04-004-01	3,56	-	13-08-012-02	8,41	5,99	14-01-019-01	6,96	8,17	15-01-003-07	5,73	1,85
13-04-004-02	3,56	-	13-09-001-01	10,10	5,84	14-01-020-01	7,77	4,73	15-01-003-08	5,51	1,86
13-04-004-03	-	-	13-09-001-02	10,25	5,84	14-01-021-01	5,63	5,74	15-01-003-09	5,46	1,89
13-04-005-01	7,78	12,80	13-09-001-03	10,39	5,84	14-01-022-01	8,34	3,62	15-01-003-10	5,46	1,89
13-04-005-02	9,07	5,83	13-09-001-04	10,27	5,84	14-02-001-01	8,38	5,05	15-01-003-11	5,46	1,89
13-04-005-03	6,88	2,51	13-09-001-05	10,18	5,84	14-02-002-01	7,20	5,12	15-01-003-12	5,45	1,89
13-05-001-01	6,88	4,65	13-09-001-06	10,20	5,84	14-02-003-01	7,71	3,28	15-01-003-13	5,46	1,89
13-05-001-02	6,88	4,63	13-09-001-07	10,19	5,85	14-02-003-02	6,91	5,68	15-01-003-14	5,46	1,89
13-05-001-03	4,51	4,61	13-09-001-08	10,19	5,80	14-02-003-03	7,79	-	15-01-003-15	5,46	1,89
13-05-001-04	3,92	4,61	13-09-001-09	10,11	5,80	14-02-004-01	7,76	3,52	15-01-003-16	5,45	1,89
13-05-002-01	6,88	4,65	13-09-001-10	10,12	5,85	14-02-004-02	7,80	3,70	15-01-004-01	4,96	4,21
13-05-002-02	6,88	4,64	13-09-001-11	10,02	5,85	14-02-005-01	8,41	6,97	15-01-004-02	4,96	4,21
13-05-002-03	4,51	4,62	13-09-001-12	10,25	5,85	14-02-005-02	8,41	6,70	15-01-004-03	4,96	4,21
13-05-002-04	3,92	4,62	13-09-001-13	10,19	5,84	14-02-005-03	8,42	10,13	15-01-004-04	4,95	4,21
13-05-002-05	6,88	4,84	13-09-001-14	9,70	5,84	14-02-005-04	8,38	10,16	15-01-004-05	4,96	4,21
13-05-002-06	6,88	4,84	13-09-001-15	10,24	5,85	14-02-005-05	8,42	10,05	15-01-004-06	4,96	4,21
13-05-003-01	8,03	2,36	13-10-001-01	13,26	1,74	14-02-005-06	-	18,08	15-01-004-07	4,96	4,21
13-05-003-02	8,03	2,37	13-10-001-02	13,60	1,74	14-02-005-07	-	2,04	15-01-004-08	4,95	4,21
13-05-003-03	7,49	3,88	13-10-001-03	13,83	1,74	14-02-006-01	8,41	9,94	15-01-004-09	7,33	5,12
13-05-003-04	7,49	3,29	13-11-001-01	4,54	2,60	14-02-007-01	8,42	2,76	15-01-004-10	7,25	5,12
13-05-003-05	8,02	3,66	13-11-001-02	4,54	2,62	14-02-007-02	8,41	2,87	15-01-004-11	7,14	5,12
13-05-003-06	7,49	3,33	13-11-001-03	4,54	2,37	14-02-012-01	8,41	4,14	15-01-004-12	7,04	5,12
13-05-004-01	7,99	4,69	13-11-001-04	4,54	2,46	14-02-012-02	8,41	4,15	15-01-004-13	7,52	5,12
13-05-004-02	7,98	4,64	13-11-005-01	5,50	4,45	14-02-013-01	8,40	4,45	15-01-004-14	7,44	5,12

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф. мат.	мат. лм.		асф. мат.	мат. лм.		асф. мат.	мат. лм.		асф. мат.	мат. лм.
15-01-004-15	7,34	5,12	15-01-022-04	8,58	3,82	15-01-033-06	9,90	5,24	15-01-047-16	4,68	1,82
15-01-004-16	7,22	5,12	15-01-022-05	8,62	3,81	15-01-033-07	9,90	5,31	15-01-048-01	4,39	3,53
15-01-005-01	7,38	-	15-01-023-01	8,62	3,82	15-01-033-08	9,91	5,37	15-01-048-02	4,39	3,54
15-01-005-02	7,38	-	15-01-023-02	8,62	3,81	15-01-033-09	9,91	5,43	15-01-048-03	4,43	3,61
15-01-005-03	7,47	-	15-01-023-03	8,62	3,81	15-01-033-10	9,92	5,49	15-01-048-04	4,43	3,61
15-01-006-01	-	3,49	15-01-023-04	8,62	3,81	15-01-034-01	9,88	5,24	15-01-048-05	4,64	3,52
15-01-007-01	6,04	5,64	15-01-023-05	8,62	3,81	15-01-034-02	9,89	5,31	15-01-048-06	4,43	3,61
15-01-007-02	6,35	5,82	15-01-024-01	8,67	3,61	15-01-034-03	9,90	5,37	15-01-048-07	4,43	3,61
15-01-007-03	4,99	6,01	15-01-024-02	8,67	3,61	15-01-034-04	9,90	5,43	15-01-048-08	4,51	3,54
15-01-007-04	6,55	7,99	15-01-024-03	8,67	3,61	15-01-034-05	9,90	5,49	15-01-048-09	4,51	3,55
15-01-007-05	6,80	8,52	15-01-024-04	8,67	3,61	15-01-034-06	9,90	5,54	15-01-048-10	4,48	3,62
15-01-007-06	5,10	8,51	15-01-024-05	8,67	3,61	15-01-034-07	9,90	5,30	15-01-048-11	4,48	3,62
15-01-008-01	5,44	7,19	15-01-025-01	8,67	3,61	15-01-034-08	9,91	5,36	15-01-049-01	7,94	5,21
15-01-008-02	5,43	7,19	15-01-025-02	8,67	3,61	15-01-034-09	9,91	5,42	15-01-049-02	7,99	4,03
15-01-008-03	4,93	7,19	15-01-025-03	8,67	3,61	15-01-034-10	9,92	5,47	15-01-049-03	8,01	3,65
15-01-008-04	5,41	7,19	15-01-025-04	8,67	3,61	15-01-035-01	10,05	4,84	15-01-049-04	7,94	1,75
15-01-008-05	5,41	7,19	15-01-025-05	8,67	3,61	15-01-035-02	9,98	1,49	15-01-050-01	7,13	2,91
15-01-008-06	4,91	7,19	15-01-031-01	9,85	5,11	15-01-035-03	10,02	1,45	15-01-050-02	6,74	2,95
15-01-009-01	6,46	5,18	15-01-031-02	9,87	5,13	15-01-035-04	9,95	1,93	15-01-050-03	8,42	2,71
15-01-009-02	6,27	5,18	15-01-031-03	9,87	5,15	15-01-035-05	9,96	1,94	15-01-050-04	8,42	2,71
15-01-009-03	5,80	5,18	15-01-031-04	9,88	5,18	15-01-035-06	9,96	1,95	15-01-051-01	4,39	-
15-01-010-01	7,28	3,10	15-01-031-05	9,89	5,24	15-01-035-07	9,96	1,96	15-01-051-02	4,64	-
15-01-010-02	7,55	3,05	15-01-031-06	9,89	5,29	15-01-036-01	9,91	5,29	15-01-051-03	4,76	-
15-01-011-01	9,23	3,11	15-01-031-07	9,90	5,32	15-01-036-02	9,93	5,47	15-01-052-01	-	-
15-01-011-02	5,00	2,78	15-01-031-08	9,90	5,37	15-01-036-03	9,93	5,63	15-01-053-01	4,50	2,82
15-01-011-03	5,06	-	15-01-031-09	9,89	1,90	15-01-036-04	9,91	2,02	15-01-053-02	4,03	2,65
15-01-016-01	8,00	4,13	15-01-031-10	9,89	1,91	15-01-036-05	9,93	2,15	15-01-054-01	3,86	-
15-01-016-02	8,28	4,47	15-01-031-11	9,90	1,93	15-01-036-06	9,93	2,27	15-01-060-01	4,97	3,54
15-01-016-03	8,28	4,47	15-01-031-12	9,90	1,95	15-01-037-01	9,83	1,89	15-01-060-02	5,09	3,64
15-01-017-01	8,28	3,98	15-01-031-13	9,90	1,98	15-01-037-02	9,85	1,91	15-01-061-01	4,84	3,52
15-01-017-02	8,28	3,98	15-01-031-14	9,91	2,00	15-01-037-03	9,87	1,93	15-01-061-02	5,00	3,62
15-01-018-01	7,94	4,63	15-01-031-15	9,91	2,03	15-01-038-01	9,79	1,95	15-01-062-01	4,97	2,54
15-01-018-02	7,94	4,63	15-01-031-16	9,92	2,07	15-01-039-01	7,38	1,14	15-01-062-02	5,09	2,62
15-01-019-01	8,49	4,33	15-01-032-01	9,89	1,94	15-01-040-01	9,96	5,09	15-01-063-01	4,84	2,59
15-01-019-02	8,66	4,52	15-01-032-02	9,91	1,95	15-01-040-02	9,96	5,10	15-01-063-02	4,93	2,67
15-01-019-03	8,49	4,24	15-01-032-03	9,91	1,99	15-01-040-03	9,97	5,11	15-01-064-01	7,12	4,17
15-01-019-04	8,66	4,42	15-01-032-04	9,91	2,02	15-01-040-04	9,96	5,11	15-01-065-01	3,92	1,84
15-01-019-05	12,25	3,69	15-01-032-05	9,92	2,05	15-01-040-05	9,95	1,88	15-01-070-01	3,46	3,74
15-01-019-06	11,21	4,04	15-01-032-06	9,92	2,05	15-01-040-06	9,96	1,89	15-01-070-02	3,49	3,82
15-01-019-07	12,25	3,73	15-01-032-07	9,92	2,08	15-01-040-07	9,96	1,90	15-01-080-01	5,29	4,16
15-01-019-08	11,21	4,02	15-01-032-08	9,92	1,90	15-01-040-08	9,97	1,91	15-01-080-02	5,30	4,17
15-01-020-01	8,49	4,22	15-01-032-09	9,93	1,92	15-01-041-01	9,91	5,15	15-01-080-03	5,30	4,22
15-01-020-02	8,66	4,40	15-01-032-10	9,93	1,95	15-01-041-02	9,91	5,19	15-01-080-04	5,30	4,23
15-01-020-03	8,49	4,20	15-01-032-11	9,92	1,97	15-01-041-03	9,92	5,23	15-01-080-05	5,31	4,43
15-01-020-04	8,66	4,38	15-01-032-12	9,93	2,00	15-01-041-04	9,92	5,34	15-01-081-01	1,97	4,64
15-01-020-05	8,49	4,20	15-01-032-13	9,93	2,00	15-01-041-05	9,92	5,39	15-01-090-01	5,83	-
15-01-020-06	8,66	4,38	15-01-032-14	9,93	2,03	15-01-041-06	9,92	5,45	15-01-090-02	6,84	-
15-01-020-07	8,49	4,52	15-01-032-15	9,92	5,32	15-01-041-07	9,93	5,52	15-01-090-03	5,68	-
15-01-020-08	8,66	4,61	15-01-032-16	9,92	5,36	15-01-043-01	3,40	-	15-01-090-04	6,25	-
15-01-020-09	12,25	3,73	15-01-032-17	9,92	5,40	15-01-045-01	9,47	2,77	15-02-001-01	12,66	9,48
15-01-020-10	11,21	4,01	15-01-032-18	9,92	5,44	15-01-047-01	8,44	2,95	15-02-001-02	3,49	9,48
15-01-020-11	12,25	3,73	15-01-032-19	9,92	5,48	15-01-047-02	7,93	3,14	15-02-001-03	3,49	9,48
15-01-020-12	11,21	4,00	15-01-032-20	9,92	5,49	15-01-047-03	8,08	3,33	15-02-001-04	3,49	9,48
15-01-020-13	12,25	3,73	15-01-032-21	9,92	5,53	15-01-047-04	7,96	3,17	15-02-001-05	3,49	9,48
15-01-020-14	11,21	4,00	15-01-032-22	9,92	5,36	15-01-047-05	7,93	2,99	15-02-001-06	3,49	9,48
15-01-020-15	12,25	4,08	15-01-032-23	9,93	5,40	15-01-047-06	8,09	3,41	15-02-001-07	3,49	9,48
15-01-020-16	11,21	4,25	15-01-032-24	9,93	5,44	15-01-047-07	8,07	3,32	15-02-002-01	12,64	9,48
15-01-021-01	9,06	9,48	15-01-032-25	9,93	5,48	15-01-047-08	8,00	4,31	15-02-002-02	12,53	9,48
15-01-021-02	8,76	5,92	15-01-032-26	9,93	5,49	15-01-047-09	8,00	4,31	15-02-002-03	3,49	8,90
15-01-021-03	9,06	9,48	15-01-032-27	9,93	5,53	15-01-047-10	8,16	4,36	15-02-002-04	3,49	8,97
15-01-021-04	8,76	5,92	15-01-033-01	9,88	5,24	15-01-047-11	8,14	4,35	15-02-002-05	3,49	8,90
15-01-021-05	9,06	9,48	15-01-033-02	9,89	5,31	15-01-047-12	7,49	4,44	15-02-002-06	3,49	8,97
15-01-022-01	8,62	3,82	15-01-033-03	9,90	5,37	15-01-047-13	8,23	3,45	15-02-002-07	3,49	8,90
15-01-022-02	8,62	3,82	15-01-033-04	9,90	5,43	15-01-047-14	8,22	3,38	15-02-002-08	3,49	8,97
15-01-022-03	8,62	3,81	15-01-033-05	9,90	5,49	15-01-047-15	8,34	3,66	15-02-002-09	3,49	8,90

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. маш.	мат. лм.		акст. маш.	мат. лм.		акст. маш.	мат. лм.		акст. маш.	мат. лм.
15-02-002-10	3,49	8,97	15-02-022-06	11,16	6,95	15-03-004-05	5,88	6,06	15-04-005-06	8,43	2,99
15-02-003-01	3,49	9,48	15-02-022-07	11,16	6,99	15-03-004-06	5,76	6,05	15-04-005-07	8,44	3,23
15-02-003-02	3,49	9,48	15-02-023-08	11,16	7,03	15-03-004-07	6,26	6,09	15-04-005-08	8,44	3,25
15-02-003-03	3,49	9,48	15-02-022-09	11,29	7,04	15-03-004-08	6,41	5,97	15-04-005-09	8,44	3,10
15-02-003-04	3,49	9,48	15-02-022-10	11,18	7,11	15-03-004-09	6,41	5,98	15-04-005-10	8,44	3,10
15-02-004-01	3,49	9,48	15-02-023-01	12,25	7,62	15-03-004-10	6,21	6,10	15-04-006-01	8,57	17,77
15-02-004-02	3,49	9,48	15-02-023-02	12,15	7,45	15-03-004-11	6,05	5,49	15-04-006-02	8,48	17,77
15-02-005-01	10,66	9,05	15-02-024-01	11,22	5,15	15-03-004-12	6,05	5,58	15-04-006-03	8,57	17,77
15-02-005-02	10,51	8,92	15-02-024-02	11,22	5,31	15-03-004-13	5,76	5,76	15-04-006-04	8,52	17,77
15-02-005-03	3,49	9,05	15-02-024-03	11,22	5,12	15-03-004-14	5,54	5,80	15-04-007-01	8,43	3,57
15-02-005-04	3,49	8,92	15-02-024-04	8,54	5,88	15-03-004-15	5,83	5,86	15-04-007-02	8,43	3,58
15-02-005-05	3,49	9,05	15-02-024-05	7,55	4,42	15-03-005-01	5,42	6,22	15-04-007-03	8,42	3,36
15-02-005-06	3,49	8,92	15-02-025-01	8,59	2,73	15-03-005-02	5,76	6,56	15-04-007-04	8,42	3,37
15-02-005-07	3,49	9,05	15-02-031-01	9,06	9,32	15-03-005-03	6,29	7,22	15-04-007-05	8,43	3,62
15-02-005-08	3,49	8,92	15-02-031-02	9,06	9,32	15-03-005-04	6,28	7,69	15-04-007-06	8,43	3,64
15-02-005-09	3,49	9,05	15-02-031-03	9,06	6,95	15-03-005-05	7,35	8,52	15-04-007-07	8,43	3,52
15-02-005-10	3,49	8,92	15-02-031-04	6,57	7,03	15-03-005-06	7,39	8,52	15-04-007-08	8,43	3,53
15-02-006-01	3,49	8,69	15-02-031-05	6,69	7,40	15-03-006-01	6,05	6,06	15-04-011-01	7,68	6,90
15-02-006-02	3,49	8,69	15-02-031-06	6,43	6,78	15-03-006-02	6,41	12,63	15-04-011-02	8,18	6,75
15-02-006-03	3,49	8,82	15-02-031-07	6,02	7,43	15-03-006-03	6,41	12,97	15-04-011-03	8,16	4,48
15-02-006-04	3,49	8,82	15-02-031-08	-	-	15-03-006-04	6,41	8,59	15-04-012-01	8,22	5,70
15-02-007-01	3,49	8,99	15-02-031-09	-	-	15-03-006-05	6,41	9,22	15-04-012-02	8,18	3,18
15-02-007-02	3,49	8,99	15-02-032-01	7,01	7,20	15-03-007-01	6,41	8,85	15-04-012-03	8,04	2,89
15-02-008-01	4,72	3,23	15-02-033-01	8,40	5,32	15-03-007-02	6,91	8,75	15-04-013-01	7,80	3,81
15-02-009-01	4,72	4,64	15-02-033-02	8,40	5,30	15-03-007-03	4,65	6,95	15-04-013-02	8,22	6,52
15-02-010-01	14,23	8,82	15-02-034-01	13,24	9,34	15-03-007-04	5,21	7,43	15-04-013-03	8,18	4,13
15-02-010-02	14,23	8,82	15-02-034-02	11,87	7,89	15-03-007-05	6,07	7,35	15-04-014-01	8,29	5,96
15-02-010-03	11,99	7,02	15-02-034-03	11,62	7,89	15-03-007-06	6,41	11,98	15-04-014-02	8,29	3,10
15-02-010-04	11,99	7,05	15-02-034-04	7,44	7,53	15-03-007-07	6,05	7,52	15-04-014-03	8,11	2,54
15-02-010-05	14,16	8,58	15-02-035-01	9,06	8,66	15-03-007-08	6,05	6,43	15-04-015-01	2,00	6,90
15-02-010-06	14,16	8,59	15-02-035-02	9,06	8,42	15-03-007-09	5,88	6,72	15-04-015-02	2,04	6,75
15-02-010-07	11,78	7,11	15-02-035-03	9,06	8,54	15-03-007-10	6,05	6,39	15-04-015-03	2,05	4,48
15-02-010-08	11,63	7,19	15-02-035-04	9,06	8,54	15-03-007-11	5,88	6,67	15-04-016-01	2,07	5,70
15-02-010-09	13,89	8,75	15-02-036-01	8,17	6,00	15-03-007-12	5,76	6,55	15-04-016-02	2,08	3,18
15-02-010-10	13,89	8,75	15-02-036-02	8,17	6,03	15-03-007-13	6,62	6,66	15-04-016-03	2,03	2,89
15-02-011-01	11,13	7,13	15-02-036-03	8,29	6,17	15-03-008-01	6,21	6,37	15-04-017-01	2,01	3,81
15-02-011-02	10,95	7,30	15-02-036-04	8,29	6,20	15-03-008-02	6,05	6,30	15-04-017-02	2,07	6,52
15-02-016-01	13,62	8,96	15-02-036-05	8,29	6,17	15-03-008-03	6,56	6,42	15-04-017-03	2,09	4,13
15-02-016-02	13,62	8,97	15-02-036-06	7,94	6,40	15-03-008-04	5,76	8,23	15-04-018-01	2,12	5,96
15-02-016-03	13,31	8,70	15-02-037-01	6,76	4,41	15-03-008-05	6,02	9,52	15-04-018-02	2,12	3,10
15-02-016-04	13,31	8,73	15-02-037-02	6,74	4,41	15-03-008-06	6,19	9,89	15-04-018-03	2,05	2,54
15-02-016-05	13,12	8,88	15-02-037-03	6,76	4,41	15-04-001-01	8,48	5,15	15-04-019-01	2,06	5,13
15-02-016-06	13,12	8,90	15-02-037-04	6,74	4,41	15-04-001-02	8,46	5,51	15-04-019-02	2,23	5,13
15-02-017-01	13,69	8,37	15-02-038-01	4,64	4,67	15-04-001-03	8,43	3,86	15-04-019-03	2,04	5,52
15-02-017-02	13,40	8,24	15-02-038-02	4,45	4,68	15-04-001-04	8,44	3,76	15-04-019-04	2,22	5,52
15-02-017-03	13,22	8,47	15-02-040-01	-	-	15-04-001-05	8,48	2,70	15-04-019-05	8,30	5,13
15-02-018-01	13,82	8,54	15-02-040-02	-	-	15-04-001-06	8,43	2,68	15-04-019-06	8,43	5,13
15-02-018-02	13,54	8,39	15-03-001-01	4,98	5,34	15-04-001-07	8,46	2,67	15-04-019-07	8,29	5,52
15-02-018-03	13,38	8,62	15-03-001-02	5,11	5,77	15-04-002-01	8,52	2,26	15-04-019-08	4,27	5,52
15-02-019-01	9,07	9,48	15-03-001-03	5,88	5,82	15-04-002-02	8,52	4,00	15-04-024-01	8,46	2,80
15-02-019-02	9,06	9,48	15-03-001-04	5,87	5,78	15-04-002-03	8,52	3,90	15-04-024-02	8,46	3,14
15-02-019-03	14,37	15,52	15-03-002-01	6,05	5,42	15-04-002-04	8,48	8,30	15-04-024-03	8,46	3,81
15-02-019-04	14,32	15,50	15-03-002-02	5,91	5,69	15-04-002-05	8,52	8,30	15-04-024-04	8,46	3,01
15-02-019-05	14,06	15,52	15-03-002-03	5,56	5,70	15-04-003-01	8,48	8,30	15-04-024-05	8,46	3,01
15-02-019-06	14,06	15,50	15-03-002-04	5,88	5,87	15-04-004-01	8,57	2,71	15-04-024-06	8,57	3,11
15-02-020-01	13,21	6,05	15-03-003-01	4,93	5,74	15-04-004-02	8,57	2,71	15-04-024-07	8,57	3,11
15-02-021-01	12,89	11,26	15-03-003-02	4,93	5,87	15-04-004-03	8,57	3,09	15-04-024-08	8,46	2,89
15-02-021-02	13,80	12,57	15-03-003-03	4,65	5,81	15-04-004-04	8,57	3,09	15-04-024-09	8,46	3,24
15-02-021-03	11,69	12,56	15-03-003-04	4,95	5,91	15-04-004-05	8,57	3,93	15-04-025-01	8,44	3,13
15-02-021-04	10,46	12,56	15-03-003-05	5,65	5,98	15-04-004-06	8,57	3,93	15-04-025-02	8,42	3,28
15-02-022-01	11,06	7,05	15-03-003-06	5,76	5,91	15-04-005-01	8,44	3,04	15-04-025-03	8,44	3,80
15-02-022-02	11,06	7,10	15-03-004-01	6,05	5,53	15-04-005-02	8,43	3,04	15-04-025-04	8,43	3,53
15-02-022-03	11,06	7,15	15-03-004-02	6,05	6,03	15-04-005-03	8,44	3,16	15-04-025-05	8,43	3,52
15-02-022-04	11,08	7,16	15-03-004-03	5,88	6,06	15-04-005-04	8,44	3,16	15-04-025-06	8,52	2,72
15-02-022-05	10,96	7,23	15-03-004-04	5,88	5,99	15-04-005-05	8,43	2,98	15-04-025-07	8,52	2,66

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	акстл. маш.	мат-лы		акстл. маш.	мат-лы		акстл. маш.	мат-лы		акстл. маш.	мат-лы
15-04-025-08	8,42	3,35	15-04-040-04	8,57	4,18	15-05-002-01	7,27	5,25	15-07-003-02	3,62	3,57
15-04-025-09	8,44	3,40	15-04-040-05	8,57	4,18	15-05-002-02	7,27	6,57	15-07-003-03	4,05	3,68
15-04-025-10	8,46	2,76	15-04-040-06	8,57	4,18	15-05-002-03	7,27	3,49	15-07-006-01	9,06	4,82
15-04-025-11	8,46	2,92	15-04-040-07	8,57	4,18	15-05-002-04	7,27	3,22	15-07-017-01	3,86	4,36
15-04-026-01	8,44	3,30	15-04-040-08	8,57	4,18	15-05-003-01	7,27	2,94	15-07-017-02	3,85	4,49
15-04-026-02	8,44	3,42	15-04-040-09	8,57	4,18	15-05-003-02	7,26	2,94	15-07-017-03	3,86	4,36
15-04-026-03	8,44	3,95	15-04-040-10	8,57	4,91	15-05-003-03	7,27	2,94	15-07-017-04	3,86	4,49
15-04-026-04	8,44	3,69	15-04-041-01	8,57	3,78	15-05-003-04	7,27	2,94	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 16.		
15-04-026-05	8,44	3,75	15-04-041-02	8,57	3,78	15-05-003-05	7,27	2,94			
15-04-026-06	8,44	3,57	15-04-041-03	8,57	3,78	15-05-003-06	7,28	2,94	Трубопроводы		
15-04-026-07	8,44	3,64	15-04-041-04	8,57	4,18	15-05-003-07	7,26	2,94			
15-04-026-08	8,43	3,31	15-04-041-05	8,57	4,18	15-05-003-08	7,29	2,94	16-01-001-01	6,93	3,62
15-04-026-09	8,43	3,21	15-04-041-06	8,57	4,18	15-05-003-09	7,27	2,94	16-01-001-02	6,93	3,73
15-04-027-01	8,52	2,44	15-04-043-01	8,42	1,94	15-05-004-01	7,27	5,27	16-01-001-03	7,10	3,75
15-04-027-02	8,52	2,53	15-04-043-02	3,88	1,94	15-05-004-02	7,27	5,27	16-01-001-04	7,38	3,87
15-04-027-03	8,52	2,49	15-04-044-01	8,42	1,94	15-05-005-01	7,27	2,94	16-01-001-05	7,38	4,02
15-04-027-04	8,52	2,26	15-04-044-02	3,92	1,94	15-05-005-02	7,26	2,94	16-01-001-06	7,31	3,58
15-04-027-05	8,48	2,61	15-04-045-01	8,42	2,45	15-05-006-01	7,27	6,40	16-01-001-07	7,38	3,88
15-04-027-06	8,46	2,70	15-04-045-02	3,92	2,45	15-05-012-01	7,25	3,93	16-01-001-08	7,53	3,54
15-04-028-01	-	2,87	15-04-045-03	8,41	2,45	15-05-012-02	7,22	3,92	16-01-001-09	7,54	3,69
15-04-028-02	-	3,06	15-04-045-04	4,26	2,45	15-05-012-03	7,27	7,56	16-01-001-10	7,51	3,72
15-04-029-01	8,57	2,44	15-04-047-01	8,45	4,12	15-05-012-04	7,26	7,55	16-01-002-01	6,67	3,74
15-04-029-02	8,48	2,43	15-04-047-02	8,44	3,89	15-05-012-05	7,22	3,93	16-01-002-02	6,78	3,75
15-04-029-03	8,45	2,89	15-04-047-03	8,43	3,89	15-05-012-06	7,26	7,56	16-01-002-04	6,94	3,90
15-04-029-04	8,45	2,69	15-04-047-04	8,43	3,63	15-05-013-01	7,26	4,15	16-01-002-05	6,94	4,04
15-04-029-05	8,44	4,75	15-04-047-05	8,43	3,60	15-05-013-02	7,26	4,41	16-01-002-06	6,99	6,06
15-04-030-01	8,48	3,03	15-04-047-06	8,44	3,81	15-05-013-03	7,25	8,08	16-01-002-07	7,05	3,89
15-04-030-02	8,48	3,02	15-04-047-07	8,44	3,78	15-05-013-04	7,27	8,63	16-01-002-08	7,17	3,56
15-04-030-03	8,48	3,03	15-04-047-08	8,44	3,78	15-05-013-05	7,27	4,15	16-01-002-09	7,22	3,71
15-04-030-04	8,48	3,03	15-04-047-09	8,52	4,06	15-05-013-06	7,25	8,08	16-01-002-10	7,06	3,73
15-04-030-05	8,46	2,99	15-04-047-10	8,52	4,06	15-05-019-01	7,48	3,26	16-01-003-01	7,58	3,88
15-04-031-01	8,48	2,86	15-04-047-11	8,52	4,06	15-05-019-02	7,48	3,38	16-01-003-02	7,58	3,88
15-04-031-02	8,46	2,93	15-04-047-12	8,57	2,76	15-05-019-03	7,27	3,38	16-01-003-03	7,58	3,87
15-04-032-01	8,57	2,95	15-04-047-13	8,52	3,16	15-05-019-04	7,48	3,34	16-01-003-04	7,58	4,07
15-04-032-02	8,57	2,95	15-04-048-01	7,88	2,64	15-05-019-05	7,24	3,41	16-01-003-05	7,58	4,08
15-04-037-01	7,53	-	15-04-048-02	7,99	2,72	15-05-020-01	7,48	3,30	16-01-003-06	7,58	4,06
15-04-037-02	-	-	15-04-048-03	7,99	2,10	15-05-020-02	7,48	3,49	16-01-003-07	7,58	3,55
15-04-037-03	-	-	15-04-048-04	7,99	2,60	15-05-021-01	7,25	3,87	16-01-004-01	8,02	5,18
15-04-037-04	7,54	-	15-04-048-05	8,14	2,84	15-05-021-02	7,25	3,86	16-01-004-02	8,14	6,68
15-04-037-05	-	-	15-04-048-06	8,14	2,73	15-05-021-03	7,25	3,84	16-01-004-03	8,09	8,96
15-04-037-06	-	-	15-04-048-07	8,14	2,10	15-05-021-04	7,25	3,84	16-01-005-01	7,68	5,23
15-04-037-07	7,57	-	15-04-048-08	8,13	2,60	15-05-022-01	8,48	4,31	16-01-005-02	7,67	5,74
15-04-037-08	-	-	15-04-048-09	8,14	2,63	15-06-001-01	8,57	2,62	16-01-005-03	7,67	5,74
15-04-038-01	8,44	3,40	15-04-048-10	8,14	2,72	15-06-001-02	8,57	1,77	16-02-001-01	7,60	5,86
15-04-038-02	8,44	3,50	15-04-048-11	8,09	2,10	15-06-001-03	8,54	63,05	16-02-001-02	7,60	5,86
15-04-038-03	8,44	3,53	15-04-048-12	8,08	2,60	15-06-001-04	8,57	2,52	16-02-001-03	7,60	5,86
15-04-038-04	8,57	2,72	15-04-048-13	-	-	15-06-001-05	8,57	1,72	16-02-001-04	7,60	5,87
15-04-038-05	8,57	2,72	15-04-048-14	-	2,51	15-06-001-06	8,54	62,99	16-02-001-05	7,60	5,87
15-04-038-06	8,57	2,72	15-04-049-01	5,20	3,61	15-06-001-07	8,57	2,07	16-02-001-06	7,85	5,87
15-04-038-07	8,57	2,72	15-04-049-02	4,77	3,61	15-06-001-08	8,57	4,43	16-02-002-01	7,69	5,43
15-04-038-08	8,52	2,72	15-04-049-03	5,48	3,60	15-06-002-01	8,57	0,69	16-02-002-02	7,69	5,43
15-04-038-09	8,48	2,72	15-04-049-04	8,43	3,61	15-06-002-02	8,57	2,15	16-02-002-03	7,69	5,44
15-04-038-10	8,48	2,72	15-04-049-05	8,42	3,61	15-06-002-03	8,57	0,55	16-02-002-04	7,69	5,44
15-04-038-11	8,48	2,72	15-04-049-06	8,43	3,60	15-06-002-04	8,57	2,13	16-02-002-05	7,69	5,44
15-04-039-01	8,52	2,72	15-04-049-07	8,43	3,60	15-06-002-05	8,57	0,55	16-02-002-06	7,82	5,45
15-04-039-02	8,52	2,72	15-04-049-08	8,43	5,71	15-06-002-06	8,57	2,13	16-02-002-07	7,75	5,46
15-04-039-03	8,52	2,72	15-05-001-01	7,28	5,24	15-06-003-01	8,57	2,57	16-02-002-08	7,75	5,46
15-04-039-04	8,52	2,72	15-05-001-02	7,27	5,24	15-06-003-02	8,57	2,46	16-02-002-09	7,67	4,82
15-04-039-05	8,48	2,72	15-05-001-03	7,27	5,21	15-06-003-03	8,57	2,46	16-02-002-10	7,67	5,46
15-04-039-06	8,48	2,72	15-05-001-04	7,27	5,27	15-06-004-01	-	-	16-02-002-11	7,69	5,47
15-04-039-07	8,48	2,72	15-05-001-05	7,26	5,19	15-06-005-01	-	2,92	16-02-002-12	7,67	5,47
15-04-039-08	8,48	2,72	15-05-001-06	7,27	5,23	15-06-005-02	-	-	16-02-003-01	7,42	2,92
15-04-040-01	8,57	3,78	15-05-001-07	7,28	5,23	15-07-001-01	-	5,15	16-02-003-02	7,42	3,02
15-04-040-02	8,57	3,78	15-05-001-08	7,21	5,22	15-07-002-01	8,44	17,44	16-02-003-03	7,42	2,92
15-04-040-03	8,57	3,78	15-05-001-09	7,27	5,27	15-07-003-01	3,76	3,61	16-02-003-04	7,42	2,95

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
16-02-003-05	7,42	2,96	16-03-001-06	7,26	4,03	16-05-005-05	6,85	4,79	17-01-001-14	8,45	5,44
16-02-003-06	7,40	3,21	16-03-002-01	7,34	3,93	16-05-005-06	6,76	4,68	17-01-001-15	8,18	3,57
16-02-004-01	7,03	3,00	16-03-002-02	7,30	3,80	16-06-001-01	6,45	3,66	17-01-001-16	8,44	3,25
16-02-004-02	6,89	3,09	16-03-002-03	7,26	4,00	16-06-001-02	6,67	4,61	17-01-001-17	8,25	2,94
16-02-004-03	6,85	3,26	16-03-002-04	7,34	3,93	16-06-001-03	6,90	4,42	17-01-001-18	8,48	4,56
16-02-004-04	6,85	3,30	16-03-002-05	7,30	3,80	16-06-001-04	7,06	5,15	17-01-001-19	7,71	2,48
16-02-004-05	6,60	3,46	16-03-002-06	7,26	4,00	16-06-002-01	6,47	3,60	17-01-001-20	7,87	2,45
16-02-004-06	6,60	3,32	16-04-001-01	7,05	2,27	16-06-002-02	6,42	4,62	17-01-001-21	7,58	2,21
16-02-004-07	6,51	5,09	16-04-001-02	6,88	2,28	16-06-002-03	6,55	4,41	17-01-001-22	8,47	3,08
16-02-004-08	6,58	6,68	16-04-001-03	6,94	1,72	16-06-002-04	6,82	5,29	17-01-001-23	8,51	3,26
16-02-004-09	6,73	6,51	16-04-001-04	6,82	1,73	16-06-003-01	6,89	5,35	17-01-002-01	8,22	7,33
16-02-004-10	6,73	5,75	16-04-002-01	5,70	3,01	16-06-003-02	7,19	6,64	17-01-002-02	8,05	5,49
16-02-004-11	6,70	6,35	16-04-002-02	5,73	3,06	16-06-004-01	6,63	5,59	17-01-002-03	3,89	4,46
16-02-005-01	7,03	3,07	16-04-002-03	5,78	1,39	16-06-004-02	6,98	7,12	17-01-002-04	3,89	4,11
16-02-005-02	7,03	4,63	16-04-002-04	5,79	1,51	16-06-005-01	8,38	3,31	17-01-002-05	3,89	4,49
16-02-005-03	6,89	4,64	16-04-002-05	5,72	1,58	16-06-005-02	6,50	4,64	17-01-002-06	8,51	5,88
16-02-005-04	6,85	4,65	16-04-002-06	5,72	1,55	16-06-005-03	6,19	4,65	17-01-002-07	8,49	3,24
16-02-005-05	6,85	4,65	16-04-002-07	5,72	1,35	16-06-005-04	6,16	4,26	17-01-002-08	8,58	3,97
16-02-005-06	6,53	4,66	16-04-002-08	5,74	1,45	16-06-005-05	6,01	5,82	17-01-003-04	8,23	2,81
16-02-005-07	6,60	4,66	16-04-002-09	5,75	1,49	16-07-001-01	7,06	2,86	17-01-003-05	8,26	3,42
16-02-005-08	6,29	4,68	16-04-002-10	5,81	1,33	16-07-001-02	-	2,38	17-01-003-06	8,26	3,09
16-02-005-09	6,58	5,21	16-04-002-11	5,81	1,39	16-07-001-03	-	2,40	17-01-004-01	8,43	3,75
16-02-005-10	6,73	5,19	16-04-003-01	7,85	4,78	16-07-001-04	-	2,33	17-01-004-02	8,31	6,33
16-02-005-11	6,73	5,15	16-04-003-02	7,89	4,95	16-07-002-01	5,55	3,73	17-01-005-01	8,46	2,43
16-02-005-12	6,70	4,52	16-04-003-03	7,82	5,07	16-07-002-02	-	2,71	17-01-005-02	8,62	3,84
16-02-006-01	7,48	2,75	16-04-004-01	7,02	5,46	16-07-002-03	-	3,04	17-01-005-03	8,57	2,21
16-02-006-02	8,03	2,68	16-04-004-02	7,25	3,84	16-07-002-04	8,38	2,70	17-01-005-04	8,39	2,59
16-02-006-03	8,08	2,63	16-05-001-01	6,05	4,27	16-07-003-01	5,58	4,20	17-01-006-01	7,51	3,64
16-02-006-04	7,91	2,77	16-05-001-02	6,50	5,08	16-07-003-02	5,58	4,01	17-01-007-01	7,34	2,07
16-02-006-05	7,86	2,85	16-05-001-03	6,20	5,41	16-07-003-03	5,58	4,54	17-01-007-02	7,46	8,30
16-02-006-06	7,90	2,68	16-05-001-04	6,51	5,24	16-07-003-04	5,58	3,93	17-01-007-03	7,39	2,19
16-02-007-01	5,93	5,20	16-05-001-05	6,51	5,30	16-07-003-05	5,58	4,65	17-01-007-04	7,33	8,30
16-02-007-02	5,71	5,04	16-05-001-06	6,59	5,60	16-07-003-06	5,53	4,89	17-01-008-01	8,03	2,23
16-02-007-03	5,71	4,83	16-05-001-07	6,55	5,43	16-07-003-07	5,31	4,68	17-01-008-02	8,15	2,26
16-02-007-04	5,71	5,55	16-05-001-08	6,74	5,75	16-07-003-08	5,31	4,95	17-01-008-03	8,14	5,08
16-02-007-05	5,73	5,43	16-05-001-09	6,81	6,79	16-07-003-09	5,16	5,35	17-01-008-04	8,15	3,47
16-02-007-06	5,73	5,44	16-05-001-10	6,87	6,04	16-07-003-10	5,16	5,18	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 18.		
16-02-007-07	5,73	5,75	16-05-002-01	8,42	4,80	16-07-003-11	5,24	5,44	Отопление -		
16-02-007-08	5,72	5,58	16-05-002-02	7,37	4,85	16-07-004-01	8,38	2,70	внутренние устройства		
16-02-007-09	5,72	5,92	16-05-002-03	7,46	5,28	16-07-004-02	8,38	2,87	18-01-001-01	6,10	3,71
16-02-007-10	5,97	6,95	16-05-002-04	7,46	5,05	16-07-005-01	2,78	6,09	18-01-001-02	7,47	4,69
16-02-007-11	5,97	6,23	16-05-002-05	7,44	5,36	16-07-005-02	2,78	7,51	18-01-001-03	7,36	4,70
16-02-010-01	5,04	3,95	16-05-002-06	7,39	5,86	16-07-005-03	2,78	8,09	18-01-001-04	7,25	4,65
16-02-010-02	5,10	3,91	16-05-002-07	7,54	5,90	16-07-005-04	2,78	8,24	18-01-001-05	7,16	4,67
16-02-010-03	5,15	3,90	16-05-002-08	7,53	7,39	16-07-006-01	-	5,36	18-01-001-06	7,54	3,54
16-02-010-04	5,14	3,88	16-05-002-09	7,57	8,49	16-07-006-02	-	5,01	18-01-001-07	7,44	3,39
16-02-010-05	5,12	3,89	16-05-003-01	7,04	4,95	16-07-006-03	-	5,01	18-01-001-08	7,33	3,49
16-02-010-06	5,11	3,89	16-05-003-02	7,04	8,43	16-07-006-04	8,38	5,06	18-01-001-09	7,25	3,46
16-02-010-07	5,13	3,89	16-05-003-03	7,04	8,55	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 17.			18-01-001-10	8,00	5,86
16-02-010-08	5,14	3,91	16-05-003-04	6,74	5,98	Водопровод и			18-01-002-01	7,38	3,43
16-02-010-09	5,07	3,91	16-05-003-05	6,98	6,19	канализация -			18-01-002-02	7,48	3,27
16-02-010-10	5,11	3,95	16-05-003-06	6,73	7,32	внутренние устройства			18-01-002-03	7,58	3,31
16-02-010-11	5,16	3,91	16-05-003-07	6,69	5,03	17-01-001-01	8,21	5,86	18-01-002-04	7,64	3,47
16-02-010-12	5,21	3,90	16-05-004-01	6,52	5,47	17-01-001-02	8,32	3,38	18-01-002-05	7,73	3,38
16-02-010-13	5,20	3,88	16-05-004-02	6,59	5,32	17-01-001-03	8,21	1,80	18-01-002-06	7,17	2,95
16-02-010-14	5,18	3,89	16-05-004-03	6,59	5,15	17-01-001-04	8,27	1,73	18-01-002-07	7,20	3,02
16-02-010-15	5,18	3,89	16-05-004-04	6,54	4,93	17-01-001-05	8,20	2,37	18-01-002-08	7,32	3,16
16-02-010-16	5,20	3,89	16-05-004-05	6,56	4,97	17-01-001-06	8,31	2,34	18-01-002-09	7,33	3,26
16-02-010-17	5,20	3,91	16-05-004-06	6,76	4,98	17-01-001-07	8,20	1,71	18-01-002-10	7,43	3,21
16-02-010-18	5,16	3,91	16-05-004-07	6,73	5,31	17-01-001-08	8,27	1,84	18-02-001-01	6,89	1,28
16-03-001-01	7,34	3,63	16-05-004-08	6,80	5,57	17-01-001-09	8,20	1,95	18-02-001-02	6,98	1,61
16-03-001-02	7,30	3,42	16-05-005-01	6,22	4,47	17-01-001-10	8,19	2,35	18-02-001-03	7,20	1,69
16-03-001-03	7,26	4,03	16-05-005-02	6,39	4,66	17-01-001-11	8,46	2,35	18-02-001-04	7,26	2,34
16-03-001-04	7,34	3,63	16-05-005-03	6,46	4,60	17-01-001-12	8,45	5,43	18-02-001-05	7,55	2,39
16-03-001-05	7,30	3,42	16-05-005-04	6,50	4,65	17-01-001-13	8,45	5,44	18-02-002-01	5,28	1,36

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:			
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		
18-02-002-02	6,19	1,43	18-05-002-07	6,31	3,89	19-01-003-04	8,41	3,05	20-01-001-11	6,18	7,17		
18-02-002-03	6,47	1,43	18-05-002-08	6,40	3,99	19-01-003-05	7,07	4,29	20-01-001-12	6,24	7,17		
18-02-002-04	6,67	1,46	18-05-002-09	6,45	3,68	19-01-003-06	7,14	4,57	20-01-001-13	6,24	7,37		
18-02-002-05	7,03	1,55	18-06-001-01	6,20	3,04	19-01-003-07	6,87	5,32	20-01-001-14	6,33	7,38		
18-02-002-06	6,38	11,79	18-06-001-02	6,20	2,98	19-01-003-08	6,87	5,55	20-01-001-15	6,33	7,38		
18-02-002-07	6,94	9,63	18-06-001-03	7,10	3,01	19-01-003-09	6,92	5,56	20-01-001-16	6,43	7,26		
18-02-002-08	7,20	9,89	18-06-001-04	7,15	3,07	19-01-003-10	7,02	4,22	20-01-001-17	6,64	7,35		
18-02-002-09	7,34	10,13	18-06-001-05	7,15	3,19	19-01-003-11	8,40	2,55	20-01-001-18	6,15	7,17		
18-03-001-01	8,48	6,54	18-06-002-01	5,87	5,53	19-01-003-12	8,41	2,65	20-01-001-19	6,15	7,37		
18-03-001-02	7,88	5,56	18-06-002-02	5,87	5,80	19-01-004-01	6,94	3,09	20-01-001-20	6,48	7,06		
18-03-001-03	8,43	3,30	18-06-002-03	5,92	5,75	19-01-005-01	6,47	5,07	20-01-001-21	6,45	7,00		
18-03-002-01	8,00	2,86	18-06-002-04	5,92	5,89	19-01-005-02	6,96	5,36	20-01-002-01	7,45	3,02		
18-03-002-02	8,00	2,83	18-06-002-05	6,05	5,81	19-01-005-03	6,82	5,60	20-01-002-02	7,45	3,02		
18-03-002-03	8,00	2,80	18-06-002-06	6,05	5,67	19-01-006-01	7,16	5,00	20-01-002-03	7,40	3,00		
18-03-002-04	8,00	3,06	18-06-002-07	6,26	5,62	19-01-006-02	6,97	4,67	20-01-002-04	7,46	3,02		
18-03-002-05	8,54	5,36	18-06-002-08	6,39	5,87	19-01-006-03	6,45	5,27	20-01-002-05	7,40	2,92		
18-03-004-01	7,93	5,45	18-06-003-01	8,15	2,94	19-01-006-04	6,80	5,49	20-01-002-06	7,39	3,44		
18-03-004-02	7,93	5,50	18-06-003-02	8,15	3,17	19-01-006-05	6,39	5,70	20-01-002-07	5,60	3,44		
18-03-004-03	7,93	5,51	18-06-003-03	8,15	3,41	19-01-007-01	8,41	5,23	20-01-002-08	5,90	4,81		
18-03-004-04	7,93	5,54	18-06-003-04	8,15	3,21	19-01-007-02	8,41	4,53	20-01-002-09	7,40	3,00		
18-03-004-05	7,93	5,59	18-06-003-05	8,15	3,39	19-01-007-03	8,41	4,56	20-01-002-10	7,39	3,44		
18-03-004-06	7,93	5,61	18-06-003-06	8,15	3,76	19-01-008-01	6,21	4,68	20-01-002-11	6,18	4,81		
18-03-004-07	8,06	5,60	18-06-003-07	8,15	3,54	19-01-008-02	6,22	5,43	20-01-002-12	6,24	4,44		
18-03-004-08	8,06	5,15	18-06-003-08	7,70	3,24	19-01-008-03	6,19	5,36	20-01-002-13	6,24	4,81		
18-04-001-01	5,49	6,79	18-06-003-09	7,70	3,55	19-01-008-04	6,50	5,68	20-01-002-14	6,33	4,80		
18-04-001-02	5,49	6,81	18-06-003-10	8,05	2,88	19-01-008-05	7,04	5,51	20-01-002-15	6,33	4,89		
18-04-001-03	5,49	6,82	18-06-004-01	7,61	6,46	19-01-008-06	6,75	5,86	20-01-002-16	6,43	5,26		
18-04-001-04	5,49	6,84	18-06-004-02	7,08	6,34	19-01-008-07	6,80	6,22	20-01-002-17	6,64	5,58		
18-04-001-05	5,49	6,85	18-06-004-03	7,34	6,47	19-01-009-01	6,96	2,82	20-01-002-18	6,15	4,44		
18-04-001-06	5,88	6,85	18-06-005-01	6,60	4,43	19-01-009-02	6,43	3,88	20-01-002-19	6,15	4,61		
18-04-001-07	5,88	6,86	18-06-005-02	6,33	4,39	19-01-009-03	6,38	4,20	20-01-002-20	6,48	5,03		
18-04-001-08	5,88	6,88	18-06-005-03	6,33	4,65	19-01-010-01	2,94	4,51	20-01-002-21	6,45	4,92		
18-04-001-09	6,35	6,90	18-06-006-01	7,40	3,08	19-01-011-01	6,80	4,20	20-01-002-22	6,76	5,26		
18-04-001-10	6,35	6,91	18-06-006-02	7,40	3,04	19-01-012-01	8,42	4,17	20-01-002-23	6,73	5,21		
18-04-001-11	5,54	7,44	18-06-006-03	7,40	2,12	19-01-013-01	6,14	3,00	20-01-003-01	4,77	7,90		
18-04-001-12	5,14	7,46	18-06-006-04	7,66	3,50	19-01-013-02	6,14	3,01	20-01-003-02	4,72	7,90		
18-04-001-13	5,14	7,49	18-06-006-05	7,66	3,92	19-01-013-03	6,35	3,34	20-01-003-03	4,70	7,90		
18-04-001-14	6,35	7,51	18-06-006-06	7,66	4,25	19-01-013-04	6,47	3,93	20-01-003-04	4,76	7,89		
18-04-001-15	6,35	7,53	18-06-006-07	7,82	3,30	19-01-013-05	7,84	3,23	20-01-003-05	4,77	7,90		
18-04-001-16	6,31	7,56	18-06-007-01	7,10	1,98	19-01-013-06	7,28	3,09	20-01-004-01	4,80	7,89		
18-04-001-17	5,54	3,64	18-06-007-02	6,80	2,53	19-01-013-07	7,02	2,97	20-01-004-02	4,85	7,82		
18-04-001-18	5,54	3,74	18-06-007-03	7,12	2,53	19-01-014-01	8,38	6,28	20-01-004-03	4,93	7,84		
18-04-001-19	5,68	3,60	18-06-007-04	7,03	2,53	19-01-015-01	-	2,55	20-01-004-04	4,95	7,82		
18-04-002-01	5,48	3,20	18-06-007-05	7,14	2,54	19-01-016-01	4,58	4,06	20-01-004-05	4,99	7,83		
18-04-002-02	5,48	3,12	18-06-007-06	6,74	2,54	19-01-016-02	4,58	3,76	20-01-004-06	5,00	7,84		
18-04-002-03	5,48	2,96	18-06-007-07	6,45	2,75	19-01-017-01	8,41	4,40	20-01-005-01	4,54	6,57		
18-04-002-04	5,48	3,02	18-06-007-08	6,73	4,05	19-01-018-01	8,41	4,90	20-01-005-02	4,56	6,52		
18-04-002-05	5,94	3,15	18-06-007-09	6,76	4,26	19-01-018-02	7,92	4,79	20-01-005-03	4,50	6,38		
18-04-002-06	5,94	3,03	18-07-001-01	-	2,04	19-01-018-03	7,94	4,83	20-01-005-04	4,50	6,36		
18-04-002-07	5,94	3,07	18-07-001-02	-	2,62	19-01-018-04	7,95	4,85	20-01-005-05	4,50	6,57		
18-04-002-08	6,29	3,03	18-07-001-03	-	2,64	19-01-018-05	7,93	4,86	20-01-005-06	4,73	6,67		
18-04-002-09	6,54	2,93	18-07-001-04	-	2,43	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 20.					20-01-005-07	4,76	6,72
18-04-003-01	8,05	1,83	18-07-001-05	-	2,33	Вентиляция и кондиционирование воздуха					20-01-005-08	4,77	6,80
18-04-003-02	8,00	1,85	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 19.						20-01-005-09	4,78	6,82		
18-05-001-01	6,74	3,31	Газоснабжение - внутреннее устройство						20-02-001-01	5,29	7,31		
18-05-001-02	7,18	3,39	19-01-001-01	8,46	4,24	20-01-001-01	7,45	6,71	20-02-001-02	5,13	7,56		
18-05-001-03	7,48	2,80	19-01-001-02	8,44	3,78	20-01-001-02	7,45	6,71	20-02-001-03	5,59	7,65		
18-05-001-04	7,66	3,60	19-01-001-03	7,80	2,67	20-01-001-03	7,40	6,71	20-02-001-04	5,83	7,67		
18-05-001-05	7,60	3,63	19-01-001-04	7,79	2,69	20-01-001-04	7,46	6,71	20-02-001-05	5,84	7,65		
18-05-002-01	6,41	3,86	19-01-002-01	8,46	3,86	20-01-001-05	7,40	6,66	20-02-001-06	5,68	7,75		
18-05-002-02	6,31	3,86	19-01-002-02	8,44	4,18	20-01-001-06	7,39	6,60	20-02-001-07	5,45	7,72		
18-05-002-03	5,86	3,80	19-01-003-01	8,38	3,15	20-01-001-07	5,62	6,60	20-02-001-08	7,71	6,90		
18-05-002-04	6,54	3,92	19-01-003-02	8,42	3,15	20-01-001-08	5,93	7,17	20-02-001-09	7,71	7,09		
18-05-002-05	6,15	3,80	19-01-003-03	8,42	2,61	20-01-001-09	7,40	6,71	20-02-001-10	7,69	7,07		
18-05-002-06	6,19	3,85				20-01-001-10	7,39	6,60	20-02-001-11	7,14	7,05		

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы		акст. маш.	мат. лы
20-02-001-12	7,14	6,96	20-02-006-01	8,41	7,94	20-02-016-08	6,79	5,66	20-06-002-04	6,83	6,61
20-02-001-13	7,15	7,06	20-02-006-02	8,40	7,89	20-02-016-09	6,79	5,66	20-06-002-05	6,74	6,61
20-02-001-14	7,15	7,11	20-02-009-01	6,65	7,00	20-02-017-01	6,66	13,33	20-06-002-06	6,85	6,61
20-02-002-01	6,16	4,22	20-02-009-02	6,65	7,00	20-02-017-02	6,89	14,24	20-06-002-07	6,57	6,80
20-02-002-02	6,32	5,66	20-02-009-03	6,39	7,04	20-02-017-03	6,66	11,93	20-06-002-08	6,17	6,80
20-02-002-03	6,66	5,67	20-02-009-04	6,24	7,01	20-02-017-04	6,89	12,59	20-06-002-09	6,41	5,16
20-02-002-04	6,34	5,77	20-02-009-05	5,99	7,01	20-02-017-05	6,66	11,17	20-06-002-10	6,97	5,65
20-02-002-05	6,54	5,92	20-02-009-06	5,96	6,92	20-02-017-06	6,89	13,44	20-06-002-11	6,83	5,79
20-02-002-06	6,67	6,19	20-02-009-07	5,75	7,05	20-02-017-07	6,65	6,97	20-06-002-12	7,14	6,05
20-02-002-07	6,62	6,19	20-02-009-08	6,12	7,05	20-02-018-01	8,38	7,73	20-06-002-13	6,95	5,51
20-02-003-01	6,16	3,04	20-02-009-09	6,30	7,07	20-02-019-01	6,06	5,43	20-06-002-14	7,01	5,51
20-02-003-02	6,16	3,29	20-02-009-10	6,07	7,00	20-02-020-01	8,38	7,99	20-06-002-15	6,81	5,74
20-02-003-03	6,16	3,77	20-02-009-11	6,08	6,95	20-02-020-02	8,38	8,00	20-06-002-16	6,37	5,74
20-02-003-04	6,16	3,78	20-02-010-01	6,39	6,95	20-02-020-03	8,38	8,02	20-06-003-01	7,01	5,50
20-02-003-05	6,16	4,75	20-02-010-02	5,96	6,97	20-02-020-04	8,42	7,99	20-06-003-02	7,23	5,50
20-02-003-06	6,16	4,86	20-02-010-03	5,96	7,09	20-02-020-05	8,41	7,99	20-06-003-03	7,10	5,24
20-02-003-07	6,16	4,22	20-02-010-04	5,75	7,05	20-02-020-06	8,41	8,00	20-06-003-04	7,05	5,25
20-02-003-08	6,16	4,14	20-02-010-05	5,88	6,96	20-02-020-07	8,41	8,00	20-06-003-05	7,25	5,43
20-02-003-09	6,16	4,15	20-02-010-06	6,07	7,00	20-02-020-08	8,41	8,00	20-06-003-06	7,19	5,43
20-02-003-10	6,75	3,67	20-02-010-07	6,10	6,95	20-03-001-01	4,47	4,39	20-06-003-07	7,27	5,47
20-02-003-11	6,75	3,63	20-02-010-08	5,93	6,94	20-03-001-02	5,66	4,39	20-06-003-08	7,28	5,47
20-02-004-01	5,84	7,90	20-02-011-01	7,56	3,63	20-03-001-03	6,42	4,39	20-06-003-09	7,31	5,39
20-02-004-02	5,58	7,95	20-02-012-01	4,71	7,48	20-03-001-04	6,77	4,39	20-06-003-10	7,31	5,39
20-02-004-03	5,68	7,87	20-02-012-02	4,52	7,41	20-03-001-05	7,02	4,39	20-06-004-01	6,84	2,72
20-02-004-04	5,70	7,86	20-02-012-03	4,76	7,55	20-03-001-06	7,13	4,39	20-06-004-02	6,45	2,68
20-02-004-05	5,84	7,90	20-02-012-04	4,36	7,53	20-03-001-07	7,20	4,39	20-06-004-03	7,16	2,69
20-02-004-06	5,58	7,95	20-02-012-05	5,11	7,58	20-03-001-08	7,15	4,39	20-06-004-04	7,08	2,69
20-02-004-07	5,68	7,87	20-02-012-06	5,11	7,65	20-03-001-09	7,31	4,39	20-06-004-05	7,11	2,67
20-02-004-08	5,70	7,86	20-02-012-07	5,59	7,66	20-03-001-10	7,28	4,39	20-06-004-06	7,08	2,67
20-02-004-09	6,10	7,92	20-02-012-08	5,59	7,65	20-03-002-01	6,17	8,01	20-06-004-07	6,45	2,67
20-02-004-10	4,62	6,10	20-02-013-01	5,45	7,85	20-03-002-02	6,79	7,98	20-06-004-08	6,32	2,67
20-02-004-11	4,40	7,17	20-02-013-02	5,10	7,86	20-03-002-03	6,67	4,51	20-06-004-09	6,30	2,67
20-02-004-12	4,20	7,18	20-02-013-03	5,23	7,91	20-03-002-04	7,11	4,46	20-06-004-10	6,29	2,67
20-02-004-13	4,92	6,10	20-02-013-04	5,20	7,91	20-03-002-05	7,17	4,47	20-06-005-01	4,83	5,83
20-02-004-14	4,67	4,21	20-02-013-05	5,28	7,92	20-03-002-06	7,24	4,52	20-06-005-02	5,11	5,83
20-02-004-15	4,29	4,31	20-02-013-06	5,28	7,94	20-03-003-01	7,25	5,57	20-06-005-03	5,98	5,32
20-02-004-16	5,39	4,55	20-02-014-01	5,81	8,00	20-03-003-02	7,10	5,71	20-06-005-04	6,08	5,32
20-02-004-17	5,83	4,84	20-02-014-02	5,81	8,00	20-03-003-03	7,26	5,55	20-06-005-05	5,95	5,24
20-02-004-18	5,23	7,07	20-02-014-03	5,81	8,01	20-03-003-04	7,46	5,98	20-06-005-06	6,11	5,24
20-02-004-19	4,90	7,94	20-02-014-04	5,32	8,02	20-03-004-01	7,33	3,01	20-06-005-07	5,72	5,24
20-02-004-20	4,74	7,94	20-02-014-05	6,01	8,01	20-04-001-01	6,06	4,70	20-06-005-08	5,72	5,25
20-02-004-21	5,38	7,91	20-02-014-06	6,01	8,02	20-04-001-02	6,23	4,72	20-06-005-09	5,44	5,29
20-02-004-22	5,47	7,79	20-02-014-07	5,81	8,00	20-04-001-03	6,83	4,99	20-06-005-10	5,58	5,29
20-02-005-01	5,81	7,99	20-02-014-08	5,81	8,00	20-04-002-01	6,11	3,93	20-06-006-01	6,78	4,24
20-02-005-02	5,67	7,97	20-02-014-09	5,81	8,01	20-04-002-02	6,31	4,06	20-06-006-02	6,96	4,24
20-02-005-03	5,36	7,98	20-02-014-10	5,32	8,02	20-04-002-03	6,71	4,06	20-06-006-03	6,91	4,24
20-02-005-04	6,11	7,95	20-02-014-11	6,01	8,01	20-04-002-04	6,91	4,10	20-06-006-04	6,80	4,18
20-02-005-05	6,08	7,96	20-02-014-12	6,01	8,02	20-04-002-05	6,89	4,01	20-06-006-05	6,93	4,21
20-02-005-06	5,84	7,99	20-02-015-01	5,81	8,00	20-04-002-06	7,00	4,04	20-06-006-06	6,87	4,16
20-02-005-07	5,67	7,97	20-02-015-02	5,32	8,01	20-05-001-01	5,86	1,58	20-06-006-07	6,97	4,13
20-02-005-08	5,40	7,96	20-02-015-03	6,01	8,01	20-05-001-02	7,55	6,10	20-06-006-08	6,91	4,12
20-02-005-09	6,08	7,99	20-02-015-04	6,01	8,01	20-05-002-01	7,00	6,27	20-06-006-09	7,04	4,12
20-02-006-01	5,46	7,99	20-02-015-05	6,01	8,02	20-05-002-02	6,87	6,20	20-06-006-10	6,97	4,11
20-02-006-02	5,30	7,89	20-02-015-06	5,81	8,00	20-05-002-03	6,88	6,35	20-06-007-01	6,86	4,28
20-02-006-03	5,02	7,99	20-02-015-07	5,32	8,01	20-05-003-01	7,03	6,04	20-06-007-02	7,11	4,28
20-02-006-04	5,83	7,95	20-02-015-08	6,01	8,01	20-05-003-02	7,00	6,11	20-06-007-03	7,09	4,28
20-02-006-05	5,67	7,96	20-02-015-09	6,01	8,01	20-05-003-03	7,02	6,58	20-06-007-04	7,02	4,25
20-02-006-06	5,46	7,99	20-02-015-10	6,01	8,02	20-05-003-04	7,02	5,98	20-06-007-05	7,11	4,27
20-02-006-07	5,30	7,89	20-02-016-01	5,89	5,90	20-05-003-05	6,99	6,68	20-06-007-06	7,06	4,16
20-02-006-08	6,18	7,97	20-02-016-02	5,89	5,90	20-05-003-06	7,00	6,78	20-06-007-07	7,13	4,13
20-02-006-09	6,20	7,99	20-02-016-03	5,89	5,90	20-05-003-07	7,00	6,92	20-06-007-08	7,06	4,12
20-02-007-01	6,41	7,91	20-02-016-04	5,82	5,77	20-06-001-01	8,41	1,98	20-06-007-09	7,19	4,12
20-02-007-02	5,85	7,92	20-02-016-05	5,82	5,77	20-06-002-01	5,73	5,16	20-06-007-10	7,11	4,02
20-02-007-03	6,27	7,90	20-02-016-06	5,82	5,77	20-06-002-02	6,39	5,85	20-06-008-01	7,07	4,30
20-02-007-04	6,46	7,90	20-02-016-07	6,79	5,66	20-06-002-03	6,30	6,07	20-06-008-02	7,02	4,30

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
20-06-008-03	7,12	4,26	20-06-015-03	6,74	4,39	21-01-004-02	7,09	5,78	21-02-005-05	5,73	5,32
20-06-008-04	7,15	4,26	20-06-015-04	7,08	4,39	21-01-005-01	7,07	5,63	21-02-005-06	5,81	5,32
20-06-008-05	6,99	4,10	20-06-015-05	7,03	4,39	21-01-005-02	7,04	5,90	21-02-005-07	5,95	5,27
20-06-008-06	6,86	4,08	20-06-015-06	6,70	4,39	21-01-011-01	7,14	6,55	21-02-005-08	6,01	6,23
20-06-008-07	6,94	4,10	20-06-015-07	6,80	4,39	21-01-011-02	7,10	6,37	21-02-006-01	5,91	5,33
20-06-008-08	6,84	4,10	20-06-015-08	6,93	4,39	21-01-011-03	7,01	6,59	21-02-006-02	5,76	4,54
20-06-009-01	6,99	4,30	20-06-016-01	5,91	4,84	21-01-011-04	6,97	6,67	21-02-006-03	5,81	5,31
20-06-009-02	6,95	4,30	20-06-016-02	6,32	4,84	21-01-012-01	7,04	6,88	21-02-006-04	5,78	5,25
20-06-009-03	7,06	4,26	20-06-016-03	6,44	4,84	21-01-012-02	6,95	5,70	21-02-006-05	6,56	4,21
20-06-009-04	7,08	4,26	20-06-016-04	6,44	4,84	21-01-012-03	6,97	6,78	21-02-007-01	5,66	3,87
20-06-009-05	6,90	4,10	20-06-016-05	5,41	4,80	21-01-012-04	7,08	5,23	21-02-007-02	5,55	4,11
20-06-009-06	6,79	4,08	20-06-016-06	5,60	4,80	21-01-013-01	6,92	5,51	21-02-007-03	5,62	3,81
20-06-009-07	6,87	4,10	20-06-016-07	5,40	4,65	21-01-013-02	6,87	5,94	21-02-007-04	5,54	4,16
20-06-009-08	6,76	4,10	20-06-016-08	8,47	4,54	21-01-014-01	6,95	6,72	21-02-007-05	5,43	4,22
20-06-010-01	6,83	5,47	20-06-016-09	8,48	4,57	21-01-014-02	6,97	6,01	21-02-007-06	5,90	4,09
20-06-010-02	6,83	5,47	20-06-017-01	6,30	4,55	21-01-015-01	6,88	5,25	21-02-008-01	5,81	4,25
20-06-010-03	6,76	5,47	20-06-017-02	6,29	4,55	21-01-015-02	7,02	4,54	21-02-008-02	5,55	4,17
20-06-010-04	6,55	5,47	20-06-017-03	6,54	4,55	21-01-021-01	6,63	4,22	21-02-008-03	5,54	4,21
20-06-010-05	6,57	5,43	20-06-017-04	6,42	4,55	21-01-022-01	6,59	4,26	21-02-008-04	7,29	3,57
20-06-010-06	6,41	6,24	20-06-017-05	6,64	4,61	21-02-001-01	6,34	4,43	21-02-009-01	8,11	3,16
20-06-010-07	6,12	6,24	20-06-017-06	6,53	4,61	21-02-001-02	6,64	4,46	21-02-009-02	8,05	3,23
20-06-010-08	6,31	6,24	20-06-017-07	6,77	4,33	21-02-001-03	6,73	4,50	21-02-009-03	8,19	3,20
20-06-010-09	6,76	6,19	20-06-017-08	6,91	4,58	21-02-001-04	6,59	4,27	21-02-009-04	8,19	3,25
20-06-010-10	6,62	6,21	20-06-018-01	3,41	-	21-02-001-05	7,05	4,37	21-02-009-05	8,32	3,72
20-06-011-01	6,47	5,47	20-06-018-02	3,41	-	21-02-001-06	6,59	3,80	21-02-009-06	8,29	3,06
20-06-011-02	6,36	5,47	20-06-018-03	3,44	7,01	21-02-001-07	6,82	4,22	21-02-009-07	8,31	3,22
20-06-011-03	6,29	5,47	20-06-018-04	3,44	7,01	21-02-001-08	6,64	4,38	21-02-009-08	8,33	2,85
20-06-011-04	5,82	5,43	20-06-018-05	3,44	3,48	21-02-001-09	6,11	3,83	21-02-010-01	8,11	3,22
20-06-011-05	5,39	5,36	20-06-018-06	3,47	6,96	21-02-001-10	6,30	3,82	21-02-010-02	8,23	3,21
20-06-011-06	5,21	5,37	20-06-018-07	3,47	6,96	21-02-001-11	6,18	3,62	21-02-010-03	8,27	3,36
20-06-011-07	6,69	5,47	20-06-018-08	3,47	3,48	21-02-001-12	6,36	3,42	21-02-010-04	8,30	3,23
20-06-011-08	6,16	5,43	20-06-018-09	3,47	7,05	21-02-001-13	7,01	3,39	21-02-010-05	7,92	3,35
20-06-011-09	6,14	5,36	20-06-018-10	3,48	3,67	21-02-001-14	6,47	3,45	21-02-016-01	5,74	2,77
20-06-011-10	6,05	5,37	20-06-018-11	3,47	3,67	21-02-001-15	6,69	3,30	21-02-016-02	5,70	2,76
20-06-012-01	6,60	8,00	20-06-018-12	3,47	7,05	21-02-001-16	6,60	3,53	21-02-016-03	5,66	2,76
20-06-012-02	6,37	8,00	20-06-018-13	3,47	3,67	21-02-002-01	6,43	4,21	21-02-016-04	5,69	2,75
20-06-012-03	5,79	8,00	20-06-018-14	3,47	3,67	21-02-002-02	6,83	3,74	21-02-016-05	5,73	2,84
20-06-012-04	5,70	8,00	20-06-019-01	3,44	-	21-02-002-03	6,76	3,73	21-02-016-06	5,69	2,87
20-06-012-05	6,19	8,00	20-06-019-02	3,44	3,33	21-02-002-04	6,71	3,78	21-02-016-07	5,68	2,83
20-06-012-06	5,85	8,01	20-06-019-03	3,44	3,33	21-02-002-05	6,71	3,73	21-02-016-08	5,74	2,82
20-06-012-07	5,78	8,01	20-06-019-04	3,44	3,33	21-02-002-06	6,72	3,74	21-02-017-01	5,71	2,92
20-06-012-08	5,54	8,01	20-06-019-05	3,50	3,63	21-02-002-07	6,30	3,94	21-02-017-02	5,70	2,85
20-06-012-09	6,37	7,88	20-06-019-06	3,51	3,63	21-02-002-08	6,67	3,41	21-02-017-03	5,70	2,78
20-06-012-10	5,71	7,88	20-06-019-07	3,51	3,64	21-02-002-09	6,56	3,32	21-02-017-04	5,67	2,77
20-06-012-11	6,07	7,91	20-06-019-08	3,53	6,60	21-02-002-10	7,00	3,48	21-02-018-01	5,67	3,12
20-06-012-12	5,92	7,91	20-06-019-09	3,53	6,60	21-02-002-11	6,62	3,45	21-02-018-02	5,71	2,98
20-06-012-13	5,89	7,91	20-06-019-10	3,52	6,60	21-02-002-12	6,62	3,45	21-03-001-01	6,77	5,73
20-06-013-01	7,01	5,09	20-06-019-11	3,52	6,60	21-02-003-01	6,54	4,84	21-03-001-02	6,75	8,66
20-06-013-02	6,90	5,09	20-06-019-12	3,51	6,60	21-02-003-02	6,52	6,72	21-03-001-03	6,84	5,73
20-06-013-03	7,29	5,30	20-06-019-13	3,51	6,60	21-02-003-03	6,26	6,03	21-03-001-04	6,81	8,52
20-06-013-04	7,19	4,97	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 21.								
20-06-013-05	7,30	5,59	Временные сборно-разборные здания и сооружения								
20-06-013-06	7,27	5,20	21-01-001-01	7,31	5,79	21-02-003-04	6,17	5,97	21-03-001-05	6,54	5,72
20-06-013-07	7,24	5,65	21-01-001-02	7,26	5,78	21-02-003-05	5,84	6,68	21-03-001-06	6,68	8,51
20-06-013-08	7,36	5,33	21-01-001-03	7,16	5,53	21-02-003-06	6,67	6,18	21-03-001-07	6,78	5,74
20-06-013-09	7,40	5,70	21-01-001-04	7,10	5,77	21-02-003-07	6,42	5,72	21-03-001-08	6,76	8,52
20-06-013-10	7,38	5,37	21-01-002-01	7,15	7,63	21-02-003-08	7,03	5,79	21-03-001-09	6,78	5,71
20-06-014-01	6,07	6,90	21-01-002-02	7,09	5,59	21-02-004-01	6,51	5,71	21-03-001-10	6,76	8,74
20-06-014-02	6,03	6,89	21-01-002-03	7,07	8,23	21-02-004-02	6,03	6,58	21-03-001-11	6,56	5,74
20-06-014-03	6,15	6,83	21-01-002-04	7,24	4,95	21-02-004-03	6,15	5,99	21-03-001-12	6,56	8,34
20-06-014-04	6,07	6,84	21-01-003-01	6,95	5,67	21-02-004-04	6,43	5,36	21-03-001-13	6,82	5,77
20-06-014-05	6,35	6,88	21-01-003-02	6,96	6,25	21-02-004-05	5,27	7,64	21-03-001-14	6,80	8,53
20-06-014-06	6,32	6,69	21-01-004-01	7,08	7,94	21-02-004-06	6,53	5,27	21-03-002-01	7,14	5,55
20-06-015-01	6,10	4,39				21-02-005-01	5,67	4,40	21-03-002-02	7,08	7,88
20-06-015-02	6,97	4,39				21-02-005-02	5,78	5,20	21-03-002-03	7,17	5,56
						21-02-005-03	5,77	4,35	21-03-002-04	7,10	7,78
						21-02-005-04	5,81	5,30	21-03-002-05	7,04	5,56

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. налад.	мат. л.		экспл. налад.	мат. л.		экспл. налад.	мат. л.		экспл. налад.	мат. л.
21-03-002-06	6,98	7,83	22-01-006-13	6,56	4,20	22-01-021-02	5,48	1,49	22-02-003-12	5,46	2,53
21-03-002-07	7,15	5,52	22-01-006-14	6,60	4,44	22-01-021-03	5,47	1,47	22-02-003-13	5,46	2,53
21-03-002-08	7,08	7,73	22-01-006-15	6,58	4,71	22-01-021-04	5,51	1,33	22-02-003-14	5,57	2,53
21-03-002-09	7,11	5,52	22-01-006-16	6,56	4,91	22-01-021-05	5,46	1,36	22-02-003-15	5,43	2,53
21-03-002-10	7,06	8,01	22-01-007-01	3,70	3,62	22-01-021-06	5,44	1,27	22-02-003-16	5,42	2,52
21-03-002-11	7,07	5,54	22-01-007-02	3,72	3,72	22-01-021-07	5,47	1,32	22-02-003-17	3,57	2,52
21-03-002-12	7,01	7,65	22-01-007-03	4,18	3,73	22-01-021-08	5,55	1,28	22-02-003-18	3,56	2,52
21-03-002-13	7,15	5,55	22-01-007-04	4,21	4,01	22-01-021-13	4,45	1,41	22-02-004-01	5,48	2,17
21-03-002-14	7,10	7,74	22-01-007-05	4,49	3,56	22-01-021-15	4,55	3,68	22-02-004-02	5,49	2,19
21-03-003-01	5,79	3,60	22-01-007-06	4,62	3,86	22-01-021-17	4,71	3,62	22-02-004-03	5,49	2,21
21-03-003-02	5,93	3,49	22-01-007-07	4,60	3,52	22-01-021-19	4,82	3,73	22-02-004-04	5,47	2,21
21-03-003-03	5,98	3,61	22-01-011-01	5,66	3,96	22-01-027-01	6,23	8,30	22-02-004-05	5,49	2,20
21-03-004-01	8,23	3,64	22-01-011-02	5,76	4,27	22-01-027-02	6,25	8,30	22-02-004-06	5,54	2,21
21-03-004-02	7,78	-	22-01-011-03	5,72	4,46	22-01-027-03	6,25	8,30	22-02-004-07	5,52	2,21
21-03-005-01	8,41	-	22-01-011-04	5,77	4,68	22-01-027-04	6,25	8,30	22-02-004-08	5,54	2,21
21-03-006-01	5,69	9,23	22-01-011-05	5,47	4,77	22-01-027-05	6,26	8,30	22-02-004-09	5,47	2,22
21-03-006-02	5,91	9,23	22-01-011-06	5,52	4,65	22-01-027-06	6,28	8,30	22-02-004-10	5,53	2,26
21-03-006-03	5,75	9,23	22-01-011-07	5,51	4,87	22-01-027-07	6,32	8,30	22-02-004-11	6,68	2,27
21-03-006-04	3,96	9,23	22-01-011-08	5,57	4,97	22-02-001-01	3,24	2,56	22-02-004-12	6,66	2,27
21-03-006-05	4,02	9,23	22-01-011-09	5,46	4,98	22-02-001-02	3,24	2,51	22-02-004-13	6,63	2,27
21-03-006-06	3,63	9,23	22-01-011-10	5,51	4,26	22-02-001-03	3,25	2,45	22-02-004-14	6,65	2,29
21-03-007-01	6,47	4,42	22-01-011-11	5,97	5,38	22-02-001-04	3,25	2,43	22-02-004-15	6,63	2,29
21-03-007-02	6,53	4,38	22-01-011-12	5,93	6,39	22-02-001-05	4,01	2,42	22-02-004-16	6,62	2,29
21-03-007-03	6,56	4,35	22-01-011-13	5,95	5,84	22-02-001-06	3,99	2,40	22-02-004-17	3,73	2,28
21-03-007-04	6,57	4,34	22-01-011-14	6,01	6,18	22-02-001-07	3,99	2,38	22-02-004-18	3,75	2,28
21-03-007-05	6,46	4,42	22-01-011-15	5,98	6,44	22-02-001-08	3,99	2,38	22-02-005-01	5,35	2,17
21-03-007-06	6,50	4,38	22-01-011-16	5,99	5,83	22-02-001-09	4,45	2,38	22-02-005-02	5,36	2,19
21-03-007-07	6,52	4,35	22-01-011-17	4,40	5,18	22-02-001-10	4,47	2,38	22-02-005-03	5,37	2,21
21-03-007-08	6,53	4,34	22-01-011-18	4,43	5,38	22-02-001-11	5,53	2,37	22-02-005-04	5,36	2,43
21-03-007-09	6,49	4,42	22-01-011-19	4,57	5,29	22-02-001-12	5,27	2,36	22-02-005-05	5,37	2,20
21-03-007-10	6,52	4,38	22-01-011-20	4,58	5,38	22-02-001-13	5,45	2,37	22-02-005-06	5,45	2,21
21-03-007-11	6,54	4,35	22-01-011-21	4,55	5,29	22-02-001-14	5,57	2,37	22-02-005-07	5,41	2,21
21-03-007-12	6,55	4,34	22-01-011-22	4,56	5,53	22-02-001-15	5,39	2,36	22-02-005-08	5,43	2,21
21-03-007-13	5,32	3,74	22-01-012-01	4,92	3,95	22-02-001-16	5,42	2,36	22-02-005-09	5,39	2,21
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 22. Водопровод - наружные сети			22-01-012-02	5,00	4,27	22-02-001-17	3,59	2,36	22-02-005-10	5,46	2,26
			22-01-012-03	5,09	4,46	22-02-001-18	3,58	2,36	22-02-005-11	6,66	2,26
22-01-001-01	4,13	7,32	22-01-012-04	5,11	4,67	22-02-002-01	3,24	2,56	22-02-005-12	6,63	2,27
22-01-001-02	4,34	6,43	22-01-012-05	5,11	4,77	22-02-002-02	3,24	2,51	22-02-005-13	6,62	2,27
22-01-001-03	4,48	6,28	22-01-012-06	5,29	4,85	22-02-002-03	3,25	2,46	22-02-005-14	6,64	2,29
22-01-001-04	4,55	7,01	22-01-012-07	5,32	4,97	22-02-002-04	3,25	2,46	22-02-005-15	6,63	2,29
22-01-001-05	4,61	6,99	22-01-012-08	5,38	4,97	22-02-002-05	4,02	2,42	22-02-005-16	6,62	2,29
22-01-001-06	4,56	7,57	22-01-012-09	5,30	4,97	22-02-002-06	3,99	2,40	22-02-005-17	3,72	2,28
22-01-001-07	4,60	6,83	22-01-012-10	5,36	4,25	22-02-002-07	3,98	2,39	22-02-005-18	3,73	2,28
22-01-001-08	6,26	7,57	22-01-012-11	5,74	5,38	22-02-002-08	3,99	2,38	22-02-006-01	5,26	2,33
22-01-002-01	4,17	6,06	22-01-012-12	6,10	6,39	22-02-002-09	4,38	2,39	22-02-006-02	5,27	2,32
22-01-002-02	4,50	5,62	22-01-012-13	6,12	5,84	22-02-002-10	4,43	2,38	22-02-006-03	5,28	2,35
22-01-002-03	4,50	5,70	22-01-012-14	6,15	6,17	22-02-002-11	5,40	2,37	22-02-006-04	5,31	2,35
22-01-002-04	4,61	6,09	22-01-012-15	6,09	6,43	22-02-002-12	5,49	2,36	22-02-006-05	5,34	2,35
22-01-002-05	4,67	6,04	22-01-012-16	6,09	5,83	22-02-002-13	5,47	2,37	22-02-006-06	5,37	2,36
22-01-002-06	4,60	6,43	22-01-012-17	4,54	5,17	22-02-002-14	5,60	2,37	22-02-006-07	5,35	2,36
22-01-002-07	4,64	6,04	22-01-012-18	4,56	5,37	22-02-002-15	5,54	2,36	22-02-006-08	5,38	2,36
22-01-002-08	6,27	6,82	22-01-012-19	4,69	5,28	22-02-002-16	5,51	2,36	22-02-006-09	5,38	2,36
22-01-006-01	3,70	3,62	22-01-012-20	4,70	5,37	22-02-002-17	3,60	2,36	22-02-006-10	5,44	2,43
22-01-006-02	3,72	3,72	22-01-012-21	4,68	5,28	22-02-002-18	3,59	2,36	22-02-006-11	6,65	2,43
22-01-006-03	4,18	3,74	22-01-012-22	4,69	5,52	22-02-003-01	3,24	2,62	22-02-006-12	6,63	2,44
22-01-006-04	4,19	3,86	22-01-017-01	6,42	3,50	22-02-003-02	3,25	2,60	22-02-006-13	6,61	2,43
22-01-006-05	4,20	4,02	22-01-017-02	6,51	4,59	22-02-003-03	3,25	2,58	22-02-006-14	6,65	2,46
22-01-006-06	4,49	3,56	22-01-017-03	6,54	4,54	22-02-003-04	3,26	2,57	22-02-006-15	6,64	2,46
22-01-006-07	4,62	3,86	22-01-017-04	6,62	4,51	22-02-003-05	4,01	2,56	22-02-006-16	6,64	2,46
22-01-006-08	4,63	3,52	22-01-017-05	6,59	4,56	22-02-003-06	3,99	2,55	22-02-006-17	3,74	2,45
22-01-006-09	4,64	3,67	22-01-017-06	6,62	4,37	22-02-003-07	3,99	2,54	22-02-006-18	3,76	2,46
22-01-006-10	4,65	3,69	22-01-017-07	3,50	4,39	22-02-003-08	3,99	2,54	22-02-007-01	3,88	2,37
22-01-006-11	6,57	3,95	22-01-017-08	3,85	4,39	22-02-003-09	4,46	2,54	22-02-007-02	3,88	2,36
22-01-006-12	6,59	4,26	22-01-017-09	3,85	4,41	22-02-003-10	4,45	2,49	22-02-007-03	3,90	2,52
			22-01-021-01	5,44	1,50	22-02-003-11	5,51	2,53	22-02-008-01	3,82	2,46

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
22-02-008-02	3,02	2,45	22-02-011-10	5,66	2,37	22-03-006-01	8,38	4,90	22-05-001-09	9,30	5,52
22-02-008-03	3,83	2,45	22-02-011-11	7,13	2,37	22-03-006-02	8,41	4,91	22-05-002-01	9,93	4,47
22-02-008-04	3,83	2,45	22-02-011-12	7,10	2,37	22-03-006-03	8,41	4,91	22-05-002-02	9,87	4,75
22-02-008-05	4,47	2,45	22-02-011-13	7,08	2,37	22-03-006-04	8,41	5,37	22-05-002-03	9,83	4,63
22-02-008-06	4,35	2,45	22-02-011-14	7,06	2,37	22-03-006-05	8,40	5,10	22-05-002-04	9,80	4,96
22-02-008-07	4,34	2,44	22-02-011-15	7,04	2,44	22-03-006-06	5,61	5,41	22-05-002-05	9,77	4,97
22-02-008-08	4,30	2,44	22-02-011-16	7,04	2,44	22-03-006-07	5,62	7,91	22-05-002-06	9,75	4,97
22-02-008-09	4,28	2,44	22-02-011-17	7,03	2,44	22-03-006-08	5,62	5,97	22-05-002-07	9,74	4,25
22-02-008-10	4,27	2,44	22-02-011-18	7,03	2,44	22-03-006-09	5,63	7,45	22-05-002-08	9,45	4,47
22-02-008-11	4,73	2,44	22-02-011-19	4,01	2,44	22-03-006-10	5,60	8,60	22-05-002-09	9,41	4,75
22-02-008-12	4,66	2,44	22-02-012-01	5,49	2,42	22-03-006-11	7,12	12,38	22-05-002-10	9,38	4,63
22-02-008-13	4,59	2,44	22-02-012-02	5,48	2,42	22-03-006-12	7,12	9,49	22-05-002-11	9,36	4,96
22-02-008-14	4,84	2,44	22-02-012-03	5,47	2,42	22-03-006-13	7,11	9,07	22-05-002-12	9,34	4,97
22-02-008-15	4,48	2,44	22-02-012-04	5,48	2,42	22-03-006-14	7,11	8,20	22-05-002-13	9,33	4,97
22-02-008-16	4,52	2,44	22-02-012-05	5,48	2,42	22-03-006-15	3,83	8,63	22-05-002-14	9,32	4,25
22-02-008-17	3,77	2,44	22-02-012-06	5,51	2,42	22-03-007-01	8,41	3,98	22-05-002-15	9,46	4,47
22-02-008-18	3,79	2,44	22-02-012-07	5,53	2,42	22-03-007-02	8,41	3,84	22-05-002-16	9,43	4,75
22-02-008-19	3,95	2,44	22-02-012-08	5,49	2,42	22-03-007-03	5,60	2,06	22-05-002-17	9,41	4,63
22-02-009-01	3,78	2,43	22-02-012-09	5,48	2,42	22-03-007-04	5,60	2,40	22-05-002-18	9,39	4,96
22-02-009-02	3,79	2,43	22-02-012-10	5,45	2,42	22-03-007-05	5,65	4,06	22-05-002-19	9,38	4,97
22-02-009-03	3,81	2,43	22-02-012-11	7,05	2,42	22-03-007-06	5,62	3,87	22-05-002-20	9,37	4,97
22-02-009-04	3,82	2,43	22-02-012-12	7,03	2,42	22-03-007-07	5,62	4,11	22-05-002-21	9,36	4,25
22-02-009-05	4,46	2,43	22-02-012-13	7,02	2,42	22-03-007-08	7,12	4,44	22-05-003-01	7,04	4,32
22-02-009-06	4,37	2,42	22-02-012-14	7,01	2,42	22-03-007-09	7,12	4,21	22-05-003-02	7,11	4,24
22-02-009-07	4,36	2,42	22-02-012-15	7,00	2,42	22-03-007-10	7,11	4,44	22-05-003-03	7,17	4,18
22-02-009-08	4,33	2,42	22-02-012-16	6,99	2,42	22-03-011-01	8,42	3,70	22-05-003-04	7,17	4,16
22-02-009-09	4,29	2,42	22-02-012-17	3,66	2,42	22-03-011-02	7,75	5,33	22-05-003-05	7,23	4,12
22-02-009-10	4,29	2,42	22-02-012-18	3,66	2,42	22-03-011-03	7,78	6,24	22-05-003-06	7,44	4,11
22-02-009-11	4,84	2,43	22-02-012-19	3,98	2,42	22-03-011-04	7,84	7,43	22-05-003-07	7,28	4,22
22-02-009-12	4,78	2,42	22-02-013-01	5,39	2,42	22-03-014-01	5,67	5,40	22-05-003-08	7,21	4,21
22-02-009-13	4,77	2,43	22-02-013-02	5,39	2,42	22-03-014-02	5,67	4,98	22-05-003-09	7,40	4,28
22-02-009-14	4,79	2,42	22-02-013-03	5,39	2,42	22-03-014-03	5,67	5,85	22-05-003-10	7,45	4,27
22-02-009-15	4,51	2,42	22-02-013-04	5,40	2,42	22-03-014-04	5,67	5,66	22-05-003-11	7,55	4,25
22-02-009-16	4,55	2,42	22-02-013-05	5,41	2,42	22-03-014-05	5,70	5,67	22-05-003-12	7,60	4,23
22-02-009-17	3,78	2,42	22-02-013-06	5,45	2,42	22-03-014-06	5,69	6,02	22-05-003-13	7,55	4,21
22-02-009-18	3,79	2,42	22-02-013-07	5,52	2,42	22-03-014-07	5,69	5,85	22-05-003-14	7,62	4,18
22-02-009-19	3,95	2,42	22-02-013-08	5,49	2,42	22-03-014-08	5,69	6,22	22-05-003-15	7,54	4,18
22-02-010-01	3,79	2,43	22-02-013-09	5,46	2,42	22-03-014-09	5,69	7,46	22-05-003-16	7,57	4,17
22-02-010-02	3,80	2,42	22-02-013-10	5,43	2,42	22-03-014-10	5,70	6,54	22-05-003-17	7,53	4,16
22-02-010-03	3,80	2,42	22-02-013-11	7,05	2,42	22-03-014-11	6,34	6,59	22-05-004-01	4,67	3,45
22-02-010-04	3,80	2,42	22-02-013-12	7,03	2,42	22-03-014-12	6,35	6,85	22-05-004-02	4,73	3,52
22-02-010-05	4,46	2,42	22-02-013-13	7,02	2,42	22-03-014-13	6,35	5,81	22-05-004-03	4,76	3,59
22-02-010-06	4,36	2,42	22-02-013-14	7,01	2,42	22-03-014-14	6,35	5,81	22-05-004-04	4,81	3,62
22-02-010-07	4,36	2,42	22-02-013-15	7,00	2,42	22-03-014-15	6,35	5,58	22-05-004-05	4,80	3,59
22-02-010-08	4,31	2,42	22-02-013-16	7,00	2,42	22-03-014-16	6,41	5,57	22-05-004-06	4,77	3,61
22-02-010-09	4,25	2,42	22-02-013-17	3,66	2,42	22-03-014-17	3,76	5,58	22-05-004-07	4,85	3,64
22-02-010-10	4,26	2,42	22-02-013-18	3,65	2,42	22-04-001-01	7,34	5,79	22-05-004-08	4,82	3,65
22-02-010-11	4,76	2,42	22-02-013-19	3,97	2,42	22-04-001-02	7,31	5,57	22-05-004-09	4,83	3,62
22-02-010-12	4,72	2,42	22-03-001-01	8,41	3,74	22-04-002-01	7,45	5,88	22-05-004-10	4,83	3,49
22-02-010-13	4,78	2,42	22-03-001-02	5,62	3,92	22-04-002-02	7,33	5,50	22-06-001-01	-	8,17
22-02-010-14	4,85	2,42	22-03-001-03	5,62	3,42	22-04-002-03	7,45	5,57	22-06-001-02	-	8,17
22-02-010-15	4,55	2,42	22-03-001-04	7,11	3,45	22-04-002-04	7,34	5,16	22-06-001-03	-	8,17
22-02-010-16	4,57	2,42	22-03-001-05	5,71	4,19	22-04-003-01	7,76	6,20	22-06-001-04	-	8,17
22-02-010-17	3,79	2,42	22-03-001-06	5,88	4,12	22-04-003-02	7,67	5,85	22-06-001-05	-	8,17
22-02-010-18	3,79	2,42	22-03-001-07	4,50	3,54	22-04-003-03	7,78	5,79	22-06-001-06	-	8,17
22-02-010-19	3,95	2,42	22-03-002-01	5,67	2,10	22-04-003-04	7,56	6,34	22-06-001-07	-	8,17
22-02-011-01	5,68	2,43	22-03-002-02	5,67	2,39	22-04-004-01	6,40	3,45	22-06-001-08	-	8,17
22-02-011-02	5,67	2,43	22-03-002-03	5,67	2,64	22-05-001-01	9,76	5,37	22-06-001-09	-	8,17
22-02-011-03	5,66	2,43	22-03-005-01	7,17	-	22-05-001-02	9,76	5,37	22-06-001-10	-	8,17
22-02-011-04	5,69	2,43	22-03-005-02	7,18	-	22-05-001-03	9,75	5,51	22-06-001-11	-	8,17
22-02-011-05	5,69	2,44	22-03-005-03	7,20	-	22-05-001-04	9,77	5,37	22-06-001-12	-	8,17
22-02-011-06	5,72	2,44	22-03-005-04	7,24	-	22-05-001-05	9,76	5,37	22-06-001-13	-	8,17
22-02-011-07	5,75	2,44	22-03-005-05	7,24	-	22-05-001-06	9,76	5,51	22-06-001-14	-	8,17
22-02-011-08	5,71	2,37	22-03-005-06	7,26	-	22-05-001-07	9,30	5,37	22-06-001-15	-	8,17
22-02-011-09	5,70	2,37	22-03-005-07	7,30	-	22-05-001-08	9,30	5,37	22-06-001-16	-	8,17

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
22-06-001-17	-	8,17	22-06-006-20	4,62	3,83	23-01-007-10	3,89	4,87	23-01-040-07	7,14	8,30
22-06-001-18	-	8,17	22-06-006-21	4,65	3,99	23-01-008-01	4,78	6,29	23-02-001-01	3,57	13,26
22-06-001-19	-	8,17	22-06-006-22	4,67	3,98	23-01-008-02	4,79	6,33	23-02-001-02	3,56	13,26
22-06-001-20	-	8,17	22-06-006-23	4,55	3,97	23-01-008-03	4,81	6,11	23-02-001-03	3,59	13,29
22-06-001-21	-	8,17	22-06-006-24	4,63	3,43	23-01-008-04	4,83	5,96	23-02-001-04	3,70	13,28
22-06-001-22	-	8,17	22-06-006-25	4,62	3,43	23-01-008-05	6,82	6,06	23-02-001-05	3,78	13,27
22-06-001-23	-	8,17	22-06-006-26	4,62	3,44	23-01-008-06	6,82	5,97	23-02-001-06	3,82	13,26
22-06-002-01	-	8,30	22-06-006-27	4,63	3,44	23-01-008-07	6,85	6,00	23-02-001-07	3,79	13,28
22-06-002-02	-	8,29	22-06-006-28	4,69	3,44	23-01-008-08	6,85	6,05	23-02-001-08	3,81	13,27
22-06-002-03	-	8,29	22-06-006-29	6,51	3,45	23-01-009-01	4,73	3,05	23-02-001-09	3,79	13,27
22-06-002-04	-	8,30	22-06-006-30	6,46	3,45	23-01-009-02	6,78	2,99	23-02-001-10	3,76	13,28
22-06-002-05	-	8,30	22-06-006-31	6,49	3,46	23-01-009-03	6,78	3,02	23-02-002-01	3,26	13,24
22-06-002-06	-	8,30	22-06-006-32	6,56	3,46	23-01-009-04	6,81	3,07	23-03-001-01	7,15	6,91
22-06-002-07	-	8,30	22-06-006-33	6,59	3,46	23-01-009-05	6,81	3,15	23-03-001-02	7,14	6,33
22-06-002-08	-	8,30	22-06-006-34	6,60	3,45	23-01-009-06	3,49	3,02	23-03-001-03	7,25	5,88
22-06-002-09	-	8,30	22-06-011-01	7,49	3,61	23-01-009-07	3,85	3,17	23-03-001-04	7,23	5,52
22-06-002-10	-	8,30	22-06-011-02	7,51	3,52	23-01-009-08	3,85	3,14	23-03-001-05	7,46	5,98
22-06-002-11	-	8,30	22-06-011-03	7,54	3,48	23-01-009-09	3,85	3,20	23-03-001-06	7,43	5,58
22-06-002-12	-	8,30	22-06-011-04	7,56	3,45	23-01-009-10	3,85	3,21	23-03-001-07	7,46	7,92
22-06-002-13	-	8,30	22-06-012-01	7,51	7,88	23-01-010-01	3,85	3,41	23-03-001-08	7,43	6,99
22-06-002-14	-	8,30	22-06-012-02	7,51	7,68	23-01-010-02	3,85	3,33	23-03-001-09	7,32	6,48
22-06-002-15	-	8,30	22-06-012-03	7,51	7,82	23-01-011-01	4,72	3,01	23-03-002-02	7,37	6,39
22-06-002-16	-	8,30	22-06-012-04	7,51	7,95	23-01-011-02	6,77	2,96	23-03-002-03	7,37	6,47
22-06-002-17	-	8,30	22-06-012-05	7,51	8,12	23-01-011-03	6,77	3,03	23-03-002-04	7,37	6,30
22-06-002-18	-	8,30	22-06-012-06	7,51	8,06	23-01-011-04	6,81	2,99	23-03-002-05	7,38	6,31
22-06-002-19	-	8,30	22-06-012-07	7,51	8,11	23-01-011-05	6,81	3,14	23-03-002-06	7,37	6,34
22-06-002-20	-	8,30	22-06-012-08	7,51	8,23	23-01-011-06	3,49	3,01	23-03-004-01	7,66	5,83
22-06-002-21	-	8,30	22-06-012-09	7,51	8,33	23-01-011-07	3,84	3,16	23-03-004-02	7,63	5,54
22-06-002-22	-	8,30	22-06-012-10	7,89	7,36	23-01-011-08	3,85	3,14	23-03-004-03	7,65	5,29
22-06-002-23	-	8,30	22-06-012-11	7,88	7,36	23-01-011-09	3,85	3,19	23-03-004-04	7,68	5,79
22-06-005-01	6,17	4,56	22-06-012-12	7,89	7,28	23-01-011-10	3,85	3,19	23-03-004-05	7,66	5,41
22-06-005-02	6,15	4,85	22-06-012-13	7,87	7,47	23-01-012-01	4,73	6,24	23-03-004-06	7,69	5,27
22-06-005-03	6,24	5,12	22-06-012-14	7,87	7,48	23-01-012-02	4,74	6,48	23-03-005-01	7,78	4,82
22-06-005-04	6,06	5,56	22-06-012-15	7,86	7,53	23-01-012-03	6,78	6,39	23-03-005-02	7,72	4,88
22-06-005-05	5,99	5,44	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 23.			23-01-012-04	6,78	6,43	23-03-005-03	7,74	4,85
22-06-005-06	5,91	5,71	Канализация -			23-01-012-05	6,81	6,68	23-03-005-04	7,68	4,73
22-06-005-07	5,67	5,64	наружные сети			23-01-012-06	6,81	6,52	23-03-005-05	7,76	5,02
22-06-005-08	5,59	4,93	23-01-001-01	5,59	5,36	23-01-013-01	4,72	6,19	23-03-005-06	7,71	4,79
22-06-005-09	6,11	5,74	23-01-001-02	5,59	10,19	23-01-013-02	4,72	6,46	23-03-005-07	7,77	5,78
22-06-005-10	6,32	6,61	23-01-001-03	5,59	10,60	23-01-013-03	6,78	6,36	23-03-005-08	7,73	5,45
22-06-005-11	6,29	6,09	23-01-001-04	7,90	6,30	23-01-013-04	6,78	6,41	23-03-006-01	7,69	5,07
22-06-005-12	6,32	6,36	23-01-001-05	7,89	5,77	23-01-013-05	6,81	6,65	23-03-006-02	7,67	4,76
22-06-005-13	6,33	6,58	23-01-002-01	7,79	6,95	23-01-013-06	6,81	6,45	23-03-006-03	7,68	4,57
22-06-005-14	6,29	5,99	23-01-002-02	4,87	6,69	23-01-017-01	6,75	4,89	23-03-006-04	7,69	5,13
22-06-005-15	3,90	5,54	23-01-002-03	4,87	7,68	23-01-017-02	6,76	4,87	23-03-006-05	7,66	4,84
22-06-005-16	4,13	5,54	23-01-002-04	4,85	7,84	23-01-020-01	7,10	8,29	23-03-006-06	7,67	4,71
22-06-006-01	8,41	3,83	23-01-005-01	8,41	5,89	23-01-020-02	7,12	8,30	23-03-007-01	7,07	6,93
22-06-006-02	8,41	3,83	23-01-005-02	8,41	5,90	23-01-020-03	7,14	8,29	23-03-007-02	7,07	6,71
22-06-006-03	8,40	3,83	23-01-005-03	8,41	5,55	23-01-020-04	7,13	8,29	23-03-007-03	7,06	6,17
22-06-006-04	4,97	3,99	23-01-005-04	7,25	5,33	23-01-030-01	4,52	8,30	23-03-007-04	7,06	6,07
22-06-006-05	5,00	3,96	23-01-005-05	4,75	5,54	23-01-030-02	4,57	8,29	23-03-007-05	7,10	6,65
22-06-006-06	4,95	3,97	23-01-005-06	4,75	6,11	23-01-030-03	4,63	8,30	23-03-007-06	7,17	6,75
22-06-006-07	4,82	3,43	23-01-005-07	6,79	6,46	23-01-030-04	4,71	8,29	23-04-001-01	8,17	9,10
22-06-006-08	4,81	3,43	23-01-005-08	6,79	6,21	23-01-030-05	4,71	8,29	23-04-001-02	8,17	10,19
22-06-006-09	4,81	3,44	23-01-005-09	6,79	6,28	23-01-030-06	4,72	8,29	23-04-004-01	7,78	2,63
22-06-006-10	4,81	3,44	23-01-005-10	6,79	5,83	23-01-030-07	4,76	8,29	23-04-004-02	7,78	3,17
22-06-006-11	6,80	3,44	23-01-007-01	4,76	5,09	23-01-030-08	4,77	8,29	23-04-004-03	7,78	3,17
22-06-006-12	6,80	3,45	23-01-007-02	6,79	5,07	23-01-030-09	4,77	8,29	23-04-005-01	4,50	5,27
22-06-006-13	6,81	3,45	23-01-007-03	6,80	4,45	23-01-030-10	4,79	8,30	23-04-005-02	4,49	4,61
22-06-006-14	6,81	3,46	23-01-007-04	6,84	4,52	23-01-040-01	7,13	8,29	23-04-005-03	4,50	7,05
22-06-006-15	6,84	3,46	23-01-007-05	6,84	4,73	23-01-040-02	7,11	8,29	23-04-008-01	-	5,32
22-06-006-16	6,84	3,46	23-01-007-06	3,51	4,75	23-01-040-03	7,10	8,29	23-04-008-02	-	4,29
22-06-006-17	6,84	3,45	23-01-007-07	3,86	4,77	23-01-040-04	7,10	8,29	23-04-011-01	8,40	5,63
22-06-006-18	4,59	3,83	23-01-007-08	3,86	4,79	23-01-040-05	7,11	8,29			
22-06-006-19	4,62	3,83	23-01-007-09	3,87	4,85	23-01-040-06	7,12	8,29			

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акст. мат- лы	Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акст. мат- лы	Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акст. мат- лы	Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акст. мат- лы
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети											
24-01-001-01	5,02	4,29	24-01-004-15	6,28	5,72	24-01-010-06	5,70	3,62	24-01-021-08	5,04	3,70
24-01-001-02	5,04	4,35	24-01-004-16	6,35	6,06	24-01-010-07	5,69	3,64	24-01-021-09	5,05	3,73
24-01-001-03	5,06	4,37	24-01-004-17	6,31	6,47	24-01-010-08	5,67	3,74	24-01-021-10	5,05	3,80
24-01-001-04	5,10	4,43	24-01-004-18	7,22	5,75	24-01-010-09	5,64	3,79	24-01-021-11	6,23	2,85
24-01-001-05	5,04	4,64	24-01-004-19	7,26	5,33	24-01-017-01	5,07	5,59	24-01-021-12	6,24	2,80
24-01-001-06	5,08	5,77	24-01-005-01	5,06	6,35	24-01-017-02	5,09	5,51	24-01-021-13	6,25	2,62
24-01-001-07	5,08	5,08	24-01-005-02	5,03	5,63	24-01-017-03	5,10	5,75	24-01-021-14	6,32	3,74
24-01-001-08	5,09	6,64	24-01-005-03	5,06	6,15	24-01-017-04	5,15	5,49	24-01-021-15	6,33	3,79
24-01-001-09	5,09	6,42	24-01-005-04	6,24	6,20	24-01-017-05	5,17	5,54	24-01-021-16	6,41	2,64
24-01-002-01	5,02	4,29	24-01-005-05	6,24	5,24	24-01-017-06	5,06	5,61	24-01-027-01	6,78	12,41
24-01-002-02	5,05	4,35	24-01-005-06	6,23	5,99	24-01-017-07	5,06	5,48	24-01-027-02	5,04	11,68
24-01-002-03	5,06	4,37	24-01-005-07	6,24	5,74	24-01-017-08	5,06	5,50	24-01-027-03	5,02	12,36
24-01-002-04	5,10	4,43	24-01-005-08	6,34	6,09	24-01-017-09	5,05	5,53	24-01-027-04	4,98	12,06
24-01-002-05	5,11	4,64	24-01-005-09	6,32	6,50	24-01-017-10	5,05	5,58	24-01-027-05	5,02	12,58
24-01-002-06	5,09	5,76	24-01-005-10	6,33	5,78	24-01-018-01	5,10	3,73	24-01-027-06	4,96	12,18
24-01-002-07	5,09	5,05	24-01-005-11	3,75	5,35	24-01-018-02	5,12	3,71	24-01-027-07	4,99	12,16
24-01-002-08	5,10	6,60	24-01-005-12	4,04	5,35	24-01-018-03	5,14	3,74	24-01-027-08	6,71	12,72
24-01-002-09	5,07	6,37	24-01-006-01	5,05	6,21	24-01-018-04	5,17	3,74	24-01-027-09	6,70	12,54
24-01-002-10	5,04	5,63	24-01-006-02	5,02	5,56	24-01-018-05	5,20	3,74	24-01-027-10	6,72	13,16
24-01-002-11	5,07	6,19	24-01-006-03	5,04	6,12	24-01-018-06	5,05	3,71	24-01-027-11	6,72	13,16
24-01-002-12	6,21	6,26	24-01-006-04	6,27	6,19	24-01-018-07	5,07	3,72	24-01-027-12	6,77	13,43
24-01-002-13	6,21	5,27	24-01-006-05	6,28	5,24	24-01-018-08	5,06	3,74	24-01-027-13	6,74	13,74
24-01-002-14	6,23	6,01	24-01-006-06	6,26	5,98	24-01-019-01	5,07	3,74	24-01-027-14	6,73	13,64
24-01-002-15	6,24	5,76	24-01-006-07	6,27	5,72	24-01-019-02	5,06	3,73	24-01-027-15	3,60	14,40
24-01-002-16	6,36	6,11	24-01-006-08	6,37	6,06	24-01-019-03	6,25	3,73	24-01-027-16	3,93	13,32
24-01-002-17	6,34	6,52	24-01-006-09	6,36	6,46	24-01-019-04	6,25	3,72	24-01-028-01	7,56	5,61
24-01-002-18	6,28	5,80	24-01-006-10	6,37	5,75	24-01-019-05	6,26	3,72	24-01-028-02	7,64	5,99
24-01-002-19	3,73	5,36	24-01-006-11	3,72	5,33	24-01-019-06	6,28	3,73	24-01-028-03	7,47	6,03
24-01-003-01	5,00	4,29	24-01-006-12	4,02	5,34	24-01-019-07	6,34	3,73	24-01-028-04	5,44	5,77
24-01-003-02	5,01	4,35	24-01-007-01	6,20	6,22	24-01-019-08	6,35	3,73	24-01-028-05	5,33	6,43
24-01-003-03	5,03	4,38	24-01-007-02	6,26	5,56	24-01-019-09	6,43	3,73	24-01-028-06	5,43	5,91
24-01-003-04	5,07	4,43	24-01-007-03	6,24	6,13	24-01-019-10	3,70	3,74	24-01-028-07	5,51	6,72
24-01-003-05	5,02	4,64	24-01-007-04	6,27	6,19	24-01-019-11	5,07	3,73	24-01-028-08	5,33	8,18
24-01-003-06	5,06	5,77	24-01-007-05	6,27	5,24	24-01-019-12	5,06	3,72	24-01-028-09	5,41	7,60
24-01-003-07	5,07	5,02	24-01-007-06	6,25	5,98	24-01-019-13	6,24	3,72	24-01-028-10	5,39	6,62
24-01-003-08	5,08	6,57	24-01-007-07	6,26	5,72	24-01-019-14	6,25	3,72	24-01-028-11	5,45	6,65
24-01-003-09	5,05	6,27	24-01-007-08	6,31	6,06	24-01-019-15	6,26	3,72	24-01-028-12	6,78	6,75
24-01-003-10	5,02	5,59	24-01-007-09	6,29	6,46	24-01-019-16	6,28	3,72	24-01-028-13	6,79	6,91
24-01-003-11	5,06	6,15	24-01-007-10	7,14	5,75	24-01-019-17	6,35	3,72	24-01-028-14	6,81	7,21
24-01-003-12	6,25	6,22	24-01-007-11	7,21	5,33	24-01-019-18	6,35	3,73	24-01-028-15	6,83	6,90
24-01-003-13	6,25	5,25	24-01-007-12	7,20	5,34	24-01-019-19	6,43	3,73	24-01-028-16	6,84	6,92
24-01-003-14	6,27	5,99	24-01-008-01	5,08	3,54	24-01-019-20	3,70	3,73	24-01-028-17	6,82	7,04
24-01-003-15	6,28	5,72	24-01-008-02	5,11	3,55	24-01-020-01	5,06	3,50	24-01-028-18	6,81	7,47
24-01-003-16	6,40	6,06	24-01-008-03	5,12	2,91	24-01-020-02	5,08	3,51	24-01-028-19	3,63	8,47
24-01-003-17	6,38	6,47	24-01-008-04	4,97	3,57	24-01-020-03	5,10	2,86	24-01-028-20	3,97	8,14
24-01-003-18	6,40	5,75	24-01-008-05	4,98	3,59	24-01-020-04	5,14	3,54	24-01-029-01	6,52	3,42
24-01-003-19	3,71	5,33	24-01-008-06	4,96	3,59	24-01-020-05	5,16	3,56	24-01-029-02	6,57	3,47
24-01-004-01	5,77	4,29	24-01-008-07	4,99	3,62	24-01-020-06	5,03	3,57	24-01-029-03	6,57	3,50
24-01-004-02	5,78	4,35	24-01-008-08	5,00	3,78	24-01-020-07	5,05	3,61	24-01-029-04	6,43	3,55
24-01-004-03	5,78	4,37	24-01-008-09	5,02	3,61	24-01-020-08	5,04	3,76	24-01-029-05	6,49	3,58
24-01-004-04	5,79	4,43	24-01-009-01	5,71	3,70	24-01-020-09	5,05	3,80	24-01-029-06	6,88	3,59
24-01-004-05	5,97	4,64	24-01-009-02	5,73	3,68	24-01-020-10	5,05	3,86	24-01-029-07	6,83	3,84
24-01-004-06	5,95	5,78	24-01-009-03	5,73	2,95	24-01-020-11	6,30	2,90	24-01-029-08	6,69	3,82
24-01-004-07	6,05	5,03	24-01-009-04	6,20	3,67	24-01-020-12	6,24	2,85	24-01-029-09	6,84	4,10
24-01-004-08	6,07	6,58	24-01-009-05	6,17	3,67	24-01-020-13	6,25	2,66	24-01-029-10	6,90	4,06
24-01-004-09	6,15	6,28	24-01-009-06	6,28	3,66	24-01-020-14	6,32	3,81	24-01-029-11	6,94	4,15
24-01-004-10	6,27	5,59	24-01-009-07	6,28	3,68	24-01-020-15	6,33	3,86	24-01-029-12	6,93	4,23
24-01-004-11	6,24	6,15	24-01-009-08	6,30	3,84	24-01-020-16	6,41	2,66	24-01-029-13	6,96	4,30
24-01-004-12	6,25	6,23	24-01-009-09	6,31	3,86	24-01-021-01	5,06	3,60	24-01-029-14	6,97	4,34
24-01-004-13	6,25	5,25	24-01-009-10	6,48	2,84	24-01-021-02	5,08	3,60	24-01-029-15	6,90	4,35
24-01-004-14	6,27	5,99	24-01-010-01	5,69	3,69	24-01-021-03	5,10	2,89	24-01-029-16	6,95	4,36
24-01-004-15	6,24	6,15	24-01-010-02	5,73	3,68	24-01-021-04	5,14	3,60	24-01-029-17	6,93	4,38
24-01-004-16	6,25	6,23	24-01-010-03	5,73	3,17	24-01-021-05	5,17	3,60	24-01-032-01	5,04	2,97
24-01-004-17	6,25	5,25	24-01-010-04	5,73	3,64	24-01-021-06	5,04	3,61	24-01-032-02	4,98	3,80
24-01-004-18	6,27	5,99	24-01-010-05	5,70	3,64	24-01-021-07	5,06	3,57	24-01-032-03	5,02	3,84

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы		акст. масс.	мат. лы
24-01-032-04	5,08	2,05	24-02-007-02	2,71	3,76	24-02-041-06	4,72	4,61	24-02-091-05	5,01	5,49
24-01-032-05	5,05	2,39	24-02-007-03	2,71	3,76	24-02-041-07	4,71	4,92	24-02-091-06	5,00	5,67
24-01-032-06	5,07	4,06	24-02-007-04	2,71	3,76	24-02-041-08	4,71	4,93	24-02-091-07	4,99	5,49
24-01-032-07	5,06	3,87	24-02-020-01	7,47	3,18	24-02-050-01	6,99	4,22	24-02-091-08	4,97	5,66
24-01-032-08	5,04	4,11	24-02-020-02	7,47	3,18	24-02-050-02	6,96	4,30	24-02-091-09	5,00	5,62
24-01-032-09	6,70	4,43	24-02-020-03	7,48	3,18	24-02-050-03	6,85	4,25	24-02-091-10	5,00	4,78
24-01-032-10	6,72	4,19	24-02-020-04	7,48	3,18	24-02-050-04	6,89	6,32	24-02-091-11	5,01	5,61
24-01-032-11	6,78	4,40	24-02-020-05	7,45	3,18	24-02-051-01	6,03	3,24	24-02-091-12	5,00	6,32
24-01-032-12	6,74	4,27	24-02-020-06	6,64	3,18	24-02-051-02	5,97	3,78	24-02-092-01	4,94	5,32
24-01-032-13	3,59	4,28	24-02-020-07	6,69	3,19	24-02-051-03	6,14	3,52	24-02-092-02	4,94	5,34
24-01-033-01	-	5,61	24-02-020-08	6,69	3,19	24-02-051-04	6,59	3,70	24-02-092-03	4,94	5,22
24-01-033-02	-	7,43	24-02-020-09	6,85	3,19	24-02-051-05	6,88	4,67	24-02-092-04	4,99	5,31
24-01-033-03	-	8,45	24-02-020-10	6,89	3,19	24-02-051-06	6,87	5,20	24-02-093-01	6,83	10,28
24-01-034-01	6,84	5,85	24-02-020-11	6,89	3,19	24-02-051-07	6,87	5,13	24-02-093-02	6,83	10,32
24-01-034-02	6,71	5,93	24-02-021-01	6,42	8,84	24-02-051-08	6,87	5,45	24-02-093-03	6,85	10,22
24-01-034-03	6,71	22,17	24-02-021-02	6,42	8,84	24-02-052-01	6,02	3,39	24-02-093-04	6,85	10,21
24-01-034-04	6,90	22,47	24-02-030-01	6,93	3,96	24-02-052-02	5,94	4,01	24-02-100-01	5,05	5,73
24-01-034-05	6,78	22,78	24-02-030-02	6,89	3,97	24-02-052-03	6,14	3,62	24-02-100-02	5,05	5,33
24-01-034-06	6,78	22,94	24-02-030-03	6,89	3,97	24-02-052-04	6,69	3,93	24-02-100-03	5,06	5,34
24-01-034-07	6,79	23,48	24-02-030-04	6,82	4,17	24-02-052-05	6,89	4,87	24-02-100-04	5,04	5,32
24-01-034-08	6,81	25,16	24-02-030-05	6,78	3,98	24-02-052-06	6,88	5,59	24-02-100-05	5,06	5,32
24-01-034-09	6,84	20,95	24-02-030-06	6,81	3,98	24-02-052-07	6,88	5,58	24-02-100-06	5,04	4,95
24-01-034-10	6,88	20,33	24-02-030-07	6,80	3,99	24-02-052-08	6,89	6,19	24-02-100-07	5,06	4,92
24-01-034-11	6,79	20,54	24-02-030-08	6,82	3,99	24-02-060-01	6,43	3,98	24-02-100-08	5,05	4,70
24-01-034-12	6,80	20,66	24-02-030-09	6,80	4,00	24-02-060-02	6,23	4,04	24-02-100-09	5,09	4,65
24-02-001-01	2,75	-	24-02-031-01	2,00	1,27	24-02-060-03	6,05	4,06	24-02-100-10	5,10	4,39
24-02-001-02	2,75	-	24-02-031-02	2,00	1,30	24-02-061-01	3,43	2,36	24-02-100-11	5,09	4,65
24-02-001-03	2,75	-	24-02-031-03	2,00	1,36	24-02-061-02	3,04	2,53	24-02-100-12	5,09	4,84
24-02-001-04	2,75	-	24-02-032-01	4,94	2,86	24-02-061-03	2,77	2,88	24-02-101-01	2,29	2,14
24-02-001-05	2,57	-	24-02-032-02	4,94	3,01	24-02-070-01	7,16	3,57	24-02-101-02	2,22	2,13
24-02-001-06	2,37	-	24-02-032-03	4,94	3,04	24-02-070-02	7,19	3,59	24-02-101-03	2,22	2,18
24-02-001-07	2,37	-	24-02-033-01	4,65	9,44	24-02-070-03	7,12	3,48	24-02-102-01	2,32	2,11
24-02-001-08	2,37	-	24-02-033-02	4,33	9,64	24-02-070-04	7,11	3,46	24-02-102-02	2,40	2,15
24-02-001-09	2,11	-	24-02-033-03	4,03	10,37	24-02-070-05	7,04	3,52	24-02-102-03	2,45	2,08
24-02-001-10	2,11	-	24-02-034-01	-	3,01	24-02-070-06	7,03	3,42	24-02-110-01	7,60	6,14
24-02-001-11	2,11	-	24-02-034-02	4,71	2,87	24-02-071-01	7,02	3,14	24-02-111-01	5,73	1,67
24-02-001-12	2,11	-	24-02-034-03	4,71	-	24-02-071-02	6,98	3,16	24-02-112-01	4,65	5,30
24-02-002-01	2,45	2,05	24-02-034-04	4,71	-	24-02-071-03	6,89	3,19	24-02-113-01	6,55	4,77
24-02-002-02	2,42	2,05	24-02-034-05	4,71	-	24-02-071-04	6,81	3,08	24-02-120-01	4,56	-
24-02-002-03	2,35	2,02	24-02-040-01	6,06	4,77	24-02-071-05	6,80	3,20	24-02-120-02	4,56	-
24-02-002-04	2,19	2,02	24-02-040-02	6,07	4,78	24-02-071-06	6,76	3,14	24-02-120-03	4,56	-
24-02-002-05	2,17	2,27	24-02-040-03	6,09	4,78	24-02-072-01	6,78	2,82	24-02-120-04	4,56	-
24-02-002-06	2,45	2,05	24-02-040-04	6,00	5,39	24-02-072-02	6,56	2,75	24-02-120-05	4,56	-
24-02-002-07	2,42	2,05	24-02-040-05	6,01	5,38	24-02-072-03	6,51	2,77	24-02-120-06	4,56	-
24-02-002-08	2,35	2,02	24-02-040-06	5,98	5,27	24-02-072-04	6,46	2,98	24-02-120-07	4,56	-
24-02-002-09	2,19	2,02	24-02-040-07	5,97	5,27	24-02-072-05	6,40	2,93	24-02-120-08	4,56	-
24-02-002-10	2,17	2,17	24-02-040-08	6,00	5,17	24-02-072-06	6,43	3,00	24-02-120-09	4,56	-
24-02-003-01	1,94	-	24-02-040-09	6,52	4,52	24-02-072-07	6,46	3,35	24-02-121-01	6,40	3,87
24-02-003-02	1,75	-	24-02-040-10	6,53	4,52	24-02-080-01	7,02	2,31	24-02-121-02	6,06	3,89
24-02-003-03	1,75	-	24-02-040-11	6,53	4,53	24-02-081-01	7,32	4,46	24-02-121-03	5,77	3,86
24-02-004-01	2,57	-	24-02-040-12	6,44	5,13	24-02-090-01	4,97	5,65	24-02-121-04	6,19	4,14
24-02-004-02	1,75	-	24-02-040-13	6,52	5,13	24-02-090-02	4,97	5,38	24-02-121-05	6,04	4,21
24-02-004-03	1,76	-	24-02-040-14	6,50	5,10	24-02-090-03	5,00	5,40	24-02-121-06	6,03	4,32
24-02-004-04	1,76	-	24-02-040-15	6,49	5,10	24-02-090-04	4,98	5,30	24-02-121-07	6,03	4,38
24-02-005-01	2,51	2,07	24-02-040-16	6,51	5,10	24-02-090-05	5,04	5,26	24-02-121-08	5,89	4,39
24-02-005-02	2,45	2,08	24-02-040-17	6,48	4,85	24-02-090-06	5,04	5,42	24-02-121-09	5,93	4,33
24-02-005-03	2,43	2,04	24-02-040-18	6,49	4,85	24-02-090-07	5,03	5,22	24-02-122-01	4,90	-
24-02-005-04	2,31	2,04	24-02-040-19	6,52	4,93	24-02-090-08	5,02	5,45	24-02-122-02	4,84	-
24-02-005-05	2,31	2,28	24-02-040-20	6,51	4,93	24-02-090-09	5,07	5,42	24-02-122-03	4,85	-
24-02-006-01	2,51	2,07	24-02-040-21	6,52	4,94	24-02-090-10	5,06	4,54	24-02-122-04	4,87	-
24-02-006-02	2,45	2,08	24-02-041-01	4,71	4,03	24-02-090-11	5,06	5,49	24-02-122-05	4,86	-
24-02-006-03	2,43	2,04	24-02-041-02	4,71	4,12	24-02-091-01	4,88	5,98	24-02-122-06	4,86	-
24-02-006-04	2,31	2,04	24-02-041-03	4,71	4,76	24-02-091-02	4,89	5,61	24-02-122-07	4,86	-
24-02-006-05	2,31	2,28	24-02-041-04	4,71	4,44	24-02-091-03	4,94	5,60	24-02-123-01	4,90	-
24-02-007-01	2,71	3,76	24-02-041-05	4,72	4,64	24-02-091-04	4,90	5,44	24-02-123-02	4,84	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
24-02-123-03	4,87	-	26-01-007-02	8,34	2,79	26-01-046-02	6,61	4,64	26-01-065-28	6,61	4,64
24-02-123-04	4,86	-	26-01-008-01	8,31	3,65	26-01-047-01	6,59	4,56	26-01-065-29	6,64	4,64
24-02-123-05	4,86	-	26-01-009-01	8,28	3,56	26-01-047-02	5,57	4,64	26-01-065-30	6,57	4,64
24-02-123-06	4,86	-	26-01-009-02	8,26	2,79	26-01-048-01	8,41	3,39	26-02-001-01	4,49	1,42
24-02-123-07	4,86	-	26-01-010-01	8,26	3,98	26-01-048-02	8,41	4,65	26-02-001-02	4,48	1,40
24-02-123-08	5,15	-	26-01-010-02	8,22	3,82	26-01-048-03	8,41	3,39	26-02-001-03	4,49	1,39
24-02-123-09	5,15	-	26-01-011-01	8,36	4,16	26-01-048-04	8,41	4,65	26-02-002-01	4,79	1,19
24-02-123-10	5,15	-	26-01-011-02	8,36	3,06	26-01-049-01	3,27	2,15	26-02-002-02	4,95	1,18
24-02-123-11	5,15	-	26-01-012-01	3,99	2,62	26-01-049-02	3,62	2,29	26-02-002-03	4,80	1,17
24-02-123-12	5,15	-	26-01-012-02	3,56	2,57	26-01-049-03	3,62	2,11	26-02-003-01	2,45	1,38
24-02-123-13	5,15	-	26-01-013-01	4,14	3,77	26-01-050-01	6,18	1,91	26-02-003-02	2,46	1,57
24-02-123-14	5,15	-	26-01-013-02	3,84	3,74	26-01-051-01	7,05	2,60	26-02-003-03	2,45	1,37
24-02-124-01	4,86	-	26-01-014-01	3,30	2,20	26-01-052-01	7,39	2,58	26-02-003-04	2,44	1,36
24-02-124-02	4,86	-	26-01-014-02	3,36	2,64	26-01-052-02	7,05	2,23	26-02-004-01	4,49	1,08
24-02-124-03	4,86	-	26-01-015-01	3,98	2,52	26-01-053-01	4,01	3,84	26-02-004-02	4,48	1,06
24-02-125-01	5,15	-	26-01-015-02	3,98	2,52	26-01-053-02	3,28	3,90	26-02-004-03	4,48	1,05
24-02-125-02	5,15	-	26-01-015-03	3,98	2,52	26-01-054-01	7,59	9,50	26-02-005-01	2,47	1,86
24-02-125-03	5,15	-	26-01-016-01	4,59	3,06	26-01-054-02	8,08	10,50	26-02-005-02	2,46	1,67
24-03-001-01	6,54	6,07	26-01-016-02	4,59	3,14	26-01-054-03	7,92	3,13	26-02-005-03	2,45	1,63
24-03-001-02	6,60	6,07	26-01-016-03	4,59	2,98	26-01-055-01	8,41	2,38	26-02-005-04	2,45	1,60
24-03-001-03	6,56	5,72	26-01-017-01	8,22	1,30	26-01-055-02	8,41	2,01	26-02-005-05	2,44	1,58
24-03-001-04	6,59	5,72	26-01-017-02	8,22	2,58	26-01-056-01	8,41	4,62	26-02-006-01	5,41	1,46
24-03-001-05	6,57	5,72	26-01-018-01	8,41	2,63	26-01-056-02	8,41	4,62	26-02-006-02	5,95	1,58
24-03-001-06	6,59	5,72	26-01-019-01	8,41	2,58	26-01-057-01	3,73	3,14	26-02-007-01	5,42	1,75
24-03-001-07	6,61	5,72	26-01-020-01	3,37	1,98	26-01-057-02	3,55	3,26	26-02-007-02	5,96	1,81
24-03-002-01	5,94	5,11	26-01-021-01	3,67	1,84	26-01-057-03	3,96	3,27	26-02-008-01	4,35	1,23
24-03-002-02	5,97	6,68	26-01-022-01	8,23	5,29	26-01-058-01	3,79	3,20	26-02-008-02	4,42	1,20
24-03-002-03	6,02	6,48	26-01-022-02	8,23	2,57	26-01-059-01	3,56	3,02	26-02-008-03	4,39	1,18
24-03-002-04	6,03	5,68	26-01-023-01	8,42	5,14	26-01-060-01	6,59	4,64	26-02-008-04	4,50	1,14
24-03-002-05	6,00	6,23	26-01-023-02	8,41	5,23	26-01-060-02	5,57	4,64	26-02-009-01	3,37	5,76
24-03-002-06	6,01	6,33	26-01-024-01	7,66	10,17	26-01-061-01	6,80	4,56	26-02-010-01	6,75	2,60
24-03-002-07	6,02	5,30	26-01-024-02	7,64	4,58	26-01-061-02	6,31	4,46	26-02-010-02	4,58	2,57
24-03-002-08	6,06	6,04	26-01-024-03	7,67	4,23	26-01-062-01	6,74	4,64	26-02-011-01	2,75	6,69
24-03-002-09	6,16	5,79	26-01-025-01	6,60	4,69	26-01-062-02	6,11	4,64	26-02-011-02	2,76	6,69
24-03-002-10	6,18	6,13	26-01-025-02	6,33	4,68	26-01-063-01	6,75	4,56	26-02-011-03	2,80	6,69
24-03-002-11	6,17	6,55	26-01-025-03	6,05	4,68	26-01-063-02	6,14	4,64	26-02-012-01	8,12	5,98
24-03-002-12	6,42	5,83	26-01-025-04	6,58	4,68	26-01-064-01	6,68	4,64	26-02-012-02	9,20	6,04
24-03-002-13	5,93	5,37	26-01-025-05	6,58	4,69	26-01-064-02	5,93	4,64	26-02-012-03	7,95	5,95
24-03-003-01	6,61	4,14	26-01-025-06	6,26	4,69	26-01-065-01	7,53	4,76	26-02-013-01	4,27	1,11
24-03-003-02	6,58	4,10	26-01-025-07	6,33	4,68	26-01-065-02	7,20	4,76	26-02-014-01	3,36	1,43
24-03-003-03	6,59	4,08	26-01-025-08	6,38	4,69	26-01-065-03	7,13	4,76	26-02-015-01	5,83	1,30
24-03-003-04	6,63	4,07	26-01-025-09	3,86	4,64	26-01-065-04	6,42	4,76	26-02-016-01	8,41	1,98
24-03-003-05	6,66	4,06	26-01-036-01	6,34	4,34	26-01-065-05	6,26	4,76	26-02-017-01	3,36	1,13
24-03-003-06	6,68	4,04	26-01-036-02	6,58	4,35	26-01-065-06	6,73	4,76	26-02-018-01	4,36	17,44
24-03-003-07	6,68	4,05	26-01-037-01	7,16	3,63	26-01-065-07	6,45	4,76	26-02-018-02	4,30	17,54
24-03-003-08	6,69	4,04	26-01-037-02	7,31	3,35	26-01-065-08	6,64	4,76	26-02-018-03	4,18	17,42
24-03-003-09	6,76	4,06	26-01-037-03	6,92	4,07	26-01-065-09	6,58	4,76	26-02-019-01	2,93	17,44
24-03-003-10	6,78	4,05	26-01-037-04	7,21	3,53	26-01-065-10	6,59	4,76	26-02-019-02	2,88	16,74
24-03-003-11	6,78	3,50	26-01-038-01	7,59	2,58	26-01-065-11	6,62	4,76	26-02-020-01	8,44	4,67
24-03-003-12	6,88	3,50	26-01-039-01	7,97	8,72	26-01-065-12	6,68	4,76	26-02-020-02	8,43	4,66
24-03-003-13	6,63	3,49	26-01-040-01	7,98	8,67	26-01-065-13	6,60	4,76	26-02-022-01	3,34	4,57
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 26.			26-01-041-01	6,99	3,56	26-01-065-14	6,66	4,76	26-02-023-01	4,59	1,07
Теплоизоляционные работы			26-01-041-02	7,22	3,25	26-01-065-15	6,61	4,76	26-02-024-01	-	36,68
26-01-001-01	8,41	2,57	26-01-041-03	6,77	4,01	26-01-065-16	8,02	4,64	26-02-025-01	8,47	6,06
26-01-002-01	8,16	2,53	26-01-041-04	7,02	3,56	26-01-065-17	7,89	4,64	26-02-025-02	8,47	6,06
26-01-002-02	8,23	2,58	26-01-041-05	7,91	2,45	26-01-065-18	7,89	4,64	26-02-029-01	2,43	1,60
26-01-003-01	8,05	4,26	26-01-042-01	8,31	3,25	26-01-065-19	7,42	4,64	26-02-029-02	2,44	1,44
26-01-004-01	6,28	4,11	26-01-042-02	8,33	3,16	26-01-065-20	7,33	4,64	26-02-029-03	2,44	1,40
26-01-005-01	8,41	1,71	26-01-043-01	6,75	4,69	26-01-065-21	6,64	4,64	26-02-030-01	4,60	1,11
26-01-005-02	8,41	9,06	26-01-043-02	6,14	4,64	26-01-065-22	6,34	4,64	26-02-031-01	3,32	7,09
26-01-005-03	8,41	2,43	26-01-044-01	6,91	4,69	26-01-065-23	6,73	4,64	26-02-032-01	-	1,15
26-01-005-04	8,41	2,38	26-01-044-02	6,39	4,64	26-01-065-24	6,48	4,64	26-02-033-01	3,66	1,06
26-01-006-01	8,17	3,03	26-01-045-01	6,75	4,64	26-01-065-25	6,77	4,64	26-02-034-01	4,24	7,55
26-01-007-01	8,13	5,93	26-01-045-02	6,14	4,64	26-01-065-26	6,66	4,64	26-02-035-01	4,12	6,99
			26-01-046-01	6,92	4,64	26-01-065-27	6,46	4,64	26-02-036-01	3,78	7,20

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. налад.	мат. лм.		экспл. налад.	мат. лм.		экспл. налад.	мат. лм.		экспл. налад.	мат. лм.
26-02-037-01	2,96	6,77	27-03-008-05	7,05	-	27-04-011-01	6,33	13,40	27-06-007-01	3,26	7,38
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 2											
Автомобильные дороги											
27-01-001-01	4,40	4,44	27-03-009-01	4,67	8,29	27-04-011-02	6,31	14,15	27-06-007-02	3,68	2,44
27-01-001-02	6,91	4,45	27-03-009-02	4,67	8,29	27-04-011-03	5,81	15,04	27-06-008-01	4,75	7,42
27-01-002-01	6,24	4,40	27-03-009-03	4,27	8,29	27-04-012-01	6,63	15,05	27-06-009-01	7,73	-
27-01-002-02	6,24	4,40	27-03-009-04	4,27	8,29	27-04-012-02	6,54	15,04	27-06-009-02	7,76	2,26
27-01-003-01	4,29	4,59	27-03-009-05	4,27	8,30	27-04-012-03	6,68	15,64	27-06-010-01	3,56	8,23
27-01-004-01	6,38	4,48	27-03-010-01	-	-	27-04-012-04	6,39	15,66	27-06-010-02	3,55	8,25
27-01-004-02	6,38	4,48	27-03-010-02	-	-	27-04-013-01	6,62	12,06	27-06-010-03	3,55	8,25
27-01-004-03	6,24	5,01	27-03-011-01	2,63	8,45	27-04-013-02	6,51	12,06	27-06-011-01	6,88	4,18
27-01-004-04	6,24	5,01	27-03-011-02	2,65	8,30	27-04-013-03	6,68	11,97	27-06-013-01	10,06	8,22
27-02-001-01	8,81	6,85	27-03-011-03	2,64	8,27	27-04-013-04	6,39	11,98	27-06-013-02	9,94	8,22
27-02-001-02	6,18	10,54	27-03-011-04	2,63	8,29	27-04-014-01	6,60	10,57	27-06-013-03	9,87	8,22
27-02-001-03	7,99	7,63	27-03-011-05	2,63	8,30	27-04-014-02	6,49	10,57	27-06-014-01	4,91	9,78
27-02-001-04	8,84	7,18	27-03-012-01	3,49	8,33	27-04-014-03	6,67	10,58	27-06-014-02	4,89	9,78
27-02-002-01	7,07	7,69	27-03-012-02	3,48	8,25	27-04-014-04	6,39	10,59	27-06-014-03	4,90	9,78
27-02-002-02	5,59	8,52	27-03-012-03	3,48	8,26	27-04-015-01	6,63	8,07	27-06-014-04	4,90	9,78
27-02-004-01	6,98	11,52	27-03-012-04	3,49	8,28	27-04-015-02	6,80	8,07	27-06-014-05	4,91	9,78
27-02-005-01	7,14	6,73	27-03-012-05	3,49	8,29	27-04-015-03	6,81	8,08	27-06-014-06	4,89	9,78
27-02-006-01	6,94	5,10	27-03-012-06	3,48	8,29	27-04-016-01	8,41	6,19	27-06-014-07	4,90	9,78
27-02-007-01	6,91	6,67	27-03-013-01	3,62	8,30	27-04-016-02	8,41	6,19	27-06-014-08	4,90	9,78
27-02-008-01	6,94	5,12	27-03-013-02	3,61	8,30	27-04-016-03	7,89	6,16	27-06-015-01	3,33	8,41
27-02-009-01	6,96	11,64	27-03-013-03	3,61	8,30	27-04-016-04	6,78	6,19	27-06-015-02	3,32	8,46
27-02-010-01	7,09	6,33	27-03-014-01	2,80	8,32	27-04-016-05	7,16	6,16	27-06-015-03	3,41	8,44
27-02-010-02	7,09	6,40	27-03-014-02	2,80	8,31	27-04-016-06	8,41	6,16	27-06-016-01	5,91	8,29
27-02-010-03	7,09	1,98	27-03-014-03	2,80	8,28	27-04-016-07	7,38	6,16	27-06-016-02	5,91	8,31
27-02-010-04	7,09	2,10	27-03-014-04	2,80	8,32	27-04-017-01	8,41	3,75	27-06-016-03	5,91	8,29
27-02-011-01	3,52	3,21	27-03-014-05	2,80	8,31	27-04-021-01	7,07	7,53	27-06-016-04	5,91	8,31
27-02-015-01	2,32	6,68	27-03-014-06	2,80	8,28	27-04-021-02	7,03	7,84	27-06-016-05	5,85	8,32
27-02-015-02	2,34	6,68	27-03-014-07	2,79	8,32	27-04-022-01	7,07	8,34	27-06-016-06	5,86	8,33
27-02-015-03	2,27	6,68	27-03-014-08	2,80	8,31	27-04-022-02	7,03	8,45	27-06-016-07	5,84	8,32
27-03-001-01	6,68	12,06	27-03-014-09	2,80	8,28	27-05-001-01	5,29	8,92	27-06-016-08	5,84	8,33
27-03-001-02	6,75	13,58	27-03-014-10	3,11	-	27-05-001-02	5,59	-	27-06-016-09	6,00	8,76
27-03-001-03	6,73	9,10	27-03-014-11	3,11	-	27-05-002-01	6,07	14,26	27-06-016-10	6,78	8,86
27-03-001-04	6,96	8,30	27-03-014-12	3,11	-	27-05-002-02	6,59	6,92	27-06-016-11	7,15	2,95
27-03-002-01	6,76	3,62	27-04-001-01	5,60	8,30	27-05-002-03	6,55	6,92	27-06-017-01	5,96	8,26
27-03-002-02	6,85	3,86	27-04-001-02	5,63	8,30	27-05-005-01	4,77	5,79	27-06-017-02	7,78	8,32
27-03-002-03	6,90	3,86	27-04-001-03	6,38	8,29	27-06-001-01	6,76	11,28	27-06-017-03	6,21	5,94
27-03-002-04	6,96	3,86	27-04-001-04	5,67	8,30	27-06-001-02	6,78	11,98	27-06-017-04	7,78	5,65
27-03-002-05	6,86	3,87	27-04-002-01	6,52	8,29	27-06-001-03	6,62	10,10	27-06-018-01	5,64	8,61
27-03-002-06	6,90	3,87	27-04-002-02	6,44	8,29	27-06-001-04	6,40	10,50	27-06-018-02	5,64	8,62
27-03-002-07	6,96	3,87	27-04-002-03	6,54	8,30	27-06-002-01	5,94	8,22	27-06-018-03	5,51	8,65
27-03-002-08	6,34	4,36	27-04-002-04	6,58	8,29	27-06-002-02	5,94	8,23	27-06-018-04	5,51	8,65
27-03-002-09	6,43	4,39	27-04-002-05	5,47	8,30	27-06-002-03	5,93	8,22	27-06-019-01	5,31	6,38
27-03-002-10	6,45	4,39	27-04-002-06	5,49	8,30	27-06-002-04	5,93	8,23	27-06-019-02	5,31	6,38
27-03-002-11	6,49	4,39	27-04-002-07	5,52	8,30	27-06-002-05	5,89	8,23	27-06-019-03	5,31	6,38
27-03-002-12	6,44	4,39	27-04-002-08	5,19	-	27-06-002-06	5,89	8,24	27-06-019-04	2,12	6,40
27-03-002-13	6,46	4,39	27-04-002-09	6,85	15,26	27-06-002-07	5,86	8,23	27-06-019-05	2,12	6,40
27-03-002-14	6,50	4,39	27-04-002-10	6,55	15,26	27-06-002-08	5,86	8,24	27-06-019-06	2,12	6,40
27-03-003-01	6,52	8,31	27-04-002-11	6,68	15,64	27-06-002-09	5,90	8,39	27-06-020-01	6,06	8,51
27-03-003-02	6,63	8,31	27-04-002-12	6,39	15,66	27-06-002-10	5,90	8,41	27-06-020-02	6,06	8,23
27-03-003-03	6,74	8,31	27-04-006-01	6,64	12,14	27-06-002-11	5,88	8,39	27-06-020-03	6,06	8,22
27-03-003-04	6,87	8,31	27-04-006-02	6,53	12,14	27-06-002-12	5,88	8,41	27-06-020-04	6,06	7,80
27-03-003-05	5,92	4,49	27-04-006-03	6,67	11,97	27-06-002-13	5,85	8,42	27-06-020-05	6,06	7,04
27-03-003-06	6,01	4,49	27-04-006-04	6,39	11,98	27-06-002-14	5,85	8,44	27-06-020-06	6,06	7,72
27-03-003-07	6,04	4,49	27-04-007-01	6,63	10,57	27-06-002-15	5,82	8,42	27-06-020-07	6,06	8,40
27-03-003-08	6,07	4,49	27-04-007-02	6,50	10,57	27-06-002-16	5,82	8,44	27-06-020-08	6,07	7,68
27-03-004-01	6,12	6,40	27-04-007-03	6,67	10,58	27-06-002-17	7,26	8,20	27-06-020-09	6,07	8,36
27-03-004-02	6,73	6,40	27-04-007-04	6,39	10,59	27-06-002-18	9,85	8,29	27-06-020-10	6,07	8,35
27-03-006-01	6,40	-	27-04-008-01	6,22	11,23	27-06-003-01	6,44	-	27-06-020-11	6,07	8,37
27-03-008-02	6,86	-	27-04-009-01	6,45	17,75	27-06-003-02	6,44	-	27-06-020-12	6,07	8,35
27-03-008-03	6,80	-	27-04-009-02	6,39	17,75	27-06-003-03	6,44	-	27-06-020-13	6,07	8,37
27-03-008-04	4,05	-	27-04-009-03	6,04	17,87	27-06-003-04	6,44	-	27-06-020-14	6,07	8,53
			27-04-009-04	6,44	18,09	27-06-004-01	6,82	-	27-06-021-01	2,12	8,54
			27-04-009-05	6,05	18,14	27-06-005-01	6,78	5,31	27-06-021-02	2,12	8,54
			27-04-010-01	5,87	8,20	27-06-006-01	-	5,36	27-06-021-03	2,12	8,24

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
27-06-021-04	2,12	7,82	27-06-032-01	2,67	-	27-07-005-04	11,13	2,49	27-09-004-01	7,18	4,21
27-06-021-05	2,12	7,06	27-06-032-02	2,92	-	27-07-005-05	5,03	2,49	27-09-005-01	7,49	4,24
27-06-021-06	2,12	7,72	27-06-033-01	3,44	8,18	27-07-005-06	11,12	2,48	27-09-005-02	7,41	3,79
27-06-021-07	2,12	8,40	27-06-033-02	3,24	-	27-07-005-07	5,10	2,48	27-09-006-01	7,90	5,55
27-06-021-08	-	7,72	27-06-034-01	3,30	6,18	27-07-006-01	2,68	8,30	27-09-007-01	7,70	3,41
27-06-021-09	-	8,40	27-06-034-02	3,08	6,22	27-07-006-02	2,44	-	27-09-007-02	8,56	3,56
27-06-021-10	-	8,40	27-06-035-01	4,07	9,65	27-07-007-01	5,88	10,38	27-09-008-01	6,47	4,36
27-06-021-11	-	8,41	27-06-036-01	5,51	5,02	27-07-007-02	5,88	11,27	27-09-008-02	6,43	2,85
27-06-021-12	-	8,40	27-06-037-01	5,28	4,81	27-07-007-03	5,85	11,27	27-09-008-03	6,41	4,45
27-06-021-13	-	8,41	27-06-038-01	6,17	4,47	27-07-007-04	5,83	11,28	27-09-009-01	6,83	4,48
27-06-021-14	-	8,58	27-06-038-02	4,95	4,50	27-07-007-05	5,82	11,28	27-09-009-02	6,85	5,87
27-06-022-01	6,81	7,83	27-06-039-01	2,95	9,38	27-07-008-01	6,97	8,30	27-09-009-03	6,94	3,61
27-06-022-02	6,80	7,80	27-06-039-02	2,38	13,43	27-07-008-02	6,92	8,30	27-09-009-04	6,97	3,46
27-06-022-03	6,83	7,69	27-06-039-03	2,38	8,25	27-07-008-03	3,37	8,30	27-09-010-01	6,94	7,03
27-06-022-04	6,81	7,77	27-06-040-01	2,94	5,52	27-07-008-04	3,33	8,29	27-09-010-02	6,95	6,99
27-06-022-05	6,80	7,80	27-06-040-02	2,90	8,27	27-07-008-05	7,06	8,30	27-09-010-03	6,95	6,96
27-06-022-06	6,84	9,51	27-06-040-03	2,95	11,25	27-07-008-06	7,01	8,29	27-09-010-04	6,74	5,93
27-06-022-07	6,82	7,55	27-06-040-04	2,91	11,29	27-07-008-07	3,45	8,29	27-09-011-01	7,14	5,15
27-06-022-08	5,21	8,06	27-06-041-01	3,66	9,48	27-07-008-08	3,40	8,30	27-09-011-02	6,98	5,16
27-06-022-09	5,21	8,12	27-06-041-02	3,38	-	27-08-001-01	6,69	8,33	27-09-011-03	7,03	5,00
27-06-022-10	6,82	7,84	27-06-043-01	2,51	8,29	27-08-001-02	2,68	8,59	27-09-012-01	-	6,16
27-06-022-11	5,08	7,95	27-06-043-02	2,17	-	27-08-001-03	6,60	8,46	27-09-013-01	4,68	-
27-06-022-12	5,08	8,00	27-06-044-01	4,19	-	27-08-001-04	-	8,68	27-09-013-02	4,58	-
27-06-022-13	4,27	4,70	27-06-044-02	3,54	-	27-08-001-05	6,61	10,09	27-09-013-03	3,42	4,53
27-06-022-14	4,27	4,57	27-06-045-01	3,33	8,29	27-08-001-06	5,59	10,79	27-09-016-01	6,75	2,99
27-06-022-15	4,31	4,53	27-06-045-02	3,34	8,30	27-08-001-07	3,93	8,39	27-09-016-02	6,75	2,93
27-06-022-16	4,19	4,71	27-06-045-03	3,35	8,30	27-08-001-08	3,95	8,39	27-09-016-03	6,75	2,90
27-06-022-17	4,34	4,66	27-06-045-04	3,37	8,29	27-08-001-09	3,87	8,46	27-09-016-04	6,75	3,09
27-06-022-18	4,18	4,43	27-06-045-05	3,41	8,30	27-08-001-10	3,88	8,46	27-09-016-05	6,75	3,29
27-06-022-19	4,19	4,40	27-06-045-06	3,41	8,30	27-08-001-11	6,56	8,30	27-09-016-06	6,75	3,02
27-06-022-20	4,21	4,34	27-06-045-07	3,33	8,29	27-08-001-12	6,41	-	27-09-017-01	5,28	2,78
27-06-022-21	4,08	4,38	27-06-045-08	3,34	8,30	27-08-001-13	6,36	-	27-09-017-02	5,28	2,78
27-06-022-22	4,25	4,48	27-06-045-09	3,38	8,30	27-08-001-14	6,55	-	27-09-017-03	5,28	2,78
27-06-022-23	4,15	4,39	27-06-046-01	3,34	8,30	27-08-001-15	7,88	1,98	27-09-017-04	5,28	2,78
27-06-022-24	4,16	4,35	27-06-046-02	3,34	8,29	27-08-002-01	7,01	6,69	27-09-017-05	5,28	2,78
27-06-022-25	4,17	4,25	27-06-046-03	3,35	8,30	27-08-002-02	7,05	6,81	27-09-017-06	5,25	2,78
27-06-022-26	4,07	4,33	27-06-046-04	3,37	8,30	27-08-002-03	4,60	4,02	27-09-017-07	5,25	2,78
27-06-022-27	4,21	4,42	27-06-046-05	3,38	8,29	27-08-002-04	3,55	4,02	27-09-017-08	5,25	2,78
27-06-023-01	7,05	9,57	27-06-046-06	3,39	8,30	27-08-002-05	4,62	4,02	27-09-017-09	5,24	2,78
27-06-024-01	6,65	8,78	27-06-046-07	3,32	8,30	27-09-001-01	6,83	5,64	27-09-017-10	5,24	2,78
27-06-024-02	6,67	8,65	27-06-046-08	3,34	8,29	27-09-001-02	9,31	5,31	27-09-017-11	5,24	2,78
27-06-024-03	6,69	8,54	27-06-046-09	3,34	8,30	27-09-001-03	6,09	4,63	27-09-017-12	5,24	2,78
27-06-024-04	6,68	9,65	27-06-047-01	2,96	8,29	27-09-001-04	6,97	5,98	27-09-018-01	6,62	3,38
27-06-024-05	7,03	9,44	27-06-047-02	2,96	8,29	27-09-001-05	6,84	2,55	27-09-019-01	5,45	3,13
27-06-024-06	6,76	9,58	27-06-048-01	2,67	-	27-09-001-06	6,82	4,93	27-09-020-01	4,00	3,99
27-06-024-07	6,81	9,65	27-06-048-02	2,61	-	27-09-001-07	6,79	3,48	27-09-021-01	5,48	2,23
27-06-024-08	6,89	9,38	27-06-048-03	2,56	-	27-09-001-08	8,41	4,14	27-09-022-01	7,10	3,63
27-06-024-09	6,90	9,14	27-06-048-04	2,54	-	27-09-002-01	6,79	6,61	27-09-022-02	7,09	3,63
27-06-024-10	6,87	9,96	27-06-049-01	6,23	3,79	27-09-002-02	6,92	6,43	27-09-022-03	7,25	3,63
27-06-024-11	7,02	10,08	27-06-050-01	5,74	3,79	27-09-002-03	6,88	6,43	27-09-022-04	7,17	3,63
27-06-025-01	4,52	4,63	27-06-050-02	6,07	3,79	27-09-002-04	6,81	6,42	27-09-023-01	4,54	13,06
27-06-026-01	6,86	9,91	27-06-051-01	5,11	-	27-09-002-05	6,68	6,40	27-09-030-01	7,75	3,06
27-06-027-01	5,97	7,92	27-06-052-01	2,80	2,75	27-09-002-06	3,53	-	27-09-031-01	-	5,38
27-06-028-01	3,72	11,88	27-07-001-01	4,03	7,08	27-09-002-07	3,52	3,39	27-09-032-01	6,09	6,21
27-06-028-02	4,43	11,88	27-07-001-02	3,61	7,02	27-09-002-08	3,51	3,38	27-09-032-02	6,68	6,22
27-06-029-01	3,05	8,18	27-07-001-03	3,84	9,17	27-09-002-09	3,51	3,40	27-09-032-03	6,69	6,22
27-06-029-02	3,05	8,45	27-07-001-04	3,95	9,00	27-09-002-10	3,52	3,40	27-10-001-01	6,60	8,78
27-06-029-03	3,05	7,64	27-07-002-01	6,46	9,20	27-09-002-11	3,51	3,40	27-10-001-02	6,60	8,78
27-06-029-04	3,05	8,32	27-07-002-02	5,59	9,20	27-09-002-12	3,51	3,40	27-10-001-03	6,92	8,39
27-06-030-01	2,88	8,25	27-07-003-01	4,53	3,37	27-09-002-13	3,49	3,40	27-10-001-04	7,22	8,78
27-06-030-02	2,88	8,54	27-07-003-02	4,67	4,01	27-09-003-01	6,77	8,30	27-10-001-05	6,30	8,78
27-06-030-03	2,88	7,72	27-07-004-01	7,62	4,40	27-09-003-02	7,31	7,37	27-10-001-06	4,08	8,78
27-06-030-04	2,88	8,40	27-07-005-01	5,78	5,83	27-09-003-03	8,84	6,80	27-10-002-01	2,53	5,67
27-06-031-01	2,75	9,91	27-07-005-02	5,78	5,83	27-09-004-01	6,68	8,43	27-10-002-02	2,52	5,67
27-06-031-02	3,06	9,91	27-07-005-03	5,78	5,83	27-09-004-02	5,50	5,29	27-10-002-03	2,53	5,76

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат.-лы		асф.т.	мат.-лы		асф.т.	мат.-лы		асф.т.	мат.-лы
27-10-002-04	2,52	5,76	27-10-010-01	2,62	8,78	28-01-001-10	3,57	-	28-01-018-05	3,33	-
27-10-002-05	2,52	5,88	27-10-010-02	2,06	7,50	28-01-001-11	3,57	-	28-01-018-06	3,33	-
27-10-002-06	2,52	5,88	27-10-010-03	2,06	7,31	28-01-001-12	3,57	-	28-01-018-07	3,36	-
27-10-002-07	2,50	5,66	27-10-010-04	2,06	5,98	28-01-002-01	4,49	4,33	28-01-018-08	3,36	-
27-10-002-08	2,50	6,32	27-11-001-01	7,10	4,09	28-01-002-02	4,48	4,36	28-01-018-09	3,36	-
27-10-002-09	2,55	5,34	27-11-001-02	7,13	4,03	28-01-002-03	4,48	4,41	28-01-018-10	3,29	-
27-10-002-10	2,54	5,34	27-11-001-03	6,96	4,24	28-01-002-04	4,48	5,02	28-01-018-11	3,29	-
27-10-002-11	2,54	5,59	27-11-002-01	6,90	4,01	28-01-002-05	4,48	5,09	28-01-018-12	3,29	-
27-10-002-12	2,53	5,59	27-11-002-02	7,03	4,72	28-01-002-06	4,48	5,21	28-01-018-13	3,31	-
27-10-002-13	2,51	5,60	27-11-004-01	6,94	4,96	28-01-002-07	4,57	4,34	28-01-018-14	3,31	-
27-10-002-14	2,51	6,55	27-11-005-01	7,13	4,12	28-01-002-08	4,57	4,57	28-01-018-15	3,31	-
27-10-003-01	6,94	4,80	27-11-005-02	7,24	4,03	28-01-002-09	4,57	4,42	28-01-019-01	3,18	-
27-10-004-01	2,49	5,02	27-11-006-01	6,98	5,12	28-01-002-10	4,54	5,07	28-01-019-02	3,18	-
27-10-004-02	2,48	5,65	27-11-007-01	7,09	5,34	28-01-002-11	4,54	5,14	28-01-019-03	3,18	-
27-10-004-03	2,48	8,58	27-11-008-01	7,04	5,17	28-01-002-12	4,54	5,26	28-01-019-04	3,18	-
27-10-005-01	2,56	5,12	27-11-012-01	6,36	3,60	28-01-003-01	4,46	4,10	28-01-019-05	3,18	-
27-10-005-02	2,55	5,12	27-11-012-02	6,34	2,60	28-01-003-02	4,46	4,14	28-01-019-06	3,18	-
27-10-005-03	2,56	5,12	27-11-012-03	6,33	2,60	28-01-003-03	4,46	4,19	28-01-019-07	3,21	-
27-10-005-04	2,55	5,12	27-11-012-04	6,33	2,60	28-01-003-04	4,46	4,98	28-01-019-08	3,21	-
27-10-005-05	2,56	5,12	27-11-012-05	6,35	2,80	28-01-003-05	4,46	5,05	28-01-019-09	3,21	-
27-10-005-06	2,55	5,12	27-11-012-06	6,56	2,63	28-01-003-06	4,46	5,15	28-01-020-01	5,05	4,34
27-10-005-07	2,56	5,12	27-11-012-07	6,51	2,63	28-01-003-07	4,55	4,12	28-01-020-02	4,99	4,42
27-10-005-08	2,55	5,12	27-11-012-08	6,48	2,63	28-01-003-08	4,55	4,15	28-01-020-03	4,97	3,61
27-10-005-09	2,56	5,12	27-12-001-01	7,14	10,79	28-01-003-09	4,55	4,21	28-01-020-04	5,20	3,78
27-10-005-10	2,55	5,12	27-12-001-02	7,15	10,79	28-01-003-10	4,52	4,98	28-01-021-01	5,07	5,90
27-10-005-11	2,56	5,12	27-12-001-03	7,16	10,79	28-01-005-11	4,52	5,05	28-01-021-02	5,06	6,06
27-10-005-12	2,55	5,12	27-12-001-04	7,15	-	28-01-005-12	4,52	5,15	28-01-021-03	4,93	5,43
27-10-005-13	2,68	9,85	27-12-001-05	7,15	-	28-01-004-01	4,86	5,47	28-01-021-04	4,93	5,10
27-10-005-14	2,67	9,85	27-12-001-06	7,17	-	28-01-004-02	4,86	5,46	28-01-022-01	5,12	-
27-10-005-15	2,68	9,85	27-12-002-01	7,01	8,30	28-01-004-03	4,84	5,43	28-01-022-02	5,24	-
27-10-005-16	2,67	9,85	27-12-002-02	7,01	-	28-01-004-04	4,86	6,62	28-01-022-03	5,15	-
27-10-005-17	2,68	9,85	27-12-002-03	7,03	-	28-01-004-05	4,86	6,64	28-01-023-01	7,71	-
27-10-005-18	2,67	9,85	27-12-003-01	5,93	5,37	28-01-004-06	4,84	6,67	28-01-023-02	7,72	-
27-10-005-19	2,67	9,85	27-12-004-01	6,85	10,57	28-01-004-07	4,86	5,47	28-01-027-01	4,46	5,15
27-10-005-20	2,67	9,85	27-12-004-02	6,74	15,06	28-01-004-08	4,86	5,45	28-01-027-02	4,44	-
27-10-005-21	2,67	9,85	27-12-004-03	6,93	5,37	28-01-004-09	4,84	5,42	28-01-027-03	4,44	-
27-10-005-22	2,67	9,85	27-12-004-04	6,85	10,57	28-01-004-10	4,86	6,65	28-01-027-04	4,46	5,15
27-10-005-23	2,67	9,85	27-12-004-05	6,74	15,06	28-01-004-11	4,86	6,67	28-01-027-05	4,44	-
27-10-005-24	2,67	9,85	27-12-004-06	6,83	5,37	28-01-004-12	4,84	6,71	28-01-031-01	4,14	-
27-10-005-25	2,53	9,60	27-12-005-01	7,70	4,15	28-01-005-01	4,01	5,39	28-01-031-02	4,14	-
27-10-005-26	2,52	9,60	27-12-005-02	7,72	4,16	28-01-006-01	3,87	-	28-01-032-01	3,01	-
27-10-005-27	2,53	9,60	27-12-005-03	7,69	4,14	28-01-006-02	3,70	-	28-01-032-02	3,02	-
27-10-005-28	2,52	9,60	27-12-005-04	7,14	4,16	28-01-007-01	5,49	-	28-01-032-03	3,02	-
27-10-005-29	2,52	9,60	27-12-005-05	7,12	-	28-01-007-02	5,51	-	28-01-032-04	3,02	-
27-10-005-30	2,52	9,60	27-12-005-06	6,76	-	28-01-007-03	5,51	-	28-01-032-05	3,00	-
27-10-006-01	5,94	8,90	27-12-006-01	7,06	2,95	28-01-007-04	4,66	-	28-01-032-06	3,01	-
27-10-006-02	5,94	9,10	27-12-006-02	7,05	-	28-01-011-01	5,22	4,36	28-01-032-07	3,00	-
27-10-006-03	5,95	9,53	27-12-009-01	7,05	5,00	28-01-011-02	5,22	4,26	28-01-033-01	3,02	-
27-10-007-01	5,52	3,95	27-12-009-02	7,12	5,36	28-01-011-03	5,30	4,38	28-01-033-02	3,02	-
27-10-007-02	5,53	3,38	27-12-009-03	6,96	-	28-01-011-04	5,30	4,29	28-01-033-03	3,02	-
27-10-007-03	5,60	3,94	27-12-010-01	7,03	5,36	28-01-012-01	4,19	5,65	28-01-033-04	3,02	-
27-10-007-04	5,60	5,36	27-12-010-02	7,03	5,36	28-01-012-02	4,19	6,90	28-01-033-05	3,01	-
27-10-007-05	5,44	3,94	27-12-010-03	7,62	-	28-01-012-03	4,88	4,26	28-01-033-06	3,02	-
27-10-007-06	5,43	5,37	27-12-010-04	7,59	-	28-01-013-01	5,00	4,49	28-01-037-01	4,18	1,69
27-10-008-01	-	-	ТЕР-2010-ЧАСТЬ 28.			28-01-017-01	4,60	4,67	28-01-037-02	4,16	1,69
27-10-008-02	-	-	Железные дороги			28-01-017-02	4,61	4,88	28-01-037-03	4,14	1,69
27-10-008-03	-	-	28-01-001-01	3,53	-	28-01-017-03	4,60	4,89	28-01-038-01	4,18	1,69
27-10-008-04	-	-	28-01-001-02	3,53	-	28-01-017-04	4,62	4,88	28-01-038-02	4,16	1,69
27-10-008-05	-	-	28-01-001-03	3,53	-	28-01-017-05	4,57	5,43	28-01-038-03	4,14	1,69
27-10-008-06	-	-	28-01-001-04	3,57	-	28-01-017-06	4,54	5,43	28-01-039-01	3,90	1,69
27-10-009-01	2,69	9,55	28-01-001-05	3,57	-	28-01-017-07	4,54	5,42	28-01-039-02	3,90	1,69
27-10-009-02	2,72	5,37	28-01-001-06	3,57	-	28-01-018-01	3,30	-	28-01-039-03	3,90	1,69
27-10-009-03	2,69	7,47	28-01-001-07	3,53	-	28-01-018-02	3,30	-	28-01-040-01	3,92	1,69
27-10-009-04	2,76	8,35	28-01-001-08	3,53	-	28-01-018-03	3,30	-	28-01-040-02	3,92	1,69
27-10-009-05	2,76	8,48	28-01-001-09	3,53	-	28-01-018-04	3,33	-	28-01-041-01	5,31	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
28-01-041-02	5,32	5,09	28-01-059-13	3,88	-	28-01-068-05	3,74	-	28-01-073-01	6,09	-
28-01-042-01	5,07	1,42	28-01-059-14	3,88	-	28-01-068-06	3,74	-	28-01-073-02	6,09	-
28-01-046-01	3,70	-	28-01-059-15	3,88	-	28-01-068-07	3,74	-	28-01-073-03	6,09	-
28-01-046-02	3,70	-	28-01-059-16	4,17	-	28-01-068-08	4,27	-	28-01-073-04	6,09	-
28-01-046-03	3,70	-	28-01-059-17	4,17	-	28-01-068-09	4,27	-	28-01-074-01	4,56	-
28-01-046-04	3,85	-	28-01-059-18	4,17	-	28-01-068-10	4,28	-	28-01-075-01	5,06	-
28-01-046-05	3,85	-	28-01-060-01	3,69	-	28-01-068-11	4,27	-	28-01-076-01	4,71	-
28-01-046-06	3,85	-	28-01-060-02	3,69	-	28-01-068-12	4,27	-	28-01-077-01	2,80	-
28-01-047-01	3,80	-	28-01-060-03	3,69	-	28-01-069-01	3,24	-	28-01-077-02	2,80	-
28-01-047-02	3,80	-	28-01-060-04	3,75	-	28-01-069-02	3,24	-	28-01-077-03	2,80	-
28-01-047-03	3,80	-	28-01-060-05	3,75	-	28-01-069-03	3,25	-	28-01-077-04	2,80	-
28-01-047-04	3,96	-	28-01-060-06	3,75	-	28-01-069-04	3,25	-	28-01-077-05	3,55	-
28-01-047-05	3,96	-	28-01-060-07	3,91	-	28-01-069-05	3,26	-	28-01-077-06	3,55	-
28-01-047-06	3,96	-	28-01-060-08	3,91	-	28-01-069-06	3,26	-	28-01-081-01	6,58	4,79
28-01-048-01	3,98	-	28-01-060-09	3,91	-	28-01-069-07	3,26	-	28-01-081-02	6,53	4,54
28-01-048-02	3,98	-	28-01-060-10	3,93	-	28-01-069-08	3,28	-	28-01-081-03	6,50	4,42
28-01-048-03	3,99	-	28-01-060-11	3,93	-	28-01-069-09	3,30	-	28-01-081-04	6,58	4,53
28-01-048-04	3,99	-	28-01-060-12	3,93	-	28-01-069-10	3,56	-	28-01-081-05	6,53	4,35
28-01-048-05	3,99	-	28-01-060-13	4,02	-	28-01-069-11	3,57	-	28-01-081-06	6,49	4,40
28-01-048-06	4,00	-	28-01-060-14	4,02	-	28-01-069-12	3,60	-	28-01-081-07	6,78	4,33
28-01-048-07	4,00	-	28-01-060-15	4,02	-	28-01-069-13	3,60	-	28-01-081-08	6,74	4,23
28-01-049-01	4,12	-	28-01-060-16	4,17	-	28-01-069-14	3,61	-	28-01-081-09	6,73	4,21
28-01-049-02	4,13	-	28-01-060-17	4,17	-	28-01-069-15	3,64	-	28-01-081-10	6,79	4,27
28-01-049-03	4,13	-	28-01-060-18	4,17	-	28-01-069-16	3,88	-	28-01-081-11	6,74	4,22
28-01-049-04	4,13	-	28-01-061-01	3,78	-	28-01-069-17	3,90	-	28-01-081-12	6,73	4,20
28-01-049-05	4,14	-	28-01-061-02	3,73	-	28-01-069-18	3,95	-	28-01-082-01	6,41	4,75
28-01-049-06	4,14	-	28-01-062-01	3,72	-	28-01-070-01	3,24	-	28-01-082-02	6,41	4,53
28-01-049-07	4,15	-	28-01-062-02	3,78	-	28-01-070-02	3,24	-	28-01-082-03	6,40	4,41
28-01-053-01	3,84	8,29	28-01-062-03	3,81	-	28-01-070-03	3,25	-	28-01-082-04	6,57	4,39
28-01-053-02	3,84	8,29	28-01-063-01	3,72	-	28-01-070-04	3,25	-	28-01-082-05	6,55	4,33
28-01-053-03	3,84	8,29	28-01-063-02	3,78	-	28-01-070-05	3,26	-	28-01-082-06	6,51	4,31
28-01-053-04	3,66	8,29	28-01-063-03	3,81	-	28-01-070-06	3,26	-	28-01-082-07	6,64	4,35
28-01-053-05	3,66	8,29	28-01-067-01	3,73	-	28-01-070-07	3,26	-	28-01-082-08	6,59	4,27
28-01-053-06	3,66	8,29	28-01-067-02	3,73	-	28-01-070-08	3,28	-	28-01-082-09	6,55	4,23
28-01-054-01	3,69	-	28-01-067-03	3,74	-	28-01-070-09	3,30	-	28-01-082-10	6,76	4,16
28-01-054-02	3,69	-	28-01-067-04	3,74	-	28-01-070-10	3,55	-	28-01-082-11	6,72	4,11
28-01-054-03	3,69	-	28-01-067-05	3,74	-	28-01-070-11	3,57	-	28-01-082-12	6,68	4,10
28-01-054-04	3,83	-	28-01-067-06	3,74	-	28-01-070-12	4,08	-	28-01-083-01	6,57	4,45
28-01-054-05	3,83	-	28-01-067-07	3,74	-	28-01-070-13	3,60	-	28-01-083-02	6,52	4,25
28-01-054-06	3,83	-	28-01-067-08	4,27	-	28-01-070-14	3,61	-	28-01-083-03	6,48	4,16
28-01-054-07	3,97	-	28-01-067-09	4,27	-	28-01-070-15	3,64	-	28-01-083-04	6,57	4,26
28-01-054-08	3,97	-	28-01-067-10	4,28	-	28-01-070-16	3,88	-	28-01-083-05	6,52	4,19
28-01-054-09	3,98	-	28-01-067-11	4,27	-	28-01-070-17	3,90	-	28-01-083-06	6,47	4,16
28-01-054-10	3,98	-	28-01-067-12	4,27	-	28-01-070-18	3,95	-	28-01-083-07	6,79	4,05
28-01-054-11	3,98	-	28-01-067-13	4,30	-	28-01-071-01	3,90	-	28-01-083-08	6,74	4,00
28-01-054-12	3,99	-	28-01-067-14	4,31	-	28-01-071-02	3,90	-	28-01-083-09	6,73	4,01
28-01-054-13	3,99	-	28-01-067-15	4,32	-	28-01-071-03	3,91	-	28-01-083-10	6,79	4,05
28-01-058-01	4,09	-	28-01-067-16	3,29	-	28-01-071-04	3,89	-	28-01-083-11	6,74	4,03
28-01-058-02	4,09	-	28-01-067-17	3,29	-	28-01-071-05	3,89	-	28-01-083-12	6,73	4,02
28-01-058-03	4,09	-	28-01-067-18	3,29	-	28-01-071-06	3,88	-	28-01-084-01	6,42	4,42
28-01-058-04	4,14	-	28-01-067-19	3,27	-	28-01-071-07	3,88	-	28-01-084-02	6,39	4,25
28-01-058-05	4,14	-	28-01-067-20	3,27	-	28-01-071-08	4,17	-	28-01-084-03	6,38	4,17
28-01-058-06	4,14	-	28-01-067-21	3,24	-	28-01-071-09	4,18	-	28-01-084-04	6,56	4,13
28-01-059-01	3,69	-	28-01-067-22	3,24	-	28-01-071-10	4,20	-	28-01-084-05	6,53	4,07
28-01-059-02	3,69	-	28-01-067-23	4,14	-	28-01-071-11	4,18	-	28-01-084-06	6,50	4,07
28-01-059-03	3,69	-	28-01-067-24	4,14	-	28-01-071-12	4,18	-	28-01-084-07	6,78	4,04
28-01-059-04	3,75	-	28-01-067-25	4,16	-	28-01-071-13	4,18	-	28-01-084-08	6,76	4,03
28-01-059-05	3,75	-	28-01-067-26	4,15	-	28-01-071-14	4,18	-	28-01-084-09	6,75	4,02
28-01-059-06	3,75	-	28-01-067-27	4,15	-	28-01-072-01	4,30	-	28-01-084-10	6,84	3,95
28-01-059-07	3,91	-	28-01-067-28	4,15	-	28-01-072-02	4,30	-	28-01-084-11	6,80	3,94
28-01-059-08	3,91	-	28-01-067-29	4,15	-	28-01-072-03	4,31	-	28-01-084-12	6,83	3,94
28-01-059-09	3,91	-	28-01-068-01	3,73	-	28-01-072-04	4,30	-	28-01-085-01	2,63	4,34
28-01-059-10	3,79	-	28-01-068-02	3,73	-	28-01-072-05	4,30	-	28-01-085-02	2,63	4,18
28-01-059-11	3,79	-	28-01-068-03	3,74	-	28-01-072-06	4,30	-	28-01-085-03	2,63	4,04
28-01-059-12	3,79	-	28-01-068-04	3,74	-	28-01-072-07	4,30	-	28-01-085-04	2,63	4,03

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
28-01-085-05	2,63	3,90	28-02-002-06	6,05	5,00	28-02-051-01	4,82	3,83	28-03-029-02	5,12	3,93
28-01-085-06	2,63	3,87	28-02-002-07	3,71	3,53	28-02-051-02	4,82	3,83	28-03-029-03	4,94	3,93
28-01-085-07	2,68	5,15	28-02-002-08	3,70	3,53	28-02-051-03	4,82	6,09	28-03-029-04	6,09	5,90
28-01-085-08	2,68	5,15	28-02-002-09	5,50	5,07	28-02-051-04	4,82	6,09	28-03-035-01	6,09	3,37
28-01-085-09	2,68	5,15	28-02-002-10	3,84	3,48	28-02-051-05	4,82	-	28-03-035-02	4,46	3,37
28-01-085-10	2,68	5,15	28-02-002-11	3,84	3,48	28-02-051-06	4,82	-	28-03-035-03	6,09	3,37
28-01-085-11	2,68	5,15	28-02-002-12	6,04	5,07	28-02-052-01	4,82	6,08	28-03-035-04	5,32	3,37
28-01-085-12	2,69	5,15	28-02-002-13	3,93	3,46	28-02-052-02	4,82	6,08	28-03-036-01	6,11	6,32
28-01-086-01	2,63	4,40	28-02-002-14	3,92	3,46	28-02-053-01	4,82	-	28-03-036-02	6,51	4,36
28-01-086-02	2,63	4,23	28-02-002-15	6,13	5,07	28-02-053-02	4,82	-	28-03-045-01	4,75	7,02
28-01-086-03	2,63	4,10	28-02-002-16	3,79	4,41	28-02-053-03	4,82	-	28-03-045-02	4,74	6,54
28-01-086-04	2,63	3,84	28-02-002-17	3,76	4,41	28-02-053-04	4,82	-	28-03-045-03	4,73	6,21
28-01-086-05	2,63	3,79	28-02-002-18	5,57	5,07	28-02-053-05	4,82	-	28-03-045-04	4,66	6,54
28-01-086-06	2,63	3,85	28-02-003-01	4,66	3,53	28-02-054-01	4,82	6,18	28-03-045-05	4,69	6,21
28-01-086-07	2,65	5,15	28-02-003-02	4,66	3,53	28-02-054-02	4,82	6,18	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 30.		
28-01-086-08	2,65	5,15	28-02-004-01	-	1,91	28-03-001-01	6,56	4,13	Мосты и трубы		
28-01-086-09	2,65	5,15	28-02-011-01	4,78	4,64	28-03-001-02	6,48	4,09	30-Прил.30.1-1-1	4,78	3,83
28-01-086-10	2,66	5,15	28-02-011-02	4,85	4,53	28-03-001-03	6,62	4,13	30-Прил.30.1-1-2	4,83	-
28-01-086-11	2,66	5,15	28-02-011-03	4,91	4,52	28-03-001-04	6,55	4,09	30-Прил.30.1-2-1	4,78	3,83
28-01-086-12	2,66	5,15	28-02-011-04	5,00	4,49	28-03-001-05	6,63	5,46	30-Прил.30.1-2-2	4,83	-
28-01-087-01	5,59	-	28-02-011-05	5,12	4,54	28-03-001-06	6,68	5,46	30-Прил.30.1-3-1	5,56	3,83
28-01-087-02	5,62	-	28-02-011-06	7,46	4,64	28-03-001-07	6,49	4,40	30-Прил.30.1-3-2	5,23	-
28-01-087-03	5,70	-	28-02-011-07	7,49	4,53	28-03-001-08	6,57	4,30	30-Прил.30.1-4-1	5,56	3,83
28-01-088-01	-	-	28-02-011-08	7,48	4,52	28-03-001-09	6,44	6,72	30-Прил.30.1-4-2	5,23	-
28-01-088-02	3,89	-	28-02-011-09	7,48	4,49	28-03-002-01	6,06	3,97	30-Прил.30.1-5-1	5,34	-
28-01-092-01	2,69	-	28-02-011-10	7,49	4,54	28-03-002-02	6,24	3,96	30-Прил.30.1-5-2	7,17	-
28-01-093-01	2,94	-	28-02-012-01	4,89	4,71	28-03-002-03	5,94	3,95	30-Прил.30.1-6-1	5,15	-
28-01-093-02	2,94	-	28-02-012-02	4,89	4,71	28-03-002-04	6,85	2,79	30-Прил.30.1-6-2	6,44	-
28-01-097-01	6,08	4,50	28-02-012-03	4,89	4,71	28-03-004-01	4,77	5,29	30-Прил.30.1-7-1	5,43	-
28-01-098-01	5,84	6,19	28-02-012-04	8,16	4,71	28-03-011-01	7,98	-	30-Прил.30.1-7-2	6,46	-
28-01-099-01	5,42	4,45	28-02-012-05	8,16	4,71	28-03-011-02	7,98	-	30-Прил.30.1-8-1	7,58	-
28-01-100-01	5,44	-	28-02-012-06	8,16	4,71	28-03-011-03	7,66	6,10	30-Прил.30.1-8-2	6,20	-
28-01-101-01	3,50	-	28-02-013-01	4,69	6,49	28-03-012-01	7,10	6,52	30-Прил.30.1-9-1	7,70	-
28-01-102-01	3,50	-	28-02-013-02	4,69	6,66	28-03-013-01	4,27	1,89	30-Прил.30.1-9-2	7,72	-
28-01-103-01	6,27	-	28-02-013-03	4,69	7,43	28-03-015-01	5,95	3,42	30-Прил.30.1-10-1	7,70	-
28-01-103-02	5,82	4,36	28-02-013-04	5,03	7,41	28-03-015-02	5,95	3,59	30-01-001-01	4,57	11,64
28-01-103-03	5,68	4,36	28-02-013-05	7,18	5,91	28-03-015-03	6,00	3,54	30-01-001-02	4,57	5,36
28-01-103-04	5,86	6,32	28-02-013-06	7,18	6,25	28-03-015-04	5,98	3,50	30-01-001-03	4,57	10,11
28-01-104-01	-	-	28-02-013-07	7,17	6,85	28-03-015-05	5,85	3,50	30-01-002-01	6,70	5,99
28-01-104-02	-	-	28-02-013-08	7,17	6,58	28-03-015-06	5,93	3,48	30-01-003-01	4,70	4,02
28-01-105-01	3,79	-	28-02-021-01	4,80	6,40	28-03-015-07	5,91	3,47	30-01-009-01	6,75	5,73
28-01-106-01	6,01	-	28-02-021-02	4,77	5,72	28-03-015-08	5,85	3,43	30-01-010-01	6,10	6,12
28-01-106-02	6,02	-	28-02-021-03	4,76	5,48	28-03-015-09	5,79	3,70	30-01-011-01	-	5,11
28-01-106-03	6,02	-	28-02-021-04	4,68	5,72	28-03-015-10	5,82	3,64	30-01-012-01	6,72	5,38
28-01-107-01	4,14	-	28-02-021-05	4,71	5,48	28-03-015-11	5,80	3,61	30-01-018-01	6,11	4,66
28-01-108-01	-	6,43	28-02-022-01	5,27	-	28-03-015-12	5,75	3,60			
28-01-108-02	-	6,43	28-02-022-02	5,20	-	28-03-015-13	5,72	3,59			
28-01-108-03	-	6,43	28-02-022-03	5,23	-	28-03-015-14	5,70	3,58			
28-01-108-04	-	6,43	28-02-022-04	4,75	-	28-03-020-01	6,08	4,93			
28-02-001-01	4,23	4,18	28-02-022-05	4,33	-	28-03-020-02	6,08	5,73			
28-02-001-02	4,21	4,18	28-02-022-06	4,33	-	28-03-020-03	6,09	9,51			
28-02-001-03	4,64	4,18	28-02-023-01	3,97	4,13	28-03-025-01	6,09	6,01			
28-02-001-04	4,64	4,18	28-02-023-02	4,58	4,13	28-03-025-02	6,09	6,01			
28-02-001-05	5,40	4,25	28-02-023-03	4,00	2,59	28-03-025-03	6,09	5,61			
28-02-001-06	4,24	4,05	28-02-023-04	6,61	2,59	28-03-025-04	6,09	7,16			
28-02-001-07	4,12	3,98	28-02-031-01	8,40	4,52	28-03-025-05	6,09	7,16			
28-02-001-08	6,89	3,98	28-02-031-02	8,40	4,52	28-03-026-01	4,66	10,41			
28-02-001-09	4,14	4,69	28-02-031-03	-	-	28-03-027-01	5,92	10,41			
28-02-001-10	4,06	4,69	28-02-031-04	7,31	5,00	28-03-028-01	6,09	4,56			
28-02-001-11	7,40	4,69	28-02-035-01	8,57	-	28-03-028-02	6,09	4,56			
28-02-002-01	3,99	3,53	28-02-035-02	8,63	7,14	28-03-028-03	6,09	4,56			
28-02-002-02	3,94	3,53	28-02-035-03	8,26	-	28-03-028-04	6,09	5,61			
28-02-002-03	6,45	5,07	28-02-036-01	7,87	-	28-03-028-05	6,09	5,61			
28-02-002-04	3,84	3,48	28-02-036-02	7,83	-	28-03-028-06	6,09	5,61			
28-02-002-05	3,84	3,48	28-02-036-03	7,79	-	28-03-029-01	5,14	3,93			

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
30-01-018-02	6,11	4,59	30-02-021-03	6,65	2,96	30-05-001-05	5,35	9,93	30-07-005-05	6,73	6,56
30-01-018-03	6,07	4,31	30-02-022-01	6,64	2,73	30-05-001-06	5,68	6,39	30-07-005-06	6,72	6,63
30-01-018-04	6,61	4,77	30-02-023-02	6,88	2,97	30-05-001-07	5,00	3,65	30-07-005-07	6,73	6,53
30-01-018-05	5,12	4,73	30-02-024-01	4,59	2,80	30-05-001-08	5,65	4,04	30-07-005-08	6,73	6,54
30-01-018-06	5,43	5,77	30-02-030-01	5,46	4,30	30-05-002-01	5,16	3,76	30-07-005-09	6,72	6,59
30-01-019-01	6,48	6,48	30-02-030-02	5,43	-	30-06-001-01	7,14	3,96	30-07-005-10	6,73	6,52
30-01-020-01	6,72	6,18	30-02-031-01	7,03	5,95	30-06-001-02	6,93	3,52	30-07-005-11	6,73	6,54
30-01-020-02	6,37	6,38	30-02-031-02	7,03	-	30-06-001-03	6,92	5,03	30-07-006-01	6,72	6,54
30-01-021-01	6,26	6,18	30-02-032-01	5,76	5,02	30-06-001-04	6,89	3,49	30-07-006-02	6,73	6,53
30-01-021-02	6,13	6,38	30-02-033-01	4,71	5,00	30-06-001-05	7,99	4,29	30-07-006-03	6,73	6,55
30-01-022-01	8,28	4,75	30-03-001-01	4,81	4,95	30-06-001-06	7,88	3,41	30-07-006-04	6,73	6,53
30-01-023-01	7,57	4,71	30-03-001-02	4,80	4,76	30-06-001-07	7,59	3,83	30-07-006-05	6,73	6,54
30-01-024-01	6,79	6,25	30-03-001-03	4,81	4,92	30-06-001-08	7,64	3,37	30-07-006-06	6,72	6,56
30-01-024-02	6,36	6,25	30-03-002-01	4,81	3,25	30-06-001-09	7,13	3,78	30-07-006-07	6,73	6,52
30-01-024-03	6,38	5,52	30-03-002-02	4,81	3,26	30-06-001-10	8,00	2,81	30-07-006-08	6,73	6,53
30-01-024-04	6,39	5,60	30-03-002-03	4,80	3,28	30-06-001-11	7,02	4,67	30-07-006-09	6,72	6,57
30-01-025-01	5,36	4,23	30-03-002-04	4,80	3,29	30-06-001-12	6,82	3,60	30-07-006-10	6,73	6,48
30-01-025-02	5,36	4,29	30-03-002-05	4,80	3,31	30-06-002-01	6,94	4,39	30-07-006-11	6,73	6,50
30-01-025-03	5,36	4,48	30-03-008-01	4,15	6,29	30-06-002-02	6,96	2,97	30-07-006-12	6,73	6,51
30-01-026-01	7,04	4,80	30-03-008-02	4,15	6,21	30-06-002-03	6,99	3,64	30-07-007-01	6,72	7,52
30-01-026-02	5,91	4,60	30-03-008-03	4,15	5,83	30-06-002-04	7,00	3,32	30-07-007-02	6,73	6,53
30-01-026-03	6,61	5,77	30-03-012-01	5,40	6,89	30-06-002-05	6,89	3,66	30-07-007-03	6,73	6,56
30-01-027-01	4,52	-	30-03-012-02	5,89	6,34	30-07-001-01	6,75	5,25	30-07-007-04	6,73	6,52
30-01-027-02	4,52	11,08	30-03-012-03	5,88	5,33	30-07-001-02	6,75	5,25	30-07-007-05	6,73	6,52
30-01-027-03	-	3,93	30-03-012-04	5,77	5,80	30-07-002-01	6,73	6,14	30-07-007-06	6,73	6,54
30-02-001-01	6,11	5,39	30-03-015-01	4,74	3,40	30-07-002-02	6,73	6,59	30-07-007-07	6,73	6,50
30-02-001-02	6,11	5,39	30-03-015-02	4,68	3,40	30-07-002-03	6,73	7,10	30-07-007-08	6,73	6,51
30-02-002-01	-	5,77	30-03-015-03	4,67	3,40	30-07-002-04	6,73	7,45	30-07-007-09	6,73	6,55
30-02-005-01	4,84	3,42	30-03-015-04	4,67	3,40	30-07-002-05	6,73	7,78	30-07-007-10	6,73	6,47
30-02-005-02	4,84	3,39	30-03-015-05	4,62	3,40	30-07-002-06	6,70	8,08	30-07-007-11	6,73	6,49
30-02-005-03	4,50	4,23	30-04-001-01	4,86	3,36	30-07-002-07	6,70	8,20	30-07-007-12	6,73	6,50
30-02-005-04	4,45	4,29	30-04-001-02	4,91	5,30	30-07-002-08	6,71	7,88	30-07-010-01	6,17	5,36
30-02-005-05	4,02	4,32	30-04-001-03	4,17	4,78	30-07-002-09	6,70	8,20	30-07-011-01	6,13	9,15
30-02-006-01	4,84	3,54	30-04-002-01	5,25	3,97	30-07-002-10	6,70	8,31	30-07-011-02	6,06	9,42
30-02-006-02	4,84	3,55	30-04-002-02	5,24	3,81	30-07-002-11	6,71	7,45	30-07-011-03	6,02	9,43
30-02-007-01	9,26	4,76	30-04-002-03	5,22	3,75	30-07-002-12	6,69	8,64	30-07-012-01	4,68	2,59
30-02-014-01	5,91	4,06	30-04-002-04	5,15	3,85	30-07-002-13	6,69	8,48	30-07-012-02	4,68	2,58
30-02-014-02	5,92	4,50	30-04-003-01	8,47	3,85	30-07-003-01	6,73	6,56	30-07-012-03	4,68	2,58
30-02-014-03	5,87	4,53	30-04-003-02	8,40	3,82	30-07-003-02	6,72	7,33	30-07-012-04	4,68	2,58
30-02-015-01	6,11	4,57	30-04-003-03	8,38	4,49	30-07-003-03	6,72	7,31	30-07-014-01	6,74	8,14
30-02-015-02	4,64	4,57	30-04-003-04	8,30	4,48	30-07-003-04	6,72	7,50	30-07-014-02	6,73	7,73
30-02-015-03	5,54	4,57	30-04-003-05	8,07	4,38	30-07-003-05	6,72	7,31	30-07-014-03	6,74	6,37
30-02-015-04	6,36	4,53	30-04-003-06	4,29	4,12	30-07-003-06	6,72	7,32	30-07-014-04	6,74	7,63
30-02-015-05	5,70	4,53	30-04-003-07	4,02	4,37	30-07-003-07	6,72	7,18	30-07-014-05	6,74	6,38
30-02-015-06	5,61	4,53	30-04-003-08	4,02	4,37	30-07-003-08	6,72	7,35	30-07-014-06	6,72	6,46
30-02-015-07	5,61	4,53	30-04-003-09	4,34	4,35	30-07-003-09	6,72	7,37	30-07-014-07	6,73	7,37
30-02-015-08	4,89	4,53	30-04-003-10	3,99	4,29	30-07-003-10	6,72	7,28	30-07-014-08	6,73	6,38
30-02-015-09	6,22	4,67	30-04-004-01	8,59	4,09	30-07-003-11	6,72	7,42	30-07-014-09	6,73	6,39
30-02-015-10	6,18	4,66	30-04-004-02	8,59	4,16	30-07-003-12	6,71	7,55	30-07-014-10	6,74	6,38
30-02-015-11	5,97	4,65	30-04-004-03	8,83	4,15	30-07-003-13	6,72	7,52	30-07-015-01	6,74	7,77
30-02-015-12	4,93	4,65	30-04-004-04	3,43	3,90	30-07-004-01	6,72	6,57	30-07-015-02	6,73	7,67
30-02-015-13	4,74	4,70	30-04-004-05	3,41	3,98	30-07-004-02	6,72	6,57	30-07-015-03	6,74	7,36
30-02-015-14	5,44	4,81	30-04-004-06	3,39	4,05	30-07-004-03	6,72	6,59	30-07-015-04	6,74	7,24
30-02-015-15	5,44	4,81	30-04-005-01	7,60	5,11	30-07-004-04	6,72	6,60	30-07-015-05	6,74	6,38
30-02-015-16	5,44	4,81	30-04-005-02	7,34	5,10	30-07-004-05	6,72	6,58	30-07-015-06	6,72	6,50
30-02-015-17	5,41	4,84	30-04-006-01	7,53	5,11	30-07-004-06	6,72	6,66	30-07-015-07	6,74	7,61
30-02-015-18	5,41	4,89	30-04-006-02	7,33	5,10	30-07-004-07	6,73	6,56	30-07-015-08	6,73	6,40
30-02-016-01	5,44	3,69	30-04-007-01	5,30	6,24	30-07-004-08	6,73	6,57	30-07-015-09	6,74	6,39
30-02-016-02	5,37	3,79	30-04-008-01	5,36	4,51	30-07-004-09	6,72	6,62	30-07-015-10	6,73	6,40
30-02-017-01	5,96	4,95	30-04-009-01	4,59	4,41	30-07-004-10	6,72	6,53	30-07-018-01	6,75	5,22
30-02-018-01	6,80	4,98	30-04-009-02	4,55	-	30-07-004-11	6,73	6,55	30-07-018-02	6,63	7,76
30-02-019-01	6,52	5,33	30-05-001-01	7,03	-	30-07-005-01	6,72	6,62	30-07-018-03	6,63	7,81
30-02-020-01	6,75	7,33	30-05-001-02	6,68	8,04	30-07-005-02	6,73	6,58	30-07-018-04	6,64	7,81
30-02-021-01	6,55	2,95	30-05-001-03	6,70	-	30-07-005-03	6,73	6,60	30-07-018-05	6,64	7,95
30-02-021-02	6,58	2,95	30-05-001-04	6,74	5,08	30-07-005-04	6,73	6,58	30-07-018-06	6,62	7,90

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
30-07-018-07	6,63	8,00	30-08-003-02	3,92	4,46	30-08-070-01	3,93	2,98	31-01-025-02	7,12	7,41
30-07-018-08	6,63	7,98	30-08-006-01	6,90	6,63	30-08-070-02	4,32	3,18	31-01-026-01	7,05	7,34
30-07-018-09	6,63	7,95	30-08-006-02	6,91	6,45	30-08-070-03	3,92	3,26	31-01-026-02	7,11	7,75
30-07-018-10	6,63	7,93	30-08-006-03	6,91	6,40	30-08-070-04	4,33	2,90	31-01-027-01	3,44	8,26
30-07-018-11	6,64	7,88	30-08-006-04	6,90	6,64	30-08-070-05	3,44	2,89	31-01-027-02	3,50	8,26
30-07-018-12	6,63	7,87	30-08-006-05	6,90	6,57	30-09-001-01	6,98	3,77	31-01-027-03	3,50	8,41
30-07-018-13	6,63	7,96	30-08-006-06	6,92	6,45	30-09-002-01	7,05	4,37	31-01-028-01	3,07	8,25
30-07-018-14	6,61	7,97	30-08-006-07	6,05	6,74	30-09-002-02	6,76	4,65	31-01-028-02	3,07	8,25
30-07-018-15	6,63	7,85	30-08-006-08	6,05	6,44	30-09-002-03	7,04	4,75	31-01-028-03	3,06	8,41
30-07-018-16	6,63	7,86	30-08-006-09	6,06	6,55	30-09-003-01	6,01	4,74	31-01-030-01	9,06	5,67
30-07-018-17	6,64	7,80	30-08-006-10	6,64	5,80	30-09-003-02	6,01	4,72	31-01-030-02	9,10	5,74
30-07-018-18	6,63	7,79	30-08-006-11	6,64	5,73	30-09-003-03	5,98	-	31-01-031-01	8,84	8,69
30-07-019-01	6,75	5,22	30-08-006-12	6,65	5,77	30-09-004-01	7,04	3,33	31-01-031-02	9,28	9,92
30-07-019-02	6,65	7,76	30-08-008-01	6,11	4,04	30-09-004-02	7,03	-	31-01-032-01	8,93	6,62
30-07-019-03	6,65	7,81	30-08-008-02	5,45	6,84	30-09-007-01	6,77	4,84	31-01-033-01	7,31	7,05
30-07-019-04	6,65	7,81	30-08-008-03	6,05	5,79	30-09-007-02	5,95	3,09	31-01-039-01	4,69	5,37
30-07-019-05	6,66	7,92	30-08-008-04	6,13	5,78	30-09-010-01	6,96	5,89	31-01-039-02	6,47	5,37
30-07-019-06	6,64	7,80	30-08-008-05	6,13	5,75	30-09-013-01	-	5,13	31-01-040-01	5,17	5,38
30-07-019-07	6,64	8,11	30-08-008-06	5,43	6,53	30-09-013-02	-	5,27	31-01-040-02	6,33	5,37
30-07-019-08	6,65	7,98	30-08-009-01	6,41	4,96	30-09-013-03	-	5,06	31-01-041-01	6,74	10,67
30-07-019-09	6,65	7,95	30-08-010-01	7,09	6,03	30-09-013-04	-	5,20	31-01-041-02	6,86	9,76
30-07-019-10	6,65	7,93	30-08-011-01	5,05	10,51	30-09-014-01	-	5,08	31-01-041-03	5,22	10,78
30-07-019-11	6,66	7,87	30-08-012-01	5,67	6,31	30-09-014-02	-	5,02	31-01-042-01	4,93	11,40
30-07-019-12	6,65	7,87	30-08-012-02	5,85	6,32	ТЕР-2002 ЧАСТЬ 31.					
30-07-019-13	6,65	7,95	30-08-012-03	5,88	6,33	Аэродромы					
30-07-019-14	6,64	7,97	30-08-012-04	6,63	9,15	31-01-001-01	6,42	-	31-01-043-02	6,61	9,71
30-07-019-15	6,47	7,85	30-08-012-05	5,96	9,30	31-01-002-01	6,07	-	31-01-043-03	6,63	9,71
30-07-019-16	6,64	7,86	30-08-012-06	5,99	8,81	31-01-002-02	5,19	-	31-01-044-01	3,93	8,29
30-07-019-17	6,66	7,80	30-08-018-01	6,77	4,84	31-01-002-03	6,60	-	31-01-044-02	6,92	8,29
30-07-019-18	6,65	7,79	30-08-021-01	4,75	4,57	31-01-002-04	6,88	-	31-01-044-03	6,94	8,29
30-07-020-01	6,67	8,48	30-08-021-02	5,56	4,52	31-01-003-01	3,65	6,70	31-01-044-04	6,93	8,29
30-07-020-02	6,65	8,59	30-08-023-01	4,54	5,14	31-01-003-02	5,97	-	31-01-045-01	7,12	-
30-07-020-03	6,65	8,60	30-08-023-02	4,60	3,46	31-01-004-01	5,97	-	31-01-045-02	7,12	5,36
30-07-020-04	6,65	8,16	30-08-023-03	4,63	6,42	31-01-005-01	6,05	-	31-01-046-01	4,45	6,70
30-07-020-05	6,67	8,59	30-08-023-04	4,68	6,86	31-01-006-01	5,69	1,87	31-01-046-02	3,15	7,00
30-07-020-06	6,66	8,61	30-08-023-05	4,87	4,35	31-01-007-01	6,51	-	31-01-046-03	6,52	6,70
30-07-020-07	6,63	8,43	30-08-023-06	4,77	4,70	31-01-007-02	5,82	-	31-01-046-04	6,45	6,70
30-07-021-01	6,68	8,48	30-08-024-01	4,27	3,82	31-01-011-01	7,67	6,54	31-01-047-01	3,60	9,65
30-07-021-02	6,67	8,59	30-08-025-01	5,21	6,06	31-01-011-02	7,54	6,75	31-01-047-02	3,60	9,65
30-07-021-03	6,67	8,60	30-08-025-02	5,18	6,27	31-01-011-03	7,61	6,86	31-01-047-03	3,60	9,65
30-07-021-04	6,67	8,46	30-08-025-03	6,11	4,95	31-01-011-04	7,48	7,06	31-01-047-04	3,66	9,65
30-07-021-05	6,68	8,59	30-08-025-04	6,02	4,86	31-01-012-01	7,43	8,05	31-01-047-05	6,84	5,53
30-07-021-06	6,68	8,61	30-08-030-01	5,08	5,14	31-01-012-02	7,38	8,16	31-01-053-01	6,36	6,24
30-07-021-07	6,65	8,45	30-08-030-02	5,82	5,27	31-01-012-03	7,38	8,89	31-01-053-02	6,48	6,03
30-07-024-01	6,68	6,54	30-08-031-01	6,08	4,43	31-01-012-04	7,33	8,88	31-01-054-01	5,56	8,48
30-07-024-02	6,68	6,45	30-08-032-01	4,70	6,03	31-01-013-01	7,27	7,24	31-01-054-02	5,75	8,45
30-07-024-03	6,68	6,53	30-08-033-01	3,22	3,10	31-01-013-02	7,11	7,31	31-01-054-03	4,55	8,46
30-07-024-04	6,65	6,51	30-08-033-02	3,09	3,16	31-01-014-01	7,23	7,57	31-01-054-04	3,56	8,53
30-07-025-01	6,69	6,54	30-08-037-01	-	7,44	31-01-014-02	7,17	6,85	31-01-054-05	3,64	8,54
30-07-025-02	6,69	6,45	30-08-040-01	4,61	5,59	31-01-015-01	7,87	6,44	31-01-054-06	10,24	8,45
30-07-025-03	6,69	6,53	30-08-040-02	7,04	4,35	31-01-015-02	7,67	6,52	31-01-054-07	9,24	8,49
30-07-025-04	6,67	6,51	30-08-045-01	7,05	11,29	31-01-015-03	7,88	6,65	31-01-055-01	3,60	4,54
30-07-026-01	6,75	5,62	30-08-045-02	7,05	11,39	31-01-015-04	7,67	6,82	31-01-055-02	6,89	6,49
30-07-026-02	6,75	5,62	30-08-045-03	7,05	10,92	31-01-016-01	7,44	6,99	31-01-055-03	3,60	4,54
30-07-027-01	6,75	5,62	30-08-045-04	7,05	10,93	31-01-016-02	7,39	7,25	31-01-056-01	4,06	11,68
30-07-027-02	6,75	5,62	30-08-045-05	7,05	10,94	31-01-016-03	7,44	7,68	31-01-056-02	4,60	16,43
30-07-030-01	5,48	9,71	30-08-045-06	7,05	9,95	31-01-016-04	7,39	7,85	31-01-056-03	4,76	17,92
30-07-030-02	5,43	9,71	30-08-045-07	7,05	9,96	31-01-017-01	7,15	6,54	31-01-056-04	3,77	4,14
30-07-030-03	5,24	7,94	30-08-046-01	5,79	3,48	31-01-017-02	6,99	6,67	31-01-057-01	5,74	8,00
30-07-030-04	5,49	7,44	30-08-047-01	6,21	5,74	31-01-018-01	7,18	6,67	31-01-057-02	5,74	3,91
30-07-030-05	5,42	7,11	30-08-048-01	5,37	4,91	31-01-018-02	7,13	6,86	31-01-057-03	-	18,52
30-07-030-06	5,40	6,99	30-08-049-01	6,71	4,18	31-01-019-01	6,73	6,89	31-01-058-01	5,74	8,00
30-08-001-01	3,71	7,89	30-08-050-01	6,53	4,18	31-01-019-02	6,65	7,01	31-01-058-02	5,74	3,91
30-08-002-01	6,95	4,52	30-08-051-01	5,05	4,77	31-01-020-01	7,10	7,27	31-01-058-03	-	18,52
30-08-003-01	4,12	3,84	30-08-051-02	6,65	5,24	31-01-020-02	7,05	7,44	31-01-059-01	10,34	3,31
						31-01-025-01	7,06	7,20	31-01-060-01	7,36	3,94

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат. л.		экспл. маш.	мат. л.		экспл. маш.	мат. л.		экспл. маш.	мат. л.
31-01-061-01	7,57	3,89	31-01-001-12	5,72	6,35	31-01-025-02	4,90	-	31-01-029-04	5,34	-
31-01-061-02	7,46	5,98	31-01-001-13	4,79	6,20	31-01-025-03	4,95	-	31-01-029-05	5,30	-
31-01-062-01	6,29	8,00	31-01-001-14	4,79	6,20	31-01-025-04	4,89	-	31-01-030-01	4,98	-
31-01-063-01	2,54	6,67	31-01-001-15	4,81	6,20	31-01-025-05	4,93	-	31-01-031-01	5,14	-
31-01-063-02	2,54	6,67	31-01-001-16	4,81	6,20	31-01-025-06	4,86	-	31-01-032-01	4,45	5,95
31-01-064-01	2,14	6,13	31-01-002-01	5,71	7,37	31-01-025-07	4,94	-	31-01-051-01	4,43	-
31-01-065-01	2,93	5,16	31-01-002-02	5,84	8,19	31-01-025-08	4,86	-	31-01-051-02	4,44	-
31-01-065-02	2,93	5,16	31-01-002-03	5,34	7,10	31-01-025-09	4,90	-	31-01-052-01	4,37	-
31-01-065-03	2,93	5,16	31-01-002-04	5,35	7,40	31-01-025-10	4,83	-	31-01-052-02	4,35	-
31-01-065-04	2,93	5,16	31-01-007-01	6,20	-	31-01-025-11	5,00	-	31-01-053-01	4,35	-
31-01-066-01	4,98	8,30	31-01-007-02	6,20	-	31-01-025-12	4,93	-	31-01-053-02	4,37	-
31-01-066-02	4,15	8,26	31-01-007-03	6,20	-	31-01-025-13	4,99	-	31-01-054-01	4,42	-
31-01-072-01	5,44	4,14	31-01-007-04	6,20	-	31-01-025-14	4,92	-	31-01-054-02	4,42	-
31-01-072-02	5,44	4,14	31-01-007-05	6,20	-	31-01-025-15	5,02	-	31-01-055-01	4,60	-
31-01-072-03	5,68	4,14	31-01-007-06	6,20	-	31-01-025-16	4,95	-	31-01-055-02	4,59	-
31-01-072-04	5,68	4,14	31-01-008-01	5,95	5,58	31-01-026-01	5,29	-	31-01-056-01	4,60	-
31-01-073-01	6,52	7,70	31-01-008-02	5,94	5,58	31-01-026-02	5,29	-	31-01-056-02	4,59	-
31-01-073-02	6,54	7,70	31-01-008-03	5,90	5,58	31-01-026-03	5,29	-	31-01-057-01	4,62	-
31-01-073-03	6,49	7,69	31-01-008-04	5,93	5,58	31-01-026-04	5,29	-	31-01-057-02	4,63	-
31-01-074-01	6,49	7,69	31-01-008-05	5,36	5,58	31-01-026-05	5,28	-	31-01-058-01	4,38	4,78
31-01-074-02	6,52	7,69	31-01-008-06	5,83	5,58	31-01-026-06	5,28	-	31-01-058-02	4,36	4,78
31-01-074-03	6,43	7,68	31-01-008-07	5,62	5,58	31-01-027-01	5,43	4,99	31-01-058-03	4,36	4,78
31-01-074-04	6,49	7,69	31-01-008-08	5,65	5,58	31-01-027-02	5,43	4,91	31-01-058-04	4,33	4,78
31-01-074-05	6,52	7,69	31-01-009-01	6,19	5,58	31-01-027-03	5,42	4,91	31-01-058-05	4,38	4,79
31-01-075-01	6,49	7,70	31-01-009-02	6,23	5,58	31-01-027-04	5,35	5,05	31-01-058-06	4,36	4,73
31-01-075-02	6,52	7,69	31-01-010-01	-	2,41	31-01-027-05	5,35	5,00	31-01-058-07	4,36	4,78
31-01-075-03	6,52	7,69	31-01-016-01	5,81	3,75	31-01-027-06	5,31	5,05	31-01-058-08	4,34	4,75
31-01-076-01	7,09	8,02	31-01-016-02	5,77	3,75	31-01-027-07	5,29	5,05	31-01-058-09	4,40	4,77
31-01-077-01	5,44	6,48	31-01-016-03	5,71	3,75	31-01-027-08	5,41	5,07	31-01-058-10	4,36	4,73
31-01-078-01	7,66	6,30	31-01-016-04	5,72	3,75	31-01-027-09	5,40	5,02	31-01-058-11	4,36	4,79
31-01-079-01	9,24	6,08	31-01-016-05	5,59	3,75	31-01-027-10	5,39	5,02	31-01-058-12	4,36	4,80
31-01-080-01	5,58	5,57	31-01-016-06	5,60	3,75	31-01-027-11	5,35	4,99	31-01-058-13	4,40	4,77
31-01-080-02	5,58	7,29	31-01-016-07	5,69	3,75	31-01-027-12	5,35	5,05	31-01-058-14	4,36	4,77
31-01-080-03	5,59	5,59	31-01-016-08	5,57	3,75	31-01-027-13	5,37	5,13	31-01-058-15	4,36	4,76
31-01-080-04	5,59	7,23	31-01-016-09	5,56	3,75	31-01-027-14	5,38	5,08	31-01-058-16	4,35	4,78
31-01-080-05	5,59	7,15	31-01-016-10	5,77	3,75	31-01-027-15	5,36	5,08	31-01-059-01	4,37	4,79
31-01-080-06	5,59	7,07	31-01-016-11	5,77	3,75	31-01-027-16	5,31	5,06	31-01-059-02	4,33	4,73
31-01-080-07	5,59	6,97	31-01-016-12	5,69	3,75	31-01-027-17	5,30	5,12	31-01-059-03	4,32	4,78
31-01-081-01	7,81	5,36	31-01-016-13	5,66	3,75	31-01-027-18	5,37	5,13	31-01-059-04	4,31	4,75
31-01-082-01	6,98	8,84	31-01-017-01	5,66	-	31-01-027-19	5,37	5,13	31-01-059-05	4,39	4,77
31-01-083-01	8,40	7,46	31-01-017-02	5,55	-	31-01-027-20	5,35	5,13	31-01-059-06	4,34	4,73
31-01-088-01	8,41	2,58	31-01-017-03	5,50	-	31-01-027-21	5,31	5,15	31-01-059-07	4,31	4,79
31-01-089-01	7,21	7,71	31-01-017-04	5,30	-	31-01-027-22	5,31	5,20	31-01-059-08	4,32	4,80
31-01-090-01	-	6,70	31-01-017-05	5,78	-	31-01-027-23	5,12	5,16	31-01-059-09	4,39	4,77
31-01-091-01	10,65	-	31-01-017-06	6,21	-	31-01-027-24	5,27	5,17	31-01-059-10	4,34	4,77
31-01-091-02	4,54	-	31-01-018-01	5,59	-	31-01-028-01	5,35	4,79	31-01-059-11	4,32	4,76
31-01-092-01	7,71	8,29	31-01-018-02	5,60	-	31-01-028-02	5,30	4,79	31-01-059-12	4,31	4,78
31-01-093-01	6,17	-	31-01-018-03	5,18	-	31-01-028-03	5,21	4,78	31-01-060-01	4,55	-
31-01-093-02	5,96	-	31-01-018-04	5,18	-	31-01-028-04	5,14	4,78	31-01-060-02	4,55	-
31-01-093-03	5,84	-	31-01-018-05	5,18	-	31-01-028-05	5,31	4,77	31-01-060-03	4,58	-
31-01-093-04	5,52	-	31-01-018-06	7,17	-	31-01-028-06	5,25	4,77	31-01-060-04	4,61	-
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 33.			31-01-018-07	7,17	-	31-01-028-07	5,14	4,79	31-02-001-01	7,06	8,60
Линии			31-01-024-01	4,95	-	31-01-028-08	5,06	4,79	31-02-001-02	7,06	8,60
электропередачи			31-01-024-02	4,92	-	31-01-028-09	5,00	4,78	31-02-001-03	7,00	8,60
31-01-001-01	6,37	8,50	31-01-024-03	4,94	-	31-01-028-10	5,01	4,79	31-02-001-04	6,16	8,60
31-01-001-02	6,40	8,58	31-01-024-04	4,92	-	31-01-028-11	5,30	4,77	31-02-001-05	7,05	8,65
31-01-001-03	7,49	8,58	31-01-024-05	4,94	-	31-01-028-12	5,29	4,77	31-02-001-06	7,05	8,60
31-01-001-04	6,40	8,25	31-01-024-06	4,91	-	31-01-028-13	5,23	4,77	31-02-001-07	5,90	8,60
31-01-001-05	6,35	8,46	31-01-024-07	4,97	-	31-01-028-14	5,13	4,76	31-02-001-08	5,91	8,60
31-01-001-06	7,07	8,54	31-01-024-08	4,95	-	31-01-028-15	5,06	4,78	31-02-001-09	7,06	8,61
31-01-001-07	6,41	8,58	31-01-024-09	4,97	-	31-01-028-16	5,00	4,78	31-02-001-10	7,04	8,60
31-01-001-08	5,77	8,59	31-01-024-10	4,94	-	31-01-028-17	5,02	4,75	31-02-001-11	7,04	8,60
31-01-001-09	5,77	8,54	31-01-024-11	4,96	-	31-01-029-01	5,34	-	31-02-007-01	8,68	5,55
31-01-001-10	4,81	4,72	31-01-024-12	4,92	-	31-01-029-02	5,34	-	31-02-007-02	8,68	5,55
31-01-001-11	5,73	4,82	31-01-025-01	4,93	-	31-01-029-03	5,34	-	31-02-007-03	7,13	5,58

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект: масса:	мат-лы:		аспект: масса:	мат-лы:		аспект: масса:	мат-лы:		аспект: масса:	мат-лы:
33-02-007-04	7,13	5,58	33-03-006-02	4,79	3,46	33-04-003-03	6,45	1,87	33-04-010-06	8,07	12,35
33-02-007-05	8,67	5,58	33-03-006-03	4,79	3,46	33-04-003-04	6,59	1,73	33-04-011-01	8,41	-
33-02-007-06	7,13	5,58	33-03-006-04	4,93	3,68	33-04-003-05	6,51	1,73	33-04-011-02	8,41	-
33-02-007-07	7,43	5,55	33-03-006-05	4,79	3,68	33-04-003-06	6,49	1,73	33-04-011-03	8,41	-
33-02-007-08	7,44	5,55	33-03-006-06	4,79	3,68	33-04-003-07	6,62	1,87	33-04-011-04	8,41	-
33-02-007-09	7,43	5,82	33-03-007-01	4,94	3,46	33-04-003-08	6,57	1,87	33-04-011-05	8,41	-
33-02-007-10	6,49	5,76	33-03-007-02	4,94	3,68	33-04-003-09	6,55	1,87	33-04-011-06	8,41	-
33-02-007-11	7,45	5,82	33-03-008-01	9,10	3,46	33-04-003-10	6,69	1,73	33-04-011-07	8,41	-
33-02-007-12	6,49	5,76	33-03-008-02	9,10	3,46	33-04-003-11	6,62	1,73	33-04-012-01	6,48	-
33-02-007-13	6,37	5,72	33-03-008-03	9,10	3,46	33-04-003-12	6,59	1,73	33-04-012-02	6,50	-
33-02-007-14	6,30	5,71	33-03-008-04	9,10	3,46	33-04-003-13	6,65	1,87	33-04-013-01	6,30	-
33-02-007-15	6,27	5,69	33-03-008-05	9,10	3,46	33-04-003-14	6,61	1,87	33-04-013-02	6,29	4,20
33-02-007-16	6,27	5,69	33-03-008-06	9,10	3,68	33-04-003-15	6,60	1,87	33-04-013-03	6,27	4,20
33-02-007-17	6,33	5,69	33-03-008-07	9,10	3,68	33-04-003-16	6,72	1,73	33-04-013-04	8,40	-
33-02-007-18	6,92	5,69	33-03-008-08	9,10	3,68	33-04-003-17	6,65	1,73	33-04-013-05	8,41	4,20
33-02-007-19	8,52	5,59	33-03-008-09	9,10	3,68	33-04-003-18	6,62	1,73	33-04-013-06	8,41	4,20
33-02-007-20	8,56	5,59	33-03-008-10	9,10	3,68	33-04-004-01	6,88	2,91	33-04-014-01	8,41	8,12
33-02-007-21	8,46	5,59	33-03-009-01	3,38	-	33-04-004-02	6,90	2,91	33-04-014-02	6,29	8,12
33-02-007-22	8,46	5,59	33-04-001-01	6,45	2,51	33-04-004-03	6,96	2,91	33-04-015-01	7,11	5,81
33-02-013-01	6,08	2,45	33-04-001-02	6,45	2,51	33-04-004-04	6,98	2,91	33-04-016-01	7,28	-
33-02-013-02	6,88	2,45	33-04-001-03	6,55	2,51	33-04-005-01	8,41	4,28	33-04-016-02	7,14	-
33-02-013-03	7,04	2,42	33-04-001-04	6,63	2,51	33-04-005-02	8,41	4,28	33-04-016-03	7,14	-
33-02-013-04	8,69	2,42	33-04-001-05	6,61	2,15	33-04-005-03	7,60	4,64	33-04-016-04	7,14	-
33-02-013-05	5,22	2,46	33-04-001-06	6,53	2,15	33-04-005-04	7,45	4,69	33-04-016-05	7,28	-
33-02-013-06	5,23	2,44	33-04-001-07	6,59	2,15	33-04-006-01	8,41	2,81	33-04-016-06	7,28	-
33-02-013-07	5,23	2,44	33-04-001-08	6,66	2,51	33-04-006-02	8,42	4,01	33-04-017-01	5,76	1,87
33-02-013-08	5,22	2,45	33-04-001-09	6,65	2,51	33-04-006-03	8,38	2,81	33-04-017-02	5,31	1,87
33-02-013-09	5,75	2,43	33-04-001-10	6,71	2,51	33-04-007-01	7,21	-	33-04-017-03	5,72	1,82
33-02-013-10	-	-	33-04-001-11	6,78	2,51	33-04-007-02	7,21	-	33-04-017-04	5,07	1,82
33-02-013-11	6,87	5,82	33-04-001-12	6,78	2,15	33-04-007-03	7,20	-	33-04-027-01	6,20	6,13
33-02-013-12	6,77	5,82	33-04-001-13	6,72	2,15	33-04-007-04	7,21	-	33-04-027-02	6,52	-
33-02-013-13	6,74	5,82	33-04-001-14	6,77	2,15	33-04-007-05	7,23	-	33-04-027-03	6,20	6,13
33-02-013-14	5,22	2,47	33-04-001-15	6,68	2,51	33-04-007-06	7,22	-	33-04-027-04	6,52	-
33-02-013-15	5,23	2,45	33-04-001-16	6,68	2,51	33-04-007-07	7,16	-	33-04-028-01	6,54	5,09
33-02-013-16	5,22	2,46	33-04-001-17	6,73	2,51	33-04-007-08	7,18	-	33-04-028-02	6,54	5,09
33-02-013-17	6,87	2,43	33-04-001-18	6,79	2,51	33-04-007-09	7,17	-	33-04-028-03	6,60	5,09
33-02-013-18	6,12	5,82	33-04-001-19	6,79	2,15	33-04-007-10	7,17	-	33-04-028-04	7,03	-
33-02-013-19	6,08	2,45	33-04-001-20	6,74	2,15	33-04-007-11	6,55	-	33-04-029-01	6,54	-
33-02-019-01	6,89	6,38	33-04-001-21	6,77	2,15	33-04-008-01	7,23	5,47	33-04-029-02	6,54	-
33-02-020-01	6,87	6,32	33-04-002-01	8,41	2,51	33-04-008-02	8,41	5,47	33-04-029-03	7,03	-
33-02-020-02	6,06	6,32	33-04-002-02	8,41	2,51	33-04-008-03	7,03	4,35	33-04-029-04	7,03	-
33-02-020-03	6,85	6,33	33-04-002-03	8,41	2,51	33-04-008-04	6,54	5,36	33-04-029-05	7,03	-
33-02-021-01	6,92	6,27	33-04-002-04	8,41	2,51	33-04-008-05	8,42	5,36	33-04-029-06	7,03	-
33-02-021-02	6,90	6,30	33-04-002-05	8,41	2,51	33-04-008-06	6,37	5,35	33-04-029-07	7,03	-
33-02-021-03	6,89	6,31	33-04-002-06	8,41	2,51	33-04-009-01	7,07	5,55	33-04-029-08	7,03	-
33-02-021-04	6,92	6,33	33-04-002-07	8,41	2,51	33-04-009-02	7,00	5,69	33-04-030-01	6,45	4,48
33-02-022-01	7,14	5,55	33-04-002-08	8,41	2,51	33-04-009-03	8,41	5,55	33-04-030-02	8,41	4,48
33-02-022-02	7,14	5,55	33-04-002-09	8,41	2,51	33-04-009-04	8,41	5,69	33-04-030-03	7,49	6,12
33-02-022-03	6,99	12,84	33-04-002-10	8,41	2,51	33-04-009-05	6,77	5,69	33-04-030-04	8,41	6,12
33-03-001-01	6,74	-	33-04-002-11	8,41	2,51	33-04-009-06	6,69	5,88	33-04-031-01	7,22	4,80
33-03-001-02	6,74	-	33-04-002-12	8,41	2,51	33-04-009-07	8,41	5,69	33-04-031-02	6,55	-
33-03-001-03	6,73	-	33-04-002-13	8,41	2,51	33-04-009-08	8,41	5,88	33-04-031-03	6,65	-
33-03-001-04	6,65	-	33-04-002-14	8,41	2,51	33-04-009-09	6,37	5,38	33-04-040-01	6,65	-
33-03-001-05	6,74	-	33-04-002-15	8,41	2,51	33-04-009-10	6,35	5,68	33-04-040-02	6,30	-
33-03-002-01	4,46	5,95	33-04-002-16	8,41	2,51	33-04-009-11	8,42	5,38	33-04-040-03	6,44	-
33-03-003-01	5,54	3,66	33-04-002-17	8,41	2,51	33-04-009-12	8,41	5,68	33-04-041-01	8,41	-
33-03-003-02	5,43	3,56	33-04-002-18	8,41	2,51	33-04-009-13	6,25	5,40	33-04-041-02	8,41	-
33-03-003-03	5,36	3,58	33-04-002-19	8,41	2,51	33-04-009-14	6,22	5,43	33-04-041-03	8,41	-
33-03-003-04	5,21	5,02	33-04-002-20	8,41	2,51	33-04-009-15	8,41	5,40	33-04-042-01	6,32	-
33-03-003-05	5,20	3,57	33-04-002-21	8,41	2,51	33-04-009-16	8,41	5,43	33-04-042-02	6,21	-
33-03-004-01	3,76	3,57	33-04-002-22	8,41	2,51	33-04-010-01	5,43	5,45	33-04-042-03	6,21	-
33-03-004-02	5,44	3,57	33-04-002-23	8,41	2,51	33-04-010-02	5,41	5,45	33-04-042-04	6,28	-
33-03-005-01	-	-	33-04-002-24	8,41	2,51	33-04-010-03	7,07	7,35	33-04-042-05	6,25	-
33-03-005-02	-	-	33-04-003-01	6,49	1,87	33-04-010-04	4,89	9,69	33-04-042-06	6,25	-
33-03-006-01	4,93	3,46	33-04-003-02	6,46	1,87	33-04-010-05	4,88	9,30	33-04-042-07	6,26	-

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
ТЕР-2001 ЧАСТЬ 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения											
34-02-001-01	-	5,64	34-02-024-04	6,55	9,31	34-02-044-02	-	3,56	42-01-001-05	5,44	4,65
34-02-001-02	-	5,64	34-02-024-05	6,53	9,31	34-02-044-03	-	3,42	42-01-001-06	5,45	4,65
34-02-001-03	-	5,47	34-02-024-06	5,91	3,28	34-02-044-04	-	3,19	42-01-002-01	7,73	4,65
34-02-001-04	-	5,47	34-02-024-07	5,87	3,28	34-02-044-05	-	3,05	42-01-002-02	7,73	4,65
34-02-002-01	-	5,12	34-02-025-01	6,61	3,32	34-02-044-06	-	2,97	42-01-002-03	5,44	4,65
34-02-002-02	-	5,15	34-02-025-02	6,60	3,32	34-02-045-01	-	4,49	42-01-003-01	7,73	4,65
34-02-002-03	-	5,12	34-02-025-03	5,91	3,32	34-02-045-02	-	4,30	42-01-003-02	7,73	4,65
34-02-002-04	-	5,15	34-02-025-04	5,87	3,32	34-02-045-03	-	4,12	42-01-004-01	6,44	2,54
34-02-002-05	-	5,12	34-02-026-01	6,49	8,91	34-02-045-04	-	3,98	42-01-004-02	6,44	10,45
34-02-002-06	-	5,15	34-02-026-02	6,55	8,91	34-02-045-05	-	3,78	42-01-004-03	6,44	6,61
34-02-002-07	-	5,12	34-02-026-03	6,53	8,70	34-02-045-06	-	3,62	42-01-004-04	6,44	2,54
34-02-002-08	-	5,15	34-02-026-04	6,59	8,82	34-02-051-01	-	1,60	42-01-005-01	6,53	2,54
34-02-002-09	-	5,12	34-02-027-01	6,66	3,34	34-02-051-02	-	2,93	42-01-006-01	6,44	-
34-02-002-10	-	5,15	34-02-027-02	6,66	3,34	34-02-051-03	-	2,23	42-01-006-02	6,44	-
34-02-003-01	-	4,78	34-02-027-03	6,66	3,34	34-02-051-04	-	4,95	42-01-007-01	6,52	-
34-02-003-02	-	4,78	34-02-027-04	6,66	3,34	34-02-051-05	-	5,14	42-01-008-01	7,28	9,17
34-02-004-01	-	4,00	34-02-027-05	6,66	3,34	34-02-051-06	-	4,50	42-01-008-02	7,25	9,29
34-02-004-02	-	4,00	34-02-027-06	6,66	3,34	34-02-052-01	-	2,33	42-01-008-03	5,80	9,17
34-02-005-01	7,03	4,24	34-02-027-07	6,66	3,34	34-02-052-02	-	2,41	42-01-008-04	5,87	9,29
34-02-005-02	7,03	4,27	34-02-027-08	6,66	3,34	34-02-053-01	-	6,08	42-01-008-05	8,15	9,17
34-02-005-03	7,03	4,27	34-02-028-01	6,66	4,13	34-02-054-01	-	3,34	42-01-009-06	8,12	9,29
34-02-005-04	7,03	4,05	34-02-028-02	6,66	4,13	34-02-054-02	-	3,34	42-01-009-01	6,31	6,86
34-02-005-05	7,03	4,30	34-02-029-01	-	3,29	34-02-055-01	-	5,94	42-01-009-02	7,13	6,86
34-02-005-06	7,03	4,33	34-02-029-02	6,66	3,30	34-02-055-02	-	5,94	42-01-009-03	6,20	7,21
34-02-005-07	7,03	4,33	34-02-029-03	-	3,14	34-02-061-01	-	6,70	42-01-009-04	5,90	6,74
34-02-005-08	7,03	4,19	34-02-035-01	-	5,10	34-02-061-02	-	8,38	42-01-009-05	6,05	6,85
34-02-005-09	7,03	4,44	34-02-035-02	-	5,95	34-02-062-01	-	3,85	42-01-010-01	6,30	8,55
34-02-006-01	7,03	-	34-02-035-03	-	7,16	34-02-062-02	-	11,26	42-01-010-02	7,10	8,55
34-02-006-02	7,03	-	34-02-035-04	-	8,01	34-02-063-01	-	2,96	42-01-010-03	6,21	8,57
34-02-006-03	7,03	-	34-02-035-05	-	3,94	34-02-064-01	-	8,99	42-01-010-04	5,46	8,53
34-02-006-04	7,03	-	34-02-035-06	-	5,76	34-02-064-02	-	8,80	42-01-010-05	5,58	8,54
34-02-007-01	7,03	5,23	34-02-035-07	-	7,17	34-02-064-03	-	8,82	42-01-011-01	7,19	6,77
34-02-007-02	7,03	5,09	34-02-035-08	-	9,92	34-02-064-04	-	9,11	42-01-012-01	7,55	7,53
34-02-007-03	7,03	5,05	34-02-035-09	-	8,24	34-02-065-01	-	3,66	42-01-012-02	7,81	7,71
34-02-007-04	7,03	4,84	34-02-035-10	-	10,91	34-02-065-02	-	2,75	42-01-012-03	7,51	7,31
34-02-007-05	7,03	5,27	34-02-035-11	-	5,26	34-02-065-03	-	4,17	42-01-012-04	7,66	7,48
34-02-007-06	7,03	5,12	34-02-035-12	-	6,22	34-02-065-04	-	4,17	42-01-013-01	7,22	5,11
34-02-007-07	7,03	4,87	34-02-036-01	-	5,54	34-02-071-01	-	3,50	42-01-013-02	6,05	4,30
34-02-007-08	7,03	4,65	34-02-036-02	-	5,47	34-02-071-02	-	3,50	42-01-013-03	6,19	4,31
34-02-008-01	-	4,26	34-02-036-03	-	7,82	34-02-071-03	-	3,50	42-01-014-01	6,87	6,09
34-02-008-02	-	4,05	34-02-036-04	-	7,53	34-02-071-04	-	2,48	42-01-014-02	6,78	6,09
34-02-008-03	-	5,19	34-02-036-05	-	8,30	34-02-071-05	-	2,48	42-01-014-03	6,81	6,09
34-02-008-04	-	28,35	34-02-036-06	-	8,43	34-02-077-01	7,34	-	42-01-015-01	4,96	2,70
34-02-009-01	-	5,20	34-02-036-07	-	7,24	34-02-077-02	7,39	-	42-01-015-02	4,91	3,83
34-02-009-02	-	5,06	34-02-036-08	-	7,87	34-02-077-03	7,43	-	42-01-015-03	4,82	8,36
34-02-009-03	-	4,85	34-02-036-09	-	8,31	34-02-077-04	6,89	-	42-01-015-04	4,77	4,35
34-02-010-01	4,62	-	34-02-036-10	-	8,99	34-02-077-05	7,32	-	42-01-015-05	8,00	4,91
34-02-010-02	4,63	-	34-02-042-01	-	4,40	34-02-077-06	7,54	-	42-01-016-01	6,28	6,80
34-02-010-03	4,74	-	34-02-042-02	-	4,30	34-02-077-07	6,07	-	42-01-016-02	6,35	6,56
34-02-010-04	4,91	-	34-02-042-03	-	4,21	34-02-077-08	5,97	-	42-01-016-03	6,20	6,70
34-02-010-05	4,62	-	34-02-042-04	-	4,14	34-02-077-09	5,97	-	42-01-016-04	6,20	6,64
34-02-010-06	4,65	-	34-02-042-05	-	4,69	34-02-077-10	5,53	-	42-01-016-05	6,27	6,49
34-02-010-07	4,77	-	34-02-042-06	-	4,63	34-02-077-11	6,12	-	42-01-016-06	6,28	6,43
34-02-010-08	4,97	-	34-02-042-07	-	4,58	34-02-077-12	5,80	-	42-01-016-07	6,25	6,40
34-02-011-01	4,99	-	34-02-042-08	-	4,56	34-02-077-13	7,55	-	42-01-017-01	7,00	6,08
34-02-012-01	-	5,74	34-02-043-01	-	3,54	34-02-077-14	5,80	-	42-01-017-02	7,08	6,08
34-02-017-01	4,76	5,35	34-02-043-02	-	3,40	34-02-083-01	7,00	5,70	42-01-018-01	5,56	4,32
34-02-017-02	4,76	5,31	34-02-043-03	-	3,26	34-02-083-02	7,00	5,64	42-01-018-02	5,59	5,12
34-02-017-03	4,76	5,35	34-02-043-04	-	3,26	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 42. Берегоукрепительные работы					
34-02-017-04	4,76	5,31	34-02-043-05	-	3,10	42-01-001-01	7,73	4,65	42-01-019-01	6,82	4,39
34-02-018-01	-	4,98	34-02-043-06	-	3,02	42-01-001-02	7,73	4,65	42-01-019-02	6,53	3,80
34-02-018-02	-	5,47	34-02-043-07	-	3,77	42-01-001-03	7,75	4,65	42-01-019-03	6,55	3,76
34-02-024-01	6,60	3,28	34-02-043-08	-	3,60	42-01-001-04	5,44	4,65	42-01-019-04	6,53	4,62
34-02-024-02	6,59	3,28	34-02-043-09	-	3,44	42-01-001-05	5,44	4,65	42-01-020-01	9,24	7,28
34-02-024-03	6,57	3,28	34-02-044-01	-	3,72	42-01-001-06	5,44	4,65	42-01-021-01	7,14	2,88
						42-01-001-07	5,44	4,65	42-01-021-02	7,44	2,77

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
42-01-021-03	7,17	2,76	42-02-007-02	4,05	-	42-02-015-03	5,68	-	44-01-006-12	6,33	-
42-01-022-01	6,48	3,73	42-02-007-03	5,41	-	42-02-015-04	5,55	-	44-01-006-13	7,00	-
42-01-022-02	6,48	3,73	42-02-007-04	4,46	-	42-02-015-05	4,12	-	44-01-006-14	7,00	-
42-01-022-03	5,22	3,73	42-02-007-05	3,98	-	42-02-015-06	4,27	-	44-01-006-15	7,00	-
42-01-022-04	5,04	3,72	42-02-008-01	5,27	-	42-02-015-07	4,12	-	44-01-006-16	7,00	-
42-01-022-05	4,92	3,72	42-02-008-02	5,36	-	42-02-015-08	4,27	-	44-01-006-17	7,00	-
42-01-022-06	4,76	3,71	42-02-008-03	4,89	-	42-02-016-01	4,26	-	44-01-006-18	7,00	-
42-01-022-07	6,48	3,75	42-02-008-04	4,85	-	42-02-016-02	4,26	-	44-01-006-19	6,86	-
42-01-022-08	6,48	3,75	42-02-008-05	4,16	-	42-02-016-03	4,26	-	44-01-006-20	6,86	-
42-01-022-09	6,48	3,73	42-02-008-06	4,48	-	42-02-016-04	4,26	-	44-01-006-21	6,86	-
42-01-023-01	7,82	3,45	42-02-009-01	5,59	-	42-02-017-01	5,37	-	44-01-006-22	6,86	-
42-01-023-02	7,79	3,41	42-02-009-02	5,22	-	42-02-018-01	6,51	5,20	44-01-006-23	6,86	-
42-01-023-03	7,71	4,01	42-02-009-03	5,22	-	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 44.					
42-01-023-04	7,71	4,01	42-02-009-04	4,82	-	Подводно-строительные (водолазные) работы					
42-01-024-01	7,83	3,41	42-02-009-05	6,12	-	44-01-001-01	6,16	3,92	44-01-006-24	6,86	-
42-01-024-02	7,79	3,39	42-02-009-06	5,76	-	44-01-001-02	6,21	4,32	44-01-006-25	6,86	-
42-01-024-03	7,84	3,44	42-02-009-07	5,76	-	44-01-001-03	6,01	3,55	44-01-006-26	6,86	-
42-01-024-04	7,70	4,01	42-02-009-08	4,86	-	44-01-001-04	6,03	3,66	44-01-006-27	6,86	-
42-01-024-05	7,70	4,01	42-02-009-09	5,58	-	44-01-001-05	5,94	3,69	44-01-006-28	6,86	-
42-01-024-06	7,71	4,03	42-02-009-10	5,22	-	44-01-001-06	5,82	3,95	44-01-006-29	6,86	-
42-01-024-07	7,71	4,03	42-02-009-11	5,22	-	44-01-002-01	6,45	-	44-01-006-30	6,86	-
42-02-001-01	6,75	-	42-02-009-12	4,82	-	44-01-002-02	6,45	-	44-01-007-01	4,33	-
42-02-001-02	4,56	-	42-02-009-13	6,12	-	44-01-002-03	6,45	-	44-01-007-02	4,33	-
42-02-001-03	4,89	-	42-02-009-14	5,76	-	44-01-002-04	6,45	-	44-01-007-03	4,33	-
42-02-001-04	4,78	-	42-02-009-15	5,76	-	44-01-002-05	6,44	-	44-01-007-04	4,33	-
42-02-001-05	4,37	-	42-02-009-16	4,86	-	44-01-002-06	6,43	-	44-01-007-05	4,33	-
42-02-001-06	4,62	-	42-02-010-01	4,40	-	44-01-002-07	6,44	-	44-01-007-06	4,33	-
42-02-001-07	4,80	-	42-02-010-02	4,79	-	44-01-002-08	6,44	-	44-01-007-07	4,33	-
42-02-002-01	8,95	-	42-02-010-03	6,81	-	44-01-002-09	6,43	-	44-01-007-08	4,33	-
42-02-002-02	-	-	42-02-010-04	6,37	-	44-01-002-10	6,44	-	44-01-007-09	4,33	-
42-02-003-01	5,59	-	42-02-010-05	4,64	-	44-01-002-11	6,44	-	44-01-007-10	4,33	-
42-02-003-02	4,82	-	42-02-010-06	5,67	-	44-01-002-12	6,42	-	44-01-007-11	4,33	-
42-02-003-03	6,12	-	42-02-010-07	6,81	-	44-01-002-13	6,43	-	44-01-007-12	4,33	-
42-02-003-04	4,86	-	42-02-010-08	8,41	-	44-01-002-14	6,44	-	44-01-008-01	6,72	-
42-02-003-05	5,59	-	42-02-011-01	4,47	-	44-01-002-15	6,44	-	44-01-008-02	6,72	-
42-02-003-06	4,82	-	42-02-011-02	4,84	-	44-01-002-16	6,44	-	44-01-008-03	6,72	-
42-02-003-07	6,12	-	42-02-011-03	7,21	-	44-01-002-17	6,44	-	44-01-008-04	6,78	-
42-02-003-08	4,86	-	42-02-011-04	6,49	-	44-01-002-18	6,44	-	44-01-008-05	6,78	-
42-02-004-01	8,12	-	42-02-011-05	4,77	-	44-01-002-19	6,44	-	44-01-008-06	6,78	-
42-02-004-02	5,87	-	42-02-011-06	5,74	-	44-01-002-20	6,44	-	44-01-009-01	6,45	-
42-02-004-03	5,95	-	42-02-011-07	7,21	-	44-01-002-21	6,44	-	44-01-009-02	6,44	-
42-02-004-04	5,44	-	42-02-011-08	8,37	-	44-01-002-22	6,44	-	44-01-009-03	6,51	-
42-02-004-05	4,95	-	42-02-012-01	6,89	-	44-01-002-23	6,44	-	44-01-009-04	6,49	-
42-02-004-06	4,95	-	42-02-012-02	4,66	-	44-01-002-24	6,44	-	44-01-009-05	6,50	-
42-02-004-07	5,19	-	42-02-012-03	6,75	-	44-01-002-25	6,44	-	44-01-009-06	6,56	-
42-02-005-01	7,29	-	42-02-012-04	4,56	-	44-01-002-26	6,44	-	44-01-009-07	5,42	-
42-02-005-02	5,03	-	42-02-012-05	6,85	-	44-01-002-27	6,44	-	44-01-009-08	5,41	-
42-02-005-03	4,99	-	42-02-012-06	4,65	-	44-01-002-28	6,44	-	44-01-009-09	5,55	-
42-02-005-04	5,25	-	42-02-012-07	6,75	-	44-01-002-29	6,44	-	44-01-009-10	5,27	-
42-02-005-05	4,62	-	42-02-012-08	4,56	-	44-01-002-30	6,44	-	44-01-009-11	5,29	-
42-02-005-06	4,76	-	42-02-012-09	7,04	-	44-01-002-31	6,44	-	44-01-009-12	5,43	-
42-02-005-07	4,98	-	42-02-012-10	4,71	-	44-01-002-32	6,44	-	44-01-010-01	5,70	-
42-02-006-01	5,59	-	42-02-012-11	6,80	-	44-01-002-33	6,44	-	44-01-010-02	5,70	-
42-02-006-02	5,59	-	42-02-012-12	4,64	-	44-01-002-34	6,44	-	44-01-010-03	5,70	-
42-02-006-03	6,12	-	42-02-012-13	5,30	-	44-01-002-35	6,44	-	44-01-010-04	5,70	-
42-02-006-04	6,12	-	42-02-013-01	4,41	-	44-01-002-36	6,44	-	44-01-010-05	5,70	-
42-02-006-05	4,86	-	42-02-013-02	4,37	-	44-01-002-37	6,44	-	44-01-010-06	5,70	-
42-02-006-06	4,86	-	42-02-013-03	4,41	-	44-01-002-38	6,44	-	44-01-010-07	5,70	-
42-02-006-07	5,59	-	42-02-013-04	4,37	-	44-01-002-39	6,44	-	44-01-010-08	5,78	-
42-02-006-08	5,59	-	42-02-013-05	4,44	-	44-01-002-40	6,44	-	44-01-010-09	5,70	-
42-02-006-09	6,12	-	42-02-013-06	4,40	-	44-01-002-41	6,44	-	44-01-010-10	5,70	-
42-02-006-10	6,12	-	42-02-013-07	3,97	-	44-01-002-42	6,44	-	44-01-010-11	5,70	-
42-02-006-11	4,86	-	42-02-014-01	6,53	6,48	44-01-002-43	6,44	-	44-01-010-12	5,70	-
42-02-006-12	4,86	-	42-02-015-01	5,68	-	44-01-002-44	6,44	-	44-01-010-13	5,70	-
42-02-007-01	7,63	-	42-02-015-02	5,56	-	44-01-002-45	6,44	-	44-01-010-14	5,70	-
						44-01-002-46	6,44	-	44-01-010-15	5,57	-
						44-01-002-47	6,44	-	44-01-010-16	5,57	-

Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:		Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:		Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:		Код расценки	Индекс по элементу ЦЭ к:	
	экспл. маш.	мат. л.		экспл. маш.	мат. л.		экспл. маш.	мат. л.		экспл. маш.	мат. л.
44-01-010-17	5,57	-	44-01-040-04	6,58	5,76	44-01-050-05	6,08	3,81	44-01-087-08	7,20	5,44
44-01-010-18	5,57	-	44-01-040-05	6,67	5,76	44-01-050-06	5,17	3,83	44-01-087-09	7,27	5,51
44-01-010-19	5,57	-	44-01-040-06	6,65	5,76	44-01-050-07	5,19	3,85	44-01-087-10	7,28	5,58
44-01-010-20	5,57	-	44-01-040-07	6,59	5,76	44-01-051-01	6,52	3,77	44-01-087-11	3,80	5,62
44-01-010-21	5,57	-	44-01-040-08	6,57	5,76	44-01-051-02	6,40	3,33	44-01-087-12	3,81	5,75
44-01-011-01	4,05	-	44-01-041-01	6,69	6,08	44-01-051-03	4,70	3,45	44-01-087-13	3,88	5,88
44-01-011-02	4,05	-	44-01-041-02	6,65	6,08	44-01-052-01	7,23	4,58	44-01-087-14	3,89	6,00
44-01-011-03	4,05	-	44-01-041-03	6,62	6,08	44-01-052-02	7,38	4,45	44-02-001-01	7,03	3,92
44-01-011-04	4,05	-	44-01-041-04	6,60	6,08	44-01-052-03	7,24	4,21	44-02-001-02	6,97	4,32
44-01-011-05	4,05	-	44-01-041-05	6,65	6,08	44-01-052-04	7,18	4,19	44-02-001-03	7,09	3,55
44-01-011-06	4,05	-	44-01-041-06	6,56	6,08	44-01-052-05	7,21	4,05	44-02-001-04	7,03	3,66
44-01-011-07	4,05	-	44-01-041-07	6,56	6,08	44-01-052-06	5,87	3,94	44-02-001-05	6,93	3,69
44-01-015-01	3,78	-	44-01-041-08	6,56	6,08	44-01-052-07	5,90	3,93	44-02-001-06	6,78	3,95
44-01-020-01	7,35	-	44-01-041-09	6,55	6,09	44-01-053-01	7,39	3,90	44-02-002-01	7,78	-
44-01-020-02	7,55	-	44-01-041-10	6,59	6,09	44-01-053-02	7,32	3,75	44-02-002-02	7,78	-
44-01-020-03	7,93	-	44-01-041-11	6,57	6,09	44-01-053-03	7,35	3,78	44-02-002-03	7,78	-
44-01-020-04	7,26	-	44-01-041-12	6,59	6,09	44-01-053-04	7,29	3,77	44-02-002-04	7,78	-
44-01-020-05	7,25	-	44-01-041-13	6,56	6,09	44-01-053-05	7,25	3,84	44-02-002-05	7,77	-
44-01-025-01	9,57	-	44-01-041-14	6,55	6,09	44-01-053-06	7,22	3,57	44-02-002-06	7,77	-
44-01-025-02	9,57	-	44-01-041-15	6,56	6,09	44-01-053-07	7,19	3,50	44-02-003-01	7,78	-
44-01-025-03	6,93	10,37	44-01-041-16	6,54	6,09	44-01-060-01	2,83	2,20	44-02-003-02	7,55	-
44-01-025-04	5,35	10,37	44-01-041-17	6,55	6,10	44-01-060-02	2,82	2,94	44-02-003-03	7,56	-
44-01-025-05	6,71	10,37	44-01-041-18	6,56	6,10	44-01-060-03	4,72	-	44-02-003-04	7,56	-
44-01-025-06	5,38	10,37	44-01-041-19	6,57	6,10	44-01-060-04	4,97	-	44-02-003-05	7,56	-
44-01-025-07	9,57	-	44-01-041-20	6,55	6,10	44-01-061-01	6,96	2,68	44-02-004-01	7,56	-
44-01-025-08	9,57	-	44-01-041-21	6,57	6,10	44-01-065-01	7,06	3,06	44-02-004-02	7,29	-
44-01-025-09	6,57	10,37	44-01-041-22	6,55	6,10	44-01-065-02	7,74	2,22	44-02-004-03	7,29	-
44-01-025-10	5,40	10,37	44-01-042-01	6,78	6,72	44-01-065-03	7,63	2,20	44-02-004-04	7,29	-
44-01-025-11	6,36	10,37	44-01-042-02	6,81	6,71	44-01-065-04	7,29	2,26	44-02-005-01	5,52	-
44-01-025-12	5,42	10,37	44-01-042-03	6,73	6,75	44-01-066-01	7,91	-	44-02-005-02	5,37	-
44-01-026-01	9,57	-	44-01-042-04	6,65	6,74	44-01-067-01	7,99	4,65	44-02-005-03	5,50	-
44-01-026-02	9,57	-	44-01-042-05	6,65	6,74	44-01-068-01	3,88	6,59	44-02-005-04	5,45	-
44-01-026-03	9,57	-	44-01-042-06	6,62	6,74	44-01-068-02	3,77	-	44-02-005-05	4,97	-
44-01-026-04	9,57	-	44-01-042-07	6,66	6,74	44-01-069-01	3,77	-	44-02-020-01	8,95	-
44-01-026-05	9,57	-	44-01-042-08	6,58	6,74	44-01-070-01	9,57	-	44-02-020-02	8,95	-
44-01-026-06	9,57	-	44-01-042-09	6,56	6,74	44-01-070-02	9,57	-	44-02-020-03	8,67	10,37
44-01-026-07	6,44	-	44-01-042-10	6,55	6,74	44-01-073-01	9,57	-	44-02-020-04	8,36	10,37
44-01-030-01	7,43	6,02	44-01-042-11	6,57	6,74	44-01-073-02	9,57	-	44-02-020-05	8,65	10,37
44-01-031-01	6,46	5,31	44-01-042-12	6,55	6,74	44-01-073-03	8,83	-	44-02-020-06	8,40	10,37
44-01-031-02	6,46	5,97	44-01-042-13	6,72	6,73	44-01-073-04	8,84	-	44-02-020-07	9,57	-
44-01-031-03	7,21	5,97	44-01-042-14	6,73	6,71	44-01-073-05	8,85	-	44-02-020-08	9,57	-
44-01-032-01	8,26	3,42	44-01-042-15	6,67	6,78	44-01-073-06	8,84	-	44-02-020-09	9,04	10,37
44-01-033-01	8,26	-	44-01-042-16	6,74	6,74	44-01-077-01	5,58	3,23	44-02-020-10	8,42	10,37
44-01-033-02	8,26	-	44-01-042-17	6,73	6,72	44-01-077-02	5,57	3,31	44-02-020-11	8,63	10,37
44-01-033-03	8,26	-	44-01-042-18	6,71	6,78	44-01-077-03	5,56	3,40	44-02-020-12	8,45	10,37
44-01-033-04	8,26	-	44-01-042-19	6,70	6,75	44-01-077-04	5,96	3,49	44-02-021-01	8,95	-
44-01-033-05	8,26	-	44-01-042-20	6,71	6,77	44-01-077-05	5,95	3,57	44-02-021-02	8,95	-
44-01-033-06	8,26	-	44-01-042-21	6,69	6,73	44-01-077-06	5,95	3,54	44-02-021-03	8,95	-
44-01-033-07	8,16	-	44-01-042-22	6,70	6,75	44-01-077-07	5,95	3,61	44-02-021-04	8,95	-
44-01-033-08	8,16	-	44-01-042-23	6,70	6,74	44-01-077-08	5,94	3,66	44-02-021-05	8,95	-
44-01-033-09	8,16	-	44-01-042-24	6,72	6,76	44-01-077-09	5,94	3,71	44-02-021-06	8,95	-
44-01-033-10	8,16	-	44-01-042-25	6,74	6,75	44-01-077-10	5,93	3,81	44-02-021-07	7,78	-
44-01-033-11	8,16	-	44-01-042-26	6,66	6,74	44-01-077-11	5,92	3,89	44-02-022-01	6,75	-
44-01-033-12	8,16	-	44-01-042-27	6,67	6,75	44-01-080-01	3,18	4,39	44-02-023-01	7,01	-
44-01-034-01	9,57	-	44-01-042-28	6,71	6,74	44-01-080-02	3,18	4,37	44-02-030-01	8,37	6,02
44-01-035-01	9,57	4,85	44-01-042-29	6,74	6,75	44-01-080-03	6,67	4,93	44-02-031-01	8,10	5,31
44-01-035-02	9,57	4,63	44-01-042-30	6,69	6,74	44-01-083-01	7,46	-	44-02-031-02	8,10	5,97
44-01-036-01	8,82	-	44-01-043-01	9,57	-	44-01-083-02	7,45	-	44-02-031-03	5,64	5,97
44-01-036-02	8,81	-	44-01-043-02	9,57	-	44-01-087-01	7,09	5,13	44-02-032-01	6,41	3,42
44-01-036-03	8,81	-	44-01-044-01	9,57	-	44-01-087-02	7,12	5,21	44-02-040-01	7,06	5,76
44-01-036-04	8,81	-	44-01-044-02	9,57	-	44-01-087-03	7,14	5,25	44-02-040-02	7,05	5,76
44-01-036-05	8,81	-	44-01-050-01	6,24	4,01	44-01-087-04	7,15	5,35	44-02-040-03	7,01	5,76
44-01-040-01	6,64	5,76	44-01-050-02	6,27	4,08	44-01-087-05	7,16	5,40	44-02-040-04	7,03	5,76
44-01-040-02	6,64	5,76	44-01-050-03	6,23	4,00	44-01-087-06	7,17	5,50	44-02-040-05	7,13	5,76
44-01-040-03	6,56	5,76	44-01-050-04	6,19	4,05	44-01-087-07	7,19	5,36			

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
44-02-040-06	7,06	5,76	44-02-052-01	7,15	4,58	44-03-004-01	6,10	-	44-03-042-01	6,25	5,59
44-02-040-07	7,03	5,76	44-02-052-02	7,48	4,45	44-03-004-02	6,10	-	44-03-042-02	6,25	6,65
44-02-040-08	7,02	5,76	44-02-052-03	7,65	4,21	44-03-004-03	6,10	-	44-03-042-03	6,25	6,87
44-02-041-01	7,44	6,08	44-02-052-04	7,63	4,19	44-03-004-04	6,10	-	44-03-042-04	6,25	6,68
44-02-041-02	7,42	6,08	44-02-052-05	7,70	4,01	44-03-015-01	4,90	-	44-03-042-05	6,25	6,86
44-02-041-03	7,40	6,08	44-02-052-06	6,59	3,97	44-03-015-02	4,74	-	44-03-042-06	6,25	6,77
44-02-041-04	7,05	6,08	44-02-052-07	6,66	4,06	44-03-015-03	5,26	-	44-03-042-07	6,25	6,71
44-02-041-05	7,42	6,08	44-02-053-01	6,45	3,90	44-03-015-04	4,95	-	44-03-042-08	6,25	6,76
44-02-041-06	7,37	6,08	44-02-053-02	6,54	3,75	44-03-015-05	4,78	-	44-03-042-09	6,25	6,75
44-02-041-07	7,37	6,08	44-02-053-03	6,64	3,78	44-03-020-01	6,29	-	44-03-042-10	6,25	6,75
44-02-041-08	7,37	6,08	44-02-053-04	6,65	3,77	44-03-020-02	6,29	-	44-03-042-11	6,25	6,74
44-02-041-09	7,37	6,09	44-02-053-05	6,73	3,84	44-03-020-03	6,24	10,37	44-03-042-12	6,25	6,74
44-02-041-10	7,39	6,09	44-02-053-06	7,02	3,57	44-03-020-04	6,20	10,37	44-03-042-13	6,25	6,45
44-02-041-11	7,38	6,09	44-02-053-07	7,12	3,50	44-03-020-05	6,24	10,37	44-03-042-14	6,25	6,51
44-02-041-12	7,39	6,09	44-02-060-01	6,10	2,20	44-03-020-06	6,20	10,37	44-03-042-15	6,25	6,57
44-02-041-13	7,37	6,09	44-02-060-02	6,55	2,94	44-03-020-07	6,29	-	44-03-042-16	6,25	6,61
44-02-041-14	7,37	6,09	44-02-060-03	6,47	-	44-03-020-08	6,29	-	44-03-042-17	6,25	6,66
44-02-041-15	7,37	6,09	44-02-060-04	6,66	-	44-03-020-09	6,23	10,37	44-03-042-18	6,25	6,71
44-02-041-16	7,36	6,09	44-02-061-01	8,12	2,68	44-03-020-10	6,21	10,37	44-03-042-19	6,25	6,75
44-02-041-17	7,37	6,10	44-02-065-01	5,53	3,06	44-03-020-11	6,23	10,37	44-03-042-20	6,25	6,83
44-02-041-18	7,37	6,10	44-02-065-02	6,42	2,22	44-03-020-12	6,21	10,37	44-03-042-21	6,25	6,91
44-02-041-19	7,38	6,10	44-02-065-03	6,40	2,20	44-03-021-01	6,29	-	44-03-042-22	6,25	6,99
44-02-041-20	7,37	6,10	44-02-065-04	6,37	2,26	44-03-021-02	6,29	-	44-03-042-23	6,25	7,12
44-02-041-21	7,38	6,10	44-02-070-01	8,95	-	44-03-021-03	6,29	-	44-03-042-24	6,25	6,72
44-02-041-22	7,37	6,10	44-02-073-01	8,95	-	44-03-021-04	6,29	-	44-03-042-25	6,25	6,81
44-02-042-01	7,12	6,59	44-02-073-02	8,95	-	44-03-021-05	6,29	-	44-03-042-26	6,25	6,63
44-02-042-02	7,15	6,65	44-02-073-03	8,28	-	44-03-021-06	6,29	-	44-03-042-27	6,25	6,69
44-02-042-03	7,11	6,67	44-02-073-04	8,29	-	44-03-021-07	6,21	-	44-03-042-28	6,25	6,80
44-02-042-04	7,06	6,68	44-02-073-05	8,29	-	44-03-022-01	6,18	-	44-03-042-29	6,25	6,66
44-02-042-05	7,06	6,66	44-02-073-06	8,28	-	44-03-023-01	5,18	-	44-03-042-30	6,25	6,66
44-02-042-06	7,04	6,77	44-02-077-01	4,36	3,23	44-03-030-01	6,22	6,02	44-03-050-01	5,85	4,01
44-02-042-07	7,07	6,71	44-02-077-02	4,31	3,31	44-03-031-01	6,20	5,31	44-03-050-02	6,42	4,08
44-02-042-08	7,02	6,76	44-02-077-03	4,29	3,40	44-03-031-02	6,20	5,97	44-03-050-03	6,32	4,00
44-02-042-09	7,01	6,75	44-02-077-04	4,47	3,49	44-03-031-03	5,27	5,97	44-03-050-04	5,68	4,05
44-02-042-10	7,01	6,75	44-02-077-05	4,45	3,57	44-03-032-01	6,32	3,42	44-03-050-05	6,32	3,88
44-02-042-11	7,01	6,74	44-02-077-06	4,44	3,54	44-03-040-01	6,25	5,76	44-03-050-06	5,83	3,90
44-02-042-12	7,00	6,74	44-02-077-07	4,43	3,61	44-03-040-02	6,25	5,76	44-03-050-07	5,82	3,90
44-02-042-13	7,10	6,45	44-02-077-08	4,43	3,66	44-03-040-03	6,25	5,76	44-03-051-01	5,95	4,58
44-02-042-14	7,11	6,51	44-02-077-09	4,42	3,71	44-03-040-04	6,25	5,76	44-03-051-02	6,38	4,45
44-02-042-15	7,08	6,57	44-02-077-10	4,41	3,81	44-03-040-05	6,25	5,76	44-03-051-03	6,68	4,21
44-02-042-16	7,11	6,61	44-02-077-11	4,40	3,89	44-03-040-06	6,25	5,76	44-03-051-04	6,72	4,19
44-02-042-17	7,11	6,66	44-02-080-01	5,80	-	44-03-040-07	6,25	5,76	44-03-051-05	6,77	4,01
44-02-042-18	7,09	6,71	44-02-083-01	8,25	4,39	44-03-040-08	6,25	5,76	44-03-051-06	6,17	3,97
44-02-042-19	7,09	6,75	44-02-083-02	8,25	4,37	44-03-041-01	6,25	6,08	44-03-051-07	6,27	4,06
44-02-042-20	7,09	6,83	44-02-083-03	8,08	4,93	44-03-041-02	6,25	6,08	44-03-052-01	5,29	3,90
44-02-042-21	7,08	6,91	44-02-087-01	5,35	-	44-03-041-03	6,25	6,08	44-03-052-02	5,38	3,75
44-02-042-22	7,08	6,99	44-02-087-02	5,35	-	44-03-041-04	6,20	6,08	44-03-052-03	5,44	3,78
44-02-042-23	7,09	7,12	44-03-091-01	6,12	3,92	44-03-041-05	6,25	6,08	44-03-052-04	5,47	3,77
44-02-042-24	7,10	6,72	44-03-091-02	6,12	4,32	44-03-041-06	6,25	6,08	44-03-052-05	5,55	3,84
44-02-042-25	7,11	6,75	44-03-091-03	6,10	3,55	44-03-041-07	6,25	6,08	44-03-052-06	5,80	3,57
44-02-042-26	7,06	6,74	44-03-091-04	6,10	3,66	44-03-041-08	6,25	6,08	44-03-052-07	3,88	3,50
44-02-042-27	7,07	6,75	44-03-091-05	6,11	3,69	44-03-041-09	6,25	6,09	44-03-060-01	6,28	2,20
44-02-042-28	7,10	6,74	44-03-091-06	6,11	3,95	44-03-041-10	6,25	6,09	44-03-060-02	6,28	2,94
44-02-042-29	7,11	6,75	44-03-092-01	6,21	-	44-03-041-11	6,25	6,09	44-03-060-03	6,66	-
44-02-042-30	7,08	6,74	44-03-092-02	6,21	-	44-03-041-12	6,25	6,09	44-03-060-04	6,80	-
44-02-050-01	6,34	4,01	44-03-092-03	6,21	-	44-03-041-13	6,25	6,09	44-03-061-01	6,25	2,68
44-02-050-02	6,53	4,08	44-03-092-04	6,21	-	44-03-041-14	6,25	6,09	44-03-065-01	5,04	3,06
44-02-050-03	6,77	4,00	44-03-092-05	6,21	-	44-03-041-15	6,25	6,09	44-03-065-02	6,13	2,22
44-02-050-04	6,78	4,05	44-03-092-06	6,21	-	44-03-041-16	6,25	6,09	44-03-065-03	6,12	2,20
44-02-050-05	6,76	3,88	44-03-093-01	6,21	-	44-03-041-17	6,25	6,10	44-03-065-04	6,10	2,26
44-02-050-06	5,97	3,90	44-03-093-02	6,22	-	44-03-041-18	6,25	6,10	44-03-070-01	6,29	-
44-02-050-07	6,04	3,90	44-03-093-03	6,23	-	44-03-041-19	6,25	6,10	44-03-073-01	6,29	-
44-02-051-01	4,91	2,44	44-03-093-04	6,23	-	44-03-041-20	6,25	6,10	44-03-073-02	6,29	-
44-02-051-02	4,96	2,31	44-03-093-05	6,23	-	44-03-041-21	6,25	6,10	44-03-073-03	6,31	-
44-02-051-03	4,26	2,32	44-03-093-06	6,23	-	44-03-041-22	6,25	6,10	44-03-073-04	6,31	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм
44-03-073-05	6,31	-	44-04-005-07	2,83	-	44-04-012-02	3,10	-	44-04-018-07	2,90	-
44-03-073-06	6,31	-	44-04-005-08	2,83	-	44-04-012-03	3,10	-	44-04-018-08	2,90	-
44-03-077-01	4,63	3,23	44-04-005-09	2,83	-	44-04-012-04	3,10	-	44-04-018-09	2,90	-
44-03-077-02	4,59	3,31	44-04-005-10	2,83	-	44-04-012-05	3,10	-	44-04-018-10	2,90	-
44-03-077-03	4,57	3,40	44-04-006-01	2,76	-	44-04-012-06	3,10	-	44-04-019-01	3,08	-
44-03-077-04	4,31	3,49	44-04-006-02	2,76	-	44-04-012-07	3,10	-	44-04-019-02	3,08	-
44-03-077-05	4,29	3,57	44-04-006-03	2,76	-	44-04-012-08	3,10	-	44-04-019-03	3,08	-
44-03-077-06	4,28	3,54	44-04-006-04	2,76	-	44-04-012-09	3,10	-	44-04-019-04	3,08	-
44-03-077-07	4,27	3,61	44-04-006-05	2,76	-	44-04-012-10	3,10	-	44-04-019-05	3,08	-
44-03-077-08	4,27	3,66	44-04-006-06	2,76	-	44-04-013-01	3,07	-	44-04-019-06	3,08	-
44-03-077-09	4,26	3,71	44-04-006-07	2,76	-	44-04-013-02	3,07	-	44-04-019-07	3,08	-
44-03-077-10	4,24	3,81	44-04-006-08	2,76	-	44-04-013-03	3,07	-	44-04-019-08	3,08	-
44-03-077-11	4,23	3,89	44-04-006-09	2,76	-	44-04-013-04	3,07	-	44-04-019-09	3,08	-
44-03-080-01	4,41	-	44-04-006-10	2,76	-	44-04-013-05	3,07	-	44-04-019-10	3,08	-
44-03-083-01	6,20	4,39	44-04-007-01	2,79	-	44-04-013-06	3,07	-	44-04-030-01	2,77	-
44-03-083-02	6,20	4,37	44-04-007-02	2,79	-	44-04-013-07	3,07	-	44-04-030-02	2,77	-
44-03-083-03	6,19	4,93	44-04-007-03	2,79	-	44-04-013-08	3,07	-	44-04-030-03	2,77	-
44-03-087-01	5,12	-	44-04-007-04	2,79	-	44-04-013-09	3,07	-	44-04-030-04	2,77	-
44-03-087-02	5,13	-	44-04-007-05	2,79	-	44-04-013-10	3,07	-	44-04-030-05	2,77	-
44-04-001-01	2,77	-	44-04-007-06	2,79	-	44-04-014-01	3,04	-	44-04-030-06	2,77	-
44-04-001-02	2,77	-	44-04-007-07	2,79	-	44-04-014-02	3,04	-	44-04-030-07	2,77	-
44-04-001-03	2,77	-	44-04-007-08	2,79	-	44-04-014-03	3,04	-	44-04-030-08	2,77	-
44-04-001-04	2,77	-	44-04-007-09	2,79	-	44-04-014-04	3,04	-	44-04-030-09	2,77	-
44-04-001-05	2,77	-	44-04-007-10	2,79	-	44-04-014-05	3,04	-	44-04-030-10	2,77	-
44-04-001-06	2,77	-	44-04-008-01	2,95	-	44-04-014-06	3,04	-	44-04-031-01	2,76	-
44-04-001-07	2,77	-	44-04-008-02	2,95	-	44-04-014-07	3,04	-	44-04-031-02	2,76	-
44-04-001-08	2,77	-	44-04-008-03	2,95	-	44-04-014-08	3,04	-	44-04-031-03	2,76	-
44-04-001-09	2,77	-	44-04-008-04	2,95	-	44-04-014-09	3,04	-	44-04-031-04	2,76	-
44-04-001-10	2,77	-	44-04-008-05	2,95	-	44-04-014-10	3,04	-	44-04-031-05	2,76	-
44-04-002-01	2,76	-	44-04-008-06	2,95	-	44-04-015-01	2,99	-	44-04-031-06	2,76	-
44-04-002-02	2,76	-	44-04-008-07	2,95	-	44-04-015-02	2,99	-	44-04-031-07	2,76	-
44-04-002-03	2,76	-	44-04-008-08	2,95	-	44-04-015-03	2,99	-	44-04-031-08	2,76	-
44-04-002-04	2,76	-	44-04-008-09	2,95	-	44-04-015-04	2,99	-	44-04-031-09	2,76	-
44-04-002-05	2,76	-	44-04-008-10	2,95	-	44-04-015-05	2,99	-	44-04-031-10	2,76	-
44-04-002-06	2,76	-	44-04-009-01	2,82	-	44-04-015-06	2,99	-	44-04-032-01	2,76	-
44-04-002-07	2,76	-	44-04-009-02	2,82	-	44-04-015-07	2,99	-	44-04-032-02	2,76	-
44-04-002-08	2,76	-	44-04-009-03	2,82	-	44-04-015-08	2,99	-	44-04-032-03	2,76	-
44-04-002-09	2,76	-	44-04-009-04	2,82	-	44-04-015-09	2,99	-	44-04-032-04	2,76	-
44-04-002-10	2,76	-	44-04-009-05	2,82	-	44-04-015-10	2,99	-	44-04-032-05	2,76	-
44-04-003-01	2,76	-	44-04-009-06	2,82	-	44-04-016-01	2,91	-	44-04-032-06	2,76	-
44-04-003-02	2,76	-	44-04-009-07	2,82	-	44-04-016-02	2,91	-	44-04-032-07	2,76	-
44-04-003-03	2,76	-	44-04-009-08	2,82	-	44-04-016-03	2,91	-	44-04-032-08	2,76	-
44-04-003-04	2,76	-	44-04-009-09	2,82	-	44-04-016-04	2,91	-	44-04-032-09	2,76	-
44-04-003-05	2,76	-	44-04-009-10	2,82	-	44-04-016-05	2,91	-	44-04-032-10	2,76	-
44-04-003-06	2,76	-	44-04-010-01	3,01	-	44-04-016-06	2,91	-	44-04-033-01	2,62	-
44-04-003-07	2,76	-	44-04-010-02	3,01	-	44-04-016-07	2,91	-	44-04-033-02	2,62	-
44-04-003-08	2,76	-	44-04-010-03	3,01	-	44-04-016-08	2,91	-	44-04-033-03	2,62	-
44-04-003-09	2,76	-	44-04-010-04	3,01	-	44-04-016-09	2,91	-	44-04-033-04	2,62	-
44-04-003-10	2,76	-	44-04-010-05	3,01	-	44-04-016-10	2,91	-	44-04-033-05	2,62	-
44-04-004-01	2,62	-	44-04-010-06	3,01	-	44-04-017-01	3,02	-	44-04-033-06	2,62	-
44-04-004-02	2,62	-	44-04-010-07	3,01	-	44-04-017-02	3,02	-	44-04-033-07	2,62	-
44-04-004-03	2,62	-	44-04-010-08	3,01	-	44-04-017-03	3,02	-	44-04-033-08	2,62	-
44-04-004-04	2,62	-	44-04-010-09	3,01	-	44-04-017-04	3,02	-	44-04-033-09	2,62	-
44-04-004-05	2,62	-	44-04-010-10	3,01	-	44-04-017-05	3,02	-	44-04-033-10	2,62	-
44-04-004-06	2,62	-	44-04-011-01	2,98	-	44-04-017-06	3,02	-	44-04-034-01	2,83	-
44-04-004-07	2,62	-	44-04-011-02	2,98	-	44-04-017-07	3,02	-	44-04-034-02	2,83	-
44-04-004-08	2,62	-	44-04-011-03	2,98	-	44-04-017-08	3,02	-	44-04-034-03	2,83	-
44-04-004-09	2,62	-	44-04-011-04	2,98	-	44-04-017-09	3,02	-	44-04-034-04	2,83	-
44-04-004-10	2,62	-	44-04-011-05	2,98	-	44-04-017-10	3,02	-	44-04-034-05	2,83	-
44-04-005-01	2,83	-	44-04-011-06	2,98	-	44-04-018-01	2,90	-	44-04-034-06	2,83	-
44-04-005-02	2,83	-	44-04-011-07	2,98	-	44-04-018-02	2,90	-	44-04-034-07	2,83	-
44-04-005-03	2,83	-	44-04-011-08	2,98	-	44-04-018-03	2,90	-	44-04-034-08	2,83	-
44-04-005-04	2,83	-	44-04-011-09	2,98	-	44-04-018-04	2,90	-	44-04-034-09	2,83	-
44-04-005-05	2,83	-	44-04-011-10	2,98	-	44-04-018-05	2,90	-	44-04-034-10	2,83	-
44-04-005-06	2,83	-	44-04-012-01	3,10	-	44-04-018-06	2,90	-	44-04-035-01	2,76	-

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
44-04-035-02	2,76	-	44-04-041-07	3,10	-	44-04-048-02	3,08	-	44-04-081-03	3,63	-
44-04-035-03	2,76	-	44-04-041-08	3,10	-	44-04-048-03	3,08	-	44-04-081-04	3,63	-
44-04-035-04	2,76	-	44-04-041-09	3,10	-	44-04-048-04	3,08	-	44-04-082-01	3,07	-
44-04-035-05	2,76	-	44-04-041-10	3,10	-	44-04-048-05	3,08	-	44-04-082-02	3,07	-
44-04-035-06	2,76	-	44-04-042-01	3,07	-	44-04-048-06	3,08	-	44-04-082-03	3,07	-
44-04-035-07	2,76	-	44-04-042-02	3,07	-	44-04-048-07	3,08	-	44-04-082-04	3,07	-
44-04-035-08	2,76	-	44-04-042-03	3,07	-	44-04-048-08	3,08	-	44-04-083-01	2,76	-
44-04-035-09	2,76	-	44-04-042-04	3,07	-	44-04-048-09	3,08	-	44-04-083-02	2,76	-
44-04-035-10	2,76	-	44-04-042-05	3,07	-	44-04-048-10	3,08	-	44-04-083-03	2,76	-
44-04-036-01	2,79	-	44-04-042-06	3,07	-	44-04-060-01	3,26	-	44-04-083-04	2,76	-
44-04-036-02	2,79	-	44-04-042-07	3,07	-	44-04-060-02	3,26	-	44-04-084-01	2,78	-
44-04-036-03	2,79	-	44-04-042-08	3,07	-	44-04-060-03	3,26	-	44-04-084-02	2,78	-
44-04-036-04	2,79	-	44-04-042-09	3,07	-	44-04-060-04	3,26	-	44-04-084-03	2,78	-
44-04-036-05	2,79	-	44-04-042-10	3,07	-	44-04-060-05	3,26	-	44-04-084-04	2,78	-
44-04-036-06	2,79	-	44-04-043-01	3,04	-	44-04-061-01	2,86	-	44-04-085-01	2,60	-
44-04-036-07	2,79	-	44-04-043-02	3,04	-	44-04-061-02	2,86	-	44-04-085-02	2,60	-
44-04-036-08	2,79	-	44-04-043-03	3,04	-	44-04-061-03	2,86	-	44-04-085-03	2,60	-
44-04-036-09	2,79	-	44-04-043-04	3,04	-	44-04-061-04	2,86	-	44-04-085-04	2,60	-
44-04-036-10	2,79	-	44-04-043-05	3,04	-	44-04-061-05	2,86	-	44-04-086-01	2,49	-
44-04-037-01	2,95	-	44-04-043-06	3,04	-	44-04-062-01	2,67	-	44-04-086-02	2,49	-
44-04-037-02	2,95	-	44-04-043-07	3,04	-	44-04-062-02	2,67	-	44-04-086-03	2,49	-
44-04-037-03	2,95	-	44-04-043-08	3,04	-	44-04-062-03	2,67	-	44-04-086-04	2,49	-
44-04-037-04	2,95	-	44-04-043-09	3,04	-	44-04-062-04	2,67	-	44-04-087-01	2,41	-
44-04-037-05	2,95	-	44-04-043-10	3,04	-	44-04-062-05	2,67	-	44-04-087-02	2,41	-
44-04-037-06	2,95	-	44-04-044-01	2,99	-	44-04-063-01	2,70	-	44-04-087-03	2,41	-
44-04-037-07	2,95	-	44-04-044-02	2,99	-	44-04-063-02	2,70	-	44-04-087-04	2,41	-
44-04-037-08	2,95	-	44-04-044-03	2,99	-	44-04-063-03	2,70	-	44-04-088-01	2,35	-
44-04-037-09	2,95	-	44-04-044-04	2,99	-	44-04-063-04	2,70	-	44-04-088-02	2,35	-
44-04-037-10	2,95	-	44-04-044-05	2,99	-	44-04-063-05	2,70	-	44-04-088-03	2,35	-
44-04-038-01	2,82	-	44-04-044-06	2,99	-	44-04-064-01	2,65	-	44-04-088-04	2,35	-
44-04-038-02	2,82	-	44-04-044-07	2,99	-	44-04-064-02	2,65	-	44-04-100-01	4,06	-
44-04-038-03	2,82	-	44-04-044-08	2,99	-	44-04-064-03	2,65	-	44-04-100-02	4,06	-
44-04-038-04	2,82	-	44-04-044-09	2,99	-	44-04-064-04	2,65	-	44-04-100-03	4,06	-
44-04-038-05	2,82	-	44-04-044-10	2,99	-	44-04-064-05	2,65	-	44-04-100-04	4,06	-
44-04-038-06	2,82	-	44-04-045-01	2,91	-	44-04-065-01	2,74	-	44-04-100-05	4,06	-
44-04-038-07	2,82	-	44-04-045-02	2,91	-	44-04-065-02	2,74	-	44-04-100-06	4,06	-
44-04-038-08	2,82	-	44-04-045-03	2,91	-	44-04-065-03	2,74	-	44-04-100-07	4,06	-
44-04-038-09	2,82	-	44-04-045-04	2,91	-	44-04-065-04	2,74	-	44-04-100-08	4,06	-
44-04-038-10	2,82	-	44-04-045-05	2,91	-	44-04-065-05	2,74	-	44-04-100-09	4,06	-
44-04-039-01	3,01	-	44-04-045-06	2,91	-	44-04-066-01	2,62	-	44-04-100-10	4,06	-
44-04-039-02	3,01	-	44-04-045-07	2,91	-	44-04-066-02	2,62	-	44-04-100-11	4,06	-
44-04-039-03	3,01	-	44-04-045-08	2,91	-	44-04-066-03	2,62	-	44-04-100-12	4,06	-
44-04-039-04	3,01	-	44-04-045-09	2,91	-	44-04-066-04	2,62	-	44-04-100-13	4,06	-
44-04-039-05	3,01	-	44-04-045-10	2,91	-	44-04-066-05	2,62	-	44-04-100-14	4,06	-
44-04-039-06	3,01	-	44-04-046-01	3,02	-	44-04-067-01	2,64	-	44-04-100-15	4,06	-
44-04-039-07	3,01	-	44-04-046-02	3,02	-	44-04-067-02	2,64	-	44-04-100-16	4,06	-
44-04-039-08	3,01	-	44-04-046-03	3,02	-	44-04-067-03	2,64	-	44-04-100-17	4,06	-
44-04-039-09	3,01	-	44-04-046-04	3,02	-	44-04-067-04	2,64	-	44-04-100-18	4,06	-
44-04-039-10	3,01	-	44-04-046-05	3,02	-	44-04-067-05	2,64	-	44-04-100-19	4,06	-
44-04-040-01	2,98	-	44-04-046-06	3,02	-	44-04-068-01	2,65	-	44-04-100-20	4,06	-
44-04-040-02	2,98	-	44-04-046-07	3,02	-	44-04-068-02	2,65	-	44-04-100-21	4,06	-
44-04-040-03	2,98	-	44-04-046-08	3,02	-	44-04-068-03	2,65	-	44-04-100-22	4,06	-
44-04-040-04	2,98	-	44-04-046-09	3,02	-	44-04-068-04	2,65	-	44-04-100-23	4,06	-
44-04-040-05	2,98	-	44-04-046-10	3,02	-	44-04-068-05	2,65	-	44-04-100-24	4,06	-
44-04-040-06	2,98	-	44-04-047-01	2,90	-	44-04-069-01	2,61	-	44-04-100-25	4,06	-
44-04-040-07	2,98	-	44-04-047-02	2,90	-	44-04-069-02	2,61	-	44-04-100-26	4,06	-
44-04-040-08	2,98	-	44-04-047-03	2,90	-	44-04-069-03	2,61	-	44-04-100-27	4,06	-
44-04-040-09	2,98	-	44-04-047-04	2,90	-	44-04-069-04	2,61	-	44-04-100-28	4,06	-
44-04-040-10	2,98	-	44-04-047-05	2,90	-	44-04-069-05	2,61	-	44-04-100-29	4,06	-
44-04-041-01	3,10	-	44-04-047-06	2,90	-	44-04-080-01	4,52	-	44-04-100-30	4,06	-
44-04-041-02	3,10	-	44-04-047-07	2,90	-	44-04-080-02	4,52	-	44-04-100-31	4,06	-
44-04-041-03	3,10	-	44-04-047-08	2,90	-	44-04-080-03	4,52	-	44-04-100-32	4,06	-
44-04-041-04	3,10	-	44-04-047-09	2,90	-	44-04-080-04	4,52	-	44-04-100-33	4,06	-
44-04-041-05	3,10	-	44-04-047-10	2,90	-	44-04-081-01	3,63	-	44-04-100-34	4,06	-
44-04-041-06	3,10	-	44-04-048-01	3,08	-	44-04-081-02	3,63	-	44-04-100-35	4,06	-

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф. масса	мат. лм		асф. масса	мат. лм		асф. масса	мат. лм		асф. масса	мат. лм
44-04-100-36	4,06	-	44-04-102-13	3,72	-	44-04-103-34	3,75	-	44-04-105-11	3,74	-
44-04-100-37	4,06	-	44-04-102-14	3,72	-	44-04-103-35	3,75	-	44-04-105-12	3,74	-
44-04-100-38	4,06	-	44-04-102-15	3,72	-	44-04-103-36	3,75	-	44-04-105-13	3,74	-
44-04-100-39	4,06	-	44-04-102-16	3,72	-	44-04-103-37	3,75	-	44-04-105-14	3,74	-
44-04-100-40	4,06	-	44-04-102-17	3,72	-	44-04-103-38	3,75	-	44-04-105-15	3,74	-
44-04-100-41	4,06	-	44-04-102-18	3,72	-	44-04-103-39	3,75	-	44-04-105-16	3,74	-
44-04-100-42	4,06	-	44-04-102-19	3,72	-	44-04-103-40	3,75	-	44-04-105-17	3,74	-
44-04-100-43	4,06	-	44-04-102-20	3,72	-	44-04-103-41	3,75	-	44-04-105-18	3,74	-
44-04-100-44	4,06	-	44-04-102-21	3,72	-	44-04-103-42	3,75	-	44-04-105-19	3,74	-
44-04-101-01	3,71	-	44-04-102-22	3,72	-	44-04-103-43	3,75	-	44-04-105-20	3,74	-
44-04-101-02	3,71	-	44-04-102-23	3,72	-	44-04-103-44	3,75	-	44-04-105-21	3,74	-
44-04-101-03	3,71	-	44-04-102-24	3,72	-	44-04-104-01	3,90	-	44-04-105-22	3,74	-
44-04-101-04	3,71	-	44-04-102-25	3,72	-	44-04-104-02	3,90	-	44-04-105-23	3,74	-
44-04-101-05	3,71	-	44-04-102-26	3,72	-	44-04-104-03	3,90	-	44-04-105-24	3,74	-
44-04-101-06	3,71	-	44-04-102-27	3,72	-	44-04-104-04	3,90	-	44-04-105-25	3,74	-
44-04-101-07	3,71	-	44-04-102-28	3,72	-	44-04-104-05	3,90	-	44-04-105-26	3,74	-
44-04-101-08	3,71	-	44-04-102-29	3,72	-	44-04-104-06	3,90	-	44-04-105-27	3,74	-
44-04-101-09	3,71	-	44-04-102-30	3,72	-	44-04-104-07	3,90	-	44-04-105-28	3,74	-
44-04-101-10	3,71	-	44-04-102-31	3,72	-	44-04-104-08	3,90	-	44-04-105-29	3,74	-
44-04-101-11	3,71	-	44-04-102-32	3,72	-	44-04-104-09	3,90	-	44-04-105-30	3,74	-
44-04-101-12	3,71	-	44-04-102-33	3,72	-	44-04-104-10	3,90	-	44-04-105-31	3,74	-
44-04-101-13	3,71	-	44-04-102-34	3,72	-	44-04-104-11	3,90	-	44-04-105-32	3,74	-
44-04-101-14	3,71	-	44-04-102-35	3,72	-	44-04-104-12	3,90	-	44-04-105-33	3,74	-
44-04-101-15	3,71	-	44-04-102-36	3,72	-	44-04-104-13	3,90	-	44-04-105-34	3,74	-
44-04-101-16	3,71	-	44-04-102-37	3,72	-	44-04-104-14	3,90	-	44-04-105-35	3,74	-
44-04-101-17	3,71	-	44-04-102-38	3,72	-	44-04-104-15	3,90	-	44-04-105-36	3,74	-
44-04-101-18	3,71	-	44-04-102-39	3,72	-	44-04-104-16	3,90	-	44-04-105-37	3,74	-
44-04-101-19	3,71	-	44-04-102-40	3,72	-	44-04-104-17	3,90	-	44-04-105-38	3,74	-
44-04-101-20	3,71	-	44-04-102-41	3,72	-	44-04-104-18	3,90	-	44-04-105-39	3,74	-
44-04-101-21	3,71	-	44-04-102-42	3,72	-	44-04-104-19	3,90	-	44-04-105-40	3,74	-
44-04-101-22	3,71	-	44-04-102-43	3,72	-	44-04-104-20	3,90	-	44-04-105-41	3,74	-
44-04-101-23	3,71	-	44-04-102-44	3,72	-	44-04-104-21	3,90	-	44-04-105-42	3,74	-
44-04-101-24	3,71	-	44-04-103-01	3,75	-	44-04-104-22	3,90	-	44-04-105-43	3,74	-
44-04-101-25	3,71	-	44-04-103-02	3,75	-	44-04-104-23	3,90	-	44-04-105-44	3,74	-
44-04-101-26	3,71	-	44-04-103-03	3,75	-	44-04-104-24	3,90	-	44-04-106-01	3,73	-
44-04-101-27	3,71	-	44-04-103-04	3,75	-	44-04-104-25	3,90	-	44-04-106-02	3,73	-
44-04-101-28	3,71	-	44-04-103-05	3,75	-	44-04-104-26	3,90	-	44-04-106-03	3,73	-
44-04-101-29	3,71	-	44-04-103-06	3,75	-	44-04-104-27	3,90	-	44-04-106-04	3,73	-
44-04-101-30	3,71	-	44-04-103-07	3,75	-	44-04-104-28	3,90	-	44-04-106-05	3,73	-
44-04-101-31	3,71	-	44-04-103-08	3,75	-	44-04-104-29	3,90	-	44-04-106-06	3,73	-
44-04-101-32	3,71	-	44-04-103-09	3,75	-	44-04-104-30	3,90	-	44-04-106-07	3,73	-
44-04-101-33	3,71	-	44-04-103-10	3,75	-	44-04-104-31	3,90	-	44-04-106-08	3,73	-
44-04-101-34	3,71	-	44-04-103-11	3,75	-	44-04-104-32	3,90	-	44-04-106-09	3,73	-
44-04-101-35	3,71	-	44-04-103-12	3,75	-	44-04-104-33	3,90	-	44-04-106-10	3,73	-
44-04-101-36	3,71	-	44-04-103-13	3,75	-	44-04-104-34	3,90	-	44-04-106-11	3,73	-
44-04-101-37	3,71	-	44-04-103-14	3,75	-	44-04-104-35	3,90	-	44-04-106-12	3,73	-
44-04-101-38	3,71	-	44-04-103-15	3,75	-	44-04-104-36	3,90	-	44-04-106-13	3,73	-
44-04-101-39	3,71	-	44-04-103-16	3,75	-	44-04-104-37	3,90	-	44-04-106-14	3,73	-
44-04-101-40	3,71	-	44-04-103-17	3,75	-	44-04-104-38	3,90	-	44-04-106-15	3,73	-
44-04-101-41	3,71	-	44-04-103-18	3,75	-	44-04-104-39	3,90	-	44-04-106-16	3,73	-
44-04-101-42	3,71	-	44-04-103-19	3,75	-	44-04-104-40	3,90	-	44-04-106-17	3,73	-
44-04-101-43	3,71	-	44-04-103-20	3,75	-	44-04-104-41	3,90	-	44-04-106-18	3,73	-
44-04-101-44	3,71	-	44-04-103-21	3,75	-	44-04-104-42	3,90	-	44-04-106-19	3,73	-
44-04-102-01	3,72	-	44-04-103-22	3,75	-	44-04-104-43	3,90	-	44-04-106-20	3,73	-
44-04-102-02	3,72	-	44-04-103-23	3,75	-	44-04-104-44	3,90	-	44-04-106-21	3,73	-
44-04-102-03	3,72	-	44-04-103-24	3,75	-	44-04-105-01	3,74	-	44-04-106-22	3,73	-
44-04-102-04	3,72	-	44-04-103-25	3,75	-	44-04-105-02	3,74	-	44-04-106-23	3,73	-
44-04-102-05	3,72	-	44-04-103-26	3,75	-	44-04-105-03	3,74	-	44-04-106-24	3,73	-
44-04-102-06	3,72	-	44-04-103-27	3,75	-	44-04-105-04	3,74	-	44-04-106-25	3,73	-
44-04-102-07	3,72	-	44-04-103-28	3,75	-	44-04-105-05	3,74	-	44-04-106-26	3,73	-
44-04-102-08	3,72	-	44-04-103-29	3,75	-	44-04-105-06	3,74	-	44-04-106-27	3,73	-
44-04-102-09	3,72	-	44-04-103-30	3,75	-	44-04-105-07	3,74	-	44-04-106-28	3,73	-
44-04-102-10	3,72	-	44-04-103-31	3,75	-	44-04-105-08	3,74	-	44-04-106-29	3,73	-
44-04-102-11	3,72	-	44-04-103-32	3,75	-	44-04-105-09	3,74	-	44-04-106-30	3,73	-
44-04-102-12	3,72	-	44-04-103-33	3,75	-	44-04-105-10	3,74	-	44-04-106-31	3,73	-

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	акст.	мат.		акст.	мат.		акст.	мат.		акст.	мат.
44-04-123-01	3,75	-	44-04-125-25	3,74	-	44-04-127-10	3,65	-	44-04-128-35	3,63	-
44-04-124-01	3,90	-	44-04-125-26	3,74	-	44-04-127-11	3,65	-	44-04-128-36	3,63	-
44-04-124-02	3,90	-	44-04-125-27	3,74	-	44-04-127-12	3,65	-	44-04-128-37	3,63	-
44-04-124-03	3,90	-	44-04-125-28	3,74	-	44-04-127-13	3,65	-	44-04-128-38	3,63	-
44-04-124-04	3,90	-	44-04-125-29	3,74	-	44-04-127-14	3,65	-	44-04-128-39	3,63	-
44-04-124-05	3,90	-	44-04-125-30	3,74	-	44-04-127-15	3,65	-	44-04-128-40	3,63	-
44-04-124-06	3,90	-	44-04-125-31	3,74	-	44-04-127-16	3,65	-	44-04-180-01	3,11	-
44-04-124-07	3,90	-	44-04-125-32	3,74	-	44-04-127-17	3,65	-	44-04-180-02	3,11	-
44-04-124-08	3,90	-	44-04-125-33	3,74	-	44-04-127-18	3,65	-	44-04-180-03	3,11	-
44-04-124-09	3,90	-	44-04-125-34	3,74	-	44-04-127-19	3,65	-	44-04-181-01	3,00	-
44-04-124-10	3,90	-	44-04-125-35	3,74	-	44-04-127-20	3,65	-	44-04-181-02	3,00	-
44-04-124-11	3,90	-	44-04-125-36	3,74	-	44-04-127-21	3,65	-	44-04-181-03	3,00	-
44-04-124-12	3,90	-	44-04-125-37	3,74	-	44-04-127-22	3,65	-	44-04-182-01	2,94	-
44-04-124-13	3,90	-	44-04-125-38	3,74	-	44-04-127-23	3,65	-	44-04-182-02	2,94	-
44-04-124-14	3,90	-	44-04-125-39	3,74	-	44-04-127-24	3,65	-	44-04-182-03	2,94	-
44-04-124-15	3,90	-	44-04-125-40	3,74	-	44-04-127-25	3,65	-	44-04-183-01	2,89	-
44-04-124-16	3,90	-	44-04-126-01	3,73	-	44-04-127-26	3,65	-	44-04-183-02	2,89	-
44-04-124-17	3,90	-	44-04-126-02	3,73	-	44-04-127-27	3,65	-	44-04-183-03	2,89	-
44-04-124-18	3,90	-	44-04-126-03	3,73	-	44-04-127-28	3,65	-	44-04-184-01	2,91	-
44-04-124-19	3,90	-	44-04-126-04	3,73	-	44-04-127-29	3,65	-	44-04-184-02	2,91	-
44-04-124-20	3,90	-	44-04-126-05	3,73	-	44-04-127-30	3,65	-	44-04-184-03	2,91	-
44-04-124-21	3,90	-	44-04-126-06	3,73	-	44-04-127-31	3,65	-	44-04-185-01	2,88	-
44-04-124-22	3,90	-	44-04-126-07	3,73	-	44-04-127-32	3,65	-	44-04-185-02	2,88	-
44-04-124-23	3,90	-	44-04-126-08	3,73	-	44-04-127-33	3,65	-	44-04-185-03	2,88	-
44-04-124-24	3,90	-	44-04-126-09	3,73	-	44-04-127-34	3,65	-	44-04-186-01	2,87	-
44-04-124-25	3,90	-	44-04-126-10	3,73	-	44-04-127-35	3,65	-	44-04-186-02	2,87	-
44-04-124-26	3,90	-	44-04-126-11	3,73	-	44-04-127-36	3,65	-	44-04-186-03	2,87	-
44-04-124-27	3,90	-	44-04-126-12	3,73	-	44-04-127-37	3,65	-	44-04-187-01	2,91	-
44-04-124-28	3,90	-	44-04-126-13	3,73	-	44-04-127-38	3,65	-	44-04-187-02	2,91	-
44-04-124-29	3,90	-	44-04-126-14	3,73	-	44-04-127-39	3,65	-	44-04-187-03	2,91	-
44-04-124-30	3,90	-	44-04-126-15	3,73	-	44-04-127-40	3,65	-	44-04-188-01	2,95	-
44-04-124-31	3,90	-	44-04-126-16	3,73	-	44-04-128-01	3,63	-	44-04-188-02	2,95	-
44-04-124-32	3,90	-	44-04-126-17	3,73	-	44-04-128-02	3,63	-	44-04-188-03	2,95	-
44-04-124-33	3,90	-	44-04-126-18	3,73	-	44-04-128-03	3,63	-	44-04-200-01	3,24	-
44-04-124-34	3,90	-	44-04-126-19	3,73	-	44-04-128-04	3,63	-	44-04-200-02	3,24	-
44-04-124-35	3,90	-	44-04-126-20	3,73	-	44-04-128-05	3,63	-	44-04-200-03	3,24	-
44-04-124-36	3,90	-	44-04-126-21	3,73	-	44-04-128-06	3,63	-	44-04-201-01	3,12	-
44-04-124-37	3,90	-	44-04-126-22	3,73	-	44-04-128-07	3,63	-	44-04-201-02	3,12	-
44-04-124-38	3,90	-	44-04-126-23	3,73	-	44-04-128-08	3,63	-	44-04-201-03	3,12	-
44-04-124-39	3,90	-	44-04-126-24	3,73	-	44-04-128-09	3,63	-	44-04-202-01	2,73	-
44-04-124-40	3,90	-	44-04-126-25	3,73	-	44-04-128-10	3,63	-	44-04-202-02	2,73	-
44-04-125-01	3,74	-	44-04-126-26	3,73	-	44-04-128-11	3,63	-	44-04-202-03	2,73	-
44-04-125-02	3,74	-	44-04-126-27	3,73	-	44-04-128-12	3,63	-	44-04-203-01	3,14	-
44-04-125-03	3,74	-	44-04-126-28	3,73	-	44-04-128-13	3,63	-	44-04-203-02	3,14	-
44-04-125-04	3,74	-	44-04-126-29	3,73	-	44-04-128-14	3,63	-	44-04-203-03	3,14	-
44-04-125-05	3,74	-	44-04-126-30	3,73	-	44-04-128-15	3,63	-	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 45. Промышленные печи и трубы		
44-04-125-06	3,74	-	44-04-126-31	3,73	-	44-04-128-16	3,63	-			
44-04-125-07	3,74	-	44-04-126-32	3,73	-	44-04-128-17	3,63	-	45-01-001-01	5,91	3,66
44-04-125-08	3,74	-	44-04-126-33	3,73	-	44-04-128-18	3,63	-	45-01-001-02	5,62	4,11
44-04-125-09	3,74	-	44-04-126-34	3,73	-	44-04-128-19	3,63	-	45-01-001-03	5,69	3,66
44-04-125-10	3,74	-	44-04-126-35	3,73	-	44-04-128-20	3,63	-	45-01-001-04	5,50	4,11
44-04-125-11	3,74	-	44-04-126-36	3,73	-	44-04-128-21	3,63	-	45-01-001-05	5,53	5,83
44-04-125-12	3,74	-	44-04-126-37	3,73	-	44-04-128-22	3,63	-	45-01-001-06	8,69	4,18
44-04-125-13	3,74	-	44-04-126-38	3,73	-	44-04-128-23	3,63	-	45-01-001-07	8,63	6,13
44-04-125-14	3,74	-	44-04-126-39	3,73	-	44-04-128-24	3,63	-	45-01-001-08	5,57	5,83
44-04-125-15	3,74	-	44-04-126-40	3,73	-	44-04-128-25	3,63	-	45-01-001-09	5,61	6,13
44-04-125-16	3,74	-	44-04-127-01	3,65	-	44-04-128-26	3,63	-	45-01-001-10	5,57	6,10
44-04-125-17	3,74	-	44-04-127-02	3,65	-	44-04-128-27	3,63	-	45-01-001-11	5,16	5,64
44-04-125-18	3,74	-	44-04-127-03	3,65	-	44-04-128-28	3,63	-	45-02-001-01	5,41	6,13
44-04-125-19	3,74	-	44-04-127-04	3,65	-	44-04-128-29	3,63	-	45-02-001-02	5,46	4,64
44-04-125-20	3,74	-	44-04-127-05	3,65	-	44-04-128-30	3,63	-	45-02-001-03	5,42	4,64
44-04-125-21	3,74	-	44-04-127-06	3,65	-	44-04-128-31	3,63	-	45-02-001-04	5,41	6,09
44-04-125-22	3,74	-	44-04-127-07	3,65	-	44-04-128-32	3,63	-	45-02-001-05	5,35	5,97
44-04-125-23	3,74	-	44-04-127-08	3,65	-	44-04-128-33	3,63	-	45-02-001-06	6,19	3,79
44-04-125-24	3,74	-	44-04-127-09	3,65	-	44-04-128-34	3,63	-			

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
45-02-002-02	6,37	3,85	45-05-003-04	7,75	5,83	45-06-003-01	6,63	3,96	45-12-001-02	6,53	5,74
45-02-002-03	6,19	3,43	45-05-003-05	8,19	5,83	45-06-003-02	6,65	3,96	45-12-001-03	6,45	5,73
45-02-002-04	5,48	5,97	45-05-003-06	8,09	5,83	45-06-003-03	6,57	3,95	45-12-002-01	6,40	5,73
45-02-002-05	5,48	5,88	45-05-003-07	7,96	5,83	45-06-003-04	6,58	3,95	45-12-002-02	6,42	5,73
45-02-003-01	6,48	6,18	45-05-003-08	7,76	5,83	45-06-004-01	6,37	3,06	45-12-002-03	5,44	5,74
45-02-003-02	6,53	4,17	45-05-003-09	8,66	5,83	45-06-004-02	6,54	3,03	45-12-002-04	5,49	5,75
45-02-003-03	6,02	4,17	45-05-003-10	8,29	5,83	45-06-004-03	6,23	3,06	45-12-002-05	5,17	5,70
45-02-003-04	6,45	6,15	45-05-004-01	7,78	5,83	45-06-004-04	6,41	3,02	45-12-002-06	4,71	5,60
45-02-003-05	6,45	5,97	45-05-004-02	7,77	5,83	45-06-004-05	6,30	2,22	45-12-003-01	10,55	5,63
45-03-001-01	7,88	6,51	45-05-004-03	7,76	5,83	45-06-004-06	6,48	2,21	45-12-003-02	6,96	5,63
45-03-001-02	7,83	6,57	45-05-004-04	7,87	5,83	45-06-004-07	6,14	2,23	45-12-003-03	6,55	5,63
45-03-001-03	7,92	-	45-05-004-05	7,84	5,83	45-06-004-08	6,33	2,22	45-12-004-01	6,35	6,11
45-03-001-04	7,62	6,57	45-05-004-06	7,81	5,83	45-06-005-01	6,36	3,04	45-12-004-02	5,41	6,17
45-03-001-05	8,00	5,92	45-05-004-07	8,14	5,83	45-06-005-02	6,45	3,04	45-12-005-01	6,34	5,46
45-03-001-06	7,99	5,92	45-05-004-08	8,04	5,83	45-06-005-03	6,45	3,05	45-12-005-02	6,34	5,47
45-03-001-07	7,67	6,57	45-05-004-09	7,94	5,84	45-06-005-04	6,35	3,04	45-12-005-03	5,41	5,47
45-03-001-08	7,94	-	45-05-005-01	7,82	5,83	45-06-005-05	6,43	3,04	45-12-005-04	5,41	5,47
45-04-001-01	7,10	6,73	45-05-005-02	7,97	5,83	45-06-005-06	6,42	3,05	45-12-005-05	5,15	5,47
45-04-001-02	7,14	6,73	45-05-005-03	7,82	6,58	45-06-006-01	6,49	3,78	45-12-005-06	4,77	5,46
45-04-001-03	7,17	6,73	45-05-005-04	7,93	5,83	45-06-007-01	6,84	3,26	45-12-006-01	6,75	4,90
45-04-001-04	7,10	6,73	45-05-005-05	7,81	5,83	45-06-007-02	7,05	3,20	45-13-001-01	13,71	5,53
45-04-001-05	7,13	6,73	45-05-005-06	7,87	5,83	45-06-007-03	7,21	3,18	45-13-001-02	-	6,93
45-04-001-06	7,13	6,73	45-05-005-07	7,91	5,83	45-07-001-01	7,69	3,50	45-13-001-03	4,43	2,38
45-04-001-07	7,15	6,73	45-05-006-01	7,89	5,70	45-07-001-02	6,63	3,51	45-13-001-04	4,43	3,97
45-04-001-08	7,11	6,73	45-05-006-02	7,87	5,70	45-08-001-01	5,44	-	45-13-001-05	4,38	4,10
45-04-001-09	7,14	6,73	45-05-006-03	7,80	5,70	45-08-001-02	5,15	-	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 46.		
45-04-001-10	8,55	1,67	45-05-006-04	8,20	5,70	45-08-001-03	5,44	-	Работы при		
45-04-002-01	7,02	17,16	45-05-006-05	8,09	5,70	45-08-001-04	5,15	-	реконструкции зданий		
45-04-002-02	7,02	17,41	45-05-006-06	7,92	5,70	45-08-001-05	5,44	-	и сооружений		
45-04-002-03	7,26	17,41	45-05-006-07	8,89	5,70	45-09-001-01	6,30	3,43	46-01-001-01	7,78	5,76
45-04-002-04	7,55	3,22	45-05-006-08	8,66	5,70	45-09-001-02	6,31	3,52	46-01-001-02	7,90	4,89
45-04-002-05	7,63	3,21	45-05-007-01	7,74	5,70	45-09-002-01	6,96	3,62	46-01-001-03	6,22	5,59
45-04-002-06	7,87	3,24	45-05-007-02	7,73	5,70	45-09-002-02	6,64	3,54	46-01-001-04	4,79	5,85
45-04-002-07	8,53	3,23	45-05-007-03	7,69	5,70	45-09-003-01	6,26	6,16	46-01-001-05	4,64	6,58
45-04-004-01	7,43	4,31	45-05-007-04	7,83	5,70	45-09-004-01	6,94	2,85	46-01-002-01	5,81	7,61
45-04-004-02	7,43	5,90	45-05-007-05	7,80	5,70	45-09-004-02	6,36	4,97	46-01-003-01	5,82	5,44
45-04-004-03	7,86	2,51	45-05-007-06	8,04	5,70	45-09-005-01	6,00	-	46-01-004-01	5,34	4,88
45-04-005-01	7,44	1,94	45-05-007-07	8,13	5,70	45-10-001-01	6,30	2,71	46-01-004-02	6,65	4,64
45-04-005-02	7,55	1,89	45-05-007-08	8,03	5,70	45-10-001-02	6,67	2,46	46-01-004-03	6,87	4,50
45-04-005-03	9,01	1,90	45-05-008-01	7,82	7,90	45-10-001-03	6,25	2,68	46-01-005-01	7,06	6,44
45-04-005-04	9,34	1,87	45-05-008-02	8,03	7,90	45-10-002-01	6,25	3,37	46-01-006-01	5,75	6,44
45-04-005-05	9,53	1,85	45-05-008-03	8,62	7,92	45-10-003-01	6,10	-	46-01-006-02	6,56	6,56
45-04-006-01	6,83	2,23	45-05-009-01	5,70	3,39	45-10-003-02	6,11	-	46-01-006-03	5,79	6,61
45-04-006-02	6,59	3,34	45-05-009-02	8,71	6,20	45-10-003-03	6,13	-	46-01-006-04	5,37	6,02
45-04-007-01	5,92	4,52	45-05-009-03	6,61	8,96	45-10-003-04	6,11	-	46-01-006-05	6,63	6,42
45-04-007-02	6,15	3,78	45-05-009-04	7,31	8,23	45-10-003-05	6,09	-	46-01-007-01	6,83	5,66
45-04-008-01	5,26	7,55	45-05-009-05	7,30	5,34	45-11-001-01	8,03	6,08	46-01-008-01	6,71	7,78
45-04-008-02	5,53	12,53	45-05-010-01	5,73	3,31	45-11-001-02	7,77	6,08	46-01-008-02	6,65	7,96
45-04-008-03	5,45	4,49	45-05-010-02	5,75	9,32	45-11-001-03	6,84	6,08	46-01-008-03	7,78	5,59
45-04-009-01	6,20	3,20	45-05-011-01	7,66	8,11	45-11-002-01	6,18	5,97	46-01-009-01	6,86	7,11
45-04-009-02	6,30	3,18	45-05-011-02	7,66	8,11	45-11-002-02	6,20	5,96	46-01-009-02	6,78	7,22
45-04-009-03	6,26	3,21	45-05-011-03	8,05	6,43	45-11-002-03	5,12	5,87	46-01-009-03	6,79	7,03
45-04-010-01	6,18	4,64	45-05-011-04	7,97	6,57	45-11-002-04	5,10	5,93	46-01-009-04	7,13	6,31
45-04-010-02	6,04	5,52	45-05-011-05	7,43	5,70	45-11-002-05	4,70	5,99	46-01-009-05	7,00	7,12
45-05-001-01	5,86	-	45-05-011-06	8,02	9,60	45-11-002-06	4,24	5,94	46-01-009-06	6,14	7,18
45-05-001-02	5,80	-	45-05-011-07	7,89	5,60	45-11-003-01	12,19	1,77	46-01-009-07	6,94	7,26
45-05-001-03	6,54	-	45-06-001-01	6,93	6,20	45-11-003-02	12,23	-	46-01-010-01	6,30	6,85
45-05-001-04	8,15	5,25	45-06-001-02	7,04	6,20	45-11-003-03	13,06	-	46-01-010-02	6,41	5,52
45-05-001-05	8,30	5,25	45-06-001-03	6,87	4,17	45-11-003-04	12,90	-	46-01-010-03	6,30	7,67
45-05-002-01	7,84	6,00	45-06-001-04	6,90	4,17	45-11-003-05	12,51	-	46-01-011-01	6,51	7,57
45-05-002-02	7,81	5,98	45-06-001-05	6,81	6,20	45-11-003-06	12,05	-	46-01-011-02	5,64	4,94
45-05-002-03	7,78	5,96	45-06-001-06	6,87	6,20	45-11-004-01	4,12	3,60	46-01-012-01	6,19	6,90
45-05-003-01	7,96	5,83	45-06-002-01	7,11	8,32	45-11-004-02	5,88	3,59	46-01-012-02	6,63	6,75
45-05-003-02	7,87	5,83	45-06-002-02	8,31	4,62	45-11-004-03	6,16	3,60	46-01-012-03	6,30	6,84
45-05-003-03	7,81	5,83	45-06-002-03	8,12	4,48	45-12-001-01	11,16	5,74	46-01-012-04	6,46	4,00

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм
46-01-013-01	5,58	6,09	46-03-002-08	8,43	3,76	46-03-013-05	3,44	-	46-03-014-04	3,44	-
46-01-013-02	6,51	6,33	46-03-002-09	8,43	3,39	46-03-013-06	3,44	-	46-03-014-05	3,44	-
46-01-014-01	6,74	7,91	46-03-002-10	8,43	2,04	46-03-013-07	3,44	-	46-03-014-06	3,44	-
46-01-014-02	7,05	6,78	46-03-002-11	8,43	2,31	46-03-013-08	3,44	-	46-03-014-07	3,44	-
46-01-014-03	5,34	6,75	46-03-002-12	8,43	3,37	46-03-013-09	3,44	-	46-03-014-08	3,44	-
46-01-014-04	7,15	6,28	46-03-002-13	8,43	2,04	46-03-013-10	3,44	-	46-03-014-09	3,44	-
46-01-015-01	6,88	5,68	46-03-002-14	8,43	2,05	46-03-013-11	3,44	-	46-03-014-10	3,44	-
46-02-001-01	5,19	5,59	46-03-002-15	8,43	2,05	46-03-013-12	3,44	-	46-03-014-11	3,44	-
46-02-001-02	5,63	6,33	46-03-002-16	8,43	2,07	46-03-013-13	3,44	-	46-03-014-12	3,44	-
46-02-002-01	4,61	6,08	46-03-002-17	8,43	3,73	46-03-013-14	3,44	-	46-03-014-13	3,44	-
46-02-002-02	4,74	5,64	46-03-002-18	8,43	3,44	46-03-013-15	3,44	-	46-03-014-14	3,44	-
46-02-004-01	6,19	11,10	46-03-002-19	8,43	3,57	46-03-013-16	3,44	-	46-03-014-15	3,44	-
46-02-005-01	6,28	6,05	46-03-002-20	8,43	3,79	46-03-013-17	3,44	-	46-03-014-16	3,44	-
46-02-005-02	6,17	5,39	46-03-002-21	8,43	3,95	46-03-013-18	3,44	-	46-03-014-17	3,44	-
46-02-005-03	6,21	6,71	46-03-002-22	8,43	4,08	46-03-013-19	3,44	-	46-03-014-18	3,44	-
46-02-005-04	6,46	4,64	46-03-002-23	8,44	3,50	46-03-013-20	3,44	-	46-03-014-19	3,44	-
46-02-005-05	6,05	6,80	46-03-002-24	8,44	3,76	46-03-013-21	3,44	-	46-03-014-20	3,44	-
46-02-006-01	5,35	5,74	46-03-002-25	8,43	3,39	46-03-013-22	3,44	-	46-03-014-21	3,44	-
46-02-007-01	3,08	6,26	46-03-002-26	8,43	2,04	46-03-013-23	3,44	-	46-03-014-22	3,44	-
46-02-007-02	3,08	6,26	46-03-002-27	8,43	2,31	46-03-013-24	3,44	-	46-03-014-23	3,44	-
46-02-008-01	6,84	6,75	46-03-002-28	8,43	2,37	46-03-013-25	3,44	-	46-03-014-24	3,44	-
46-02-008-02	6,49	6,75	46-03-002-29	8,43	2,04	46-03-013-26	3,44	-	46-03-014-25	3,44	-
46-02-009-01	-	-	46-03-002-30	8,43	2,05	46-03-013-27	3,44	-	46-03-014-26	3,44	-
46-02-009-02	-	-	46-03-002-31	8,43	3,05	46-03-013-28	3,44	-	46-03-014-27	3,44	-
46-02-009-03	-	-	46-03-002-32	8,43	2,07	46-03-013-29	3,44	-	46-03-014-28	3,44	-
46-02-009-04	-	-	46-03-002-33	-	-	46-03-013-30	3,44	-	46-03-014-29	3,44	-
46-03-001-01	8,43	3,72	46-03-005-01	3,56	6,25	46-03-013-31	3,44	-	46-03-014-30	3,44	-
46-03-001-02	8,43	3,44	46-03-005-02	3,27	5,59	46-03-013-32	3,44	-	46-03-014-31	3,44	-
46-03-001-03	8,43	3,57	46-03-005-03	3,75	8,29	46-03-013-33	3,44	-	46-03-014-32	3,44	-
46-03-001-04	8,43	3,79	46-03-005-04	3,27	6,04	46-03-013-34	3,44	-	46-03-014-33	3,44	-
46-03-001-05	8,43	3,95	46-03-007-01	4,52	-	46-03-013-35	3,44	-	46-03-014-34	3,44	-
46-03-001-06	8,43	4,07	46-03-007-02	4,52	-	46-03-013-36	3,44	-	46-03-014-35	3,44	-
46-03-001-07	8,43	3,49	46-03-007-03	4,52	-	46-03-013-37	3,44	-	46-03-014-36	3,44	-
46-03-001-08	8,43	3,75	46-03-008-01	4,52	-	46-03-013-38	3,44	-	46-03-014-37	3,44	-
46-03-001-09	8,43	3,38	46-03-008-02	4,52	-	46-03-013-39	3,44	-	46-03-014-38	3,44	-
46-03-001-10	8,43	2,03	46-03-009-01	4,52	-	46-03-013-40	3,44	-	46-03-014-39	3,44	-
46-03-001-11	8,43	2,29	46-03-009-02	4,52	-	46-03-013-41	3,44	-	46-03-014-40	3,44	-
46-03-001-12	8,43	2,35	46-03-009-03	4,54	-	46-03-013-42	3,44	-	46-03-014-41	3,44	-
46-03-001-13	8,43	2,02	46-03-009-04	4,54	-	46-03-013-43	3,44	-	46-03-014-42	3,44	-
46-03-001-14	8,43	2,03	46-03-009-05	4,54	-	46-03-013-44	3,44	-	46-03-014-43	3,44	-
46-03-001-15	8,43	2,03	46-03-009-06	4,54	-	46-03-013-45	3,44	-	46-03-014-44	3,44	-
46-03-001-16	8,43	2,05	46-03-009-07	4,54	-	46-03-013-46	3,44	-	46-03-014-45	3,44	-
46-03-001-17	8,44	3,72	46-03-009-08	4,54	-	46-03-013-47	3,44	-	46-03-014-46	3,44	-
46-03-001-18	8,44	3,44	46-03-010-01	4,52	-	46-03-013-48	3,44	-	46-03-014-47	3,44	-
46-03-001-19	8,44	3,57	46-03-010-02	4,52	-	46-03-013-49	3,44	-	46-03-014-48	3,44	-
46-03-001-20	8,43	3,79	46-03-010-03	4,52	-	46-03-013-50	3,44	-	46-03-014-49	3,44	-
46-03-001-21	8,43	3,95	46-03-010-04	4,52	-	46-03-013-51	3,44	-	46-03-014-50	3,44	-
46-03-001-22	8,43	4,07	46-03-010-05	4,52	-	46-03-013-52	3,44	-	46-03-014-51	3,44	-
46-03-001-23	8,43	3,49	46-03-010-06	4,52	-	46-03-013-53	3,44	-	46-03-014-52	3,44	-
46-03-001-24	8,43	3,75	46-03-011-01	4,52	-	46-03-013-54	3,44	-	46-03-014-53	3,44	-
46-03-001-25	8,43	3,38	46-03-011-02	4,52	-	46-03-013-55	3,44	-	46-03-014-54	3,44	-
46-03-001-26	8,43	3,03	46-03-011-03	4,52	-	46-03-013-56	3,44	-	46-03-014-55	3,44	-
46-03-001-27	8,43	2,29	46-03-011-04	4,52	-	46-03-013-57	3,44	-	46-03-014-56	3,44	-
46-03-001-28	8,43	2,35	46-03-012-01	4,52	-	46-03-013-58	3,44	-	46-03-014-57	3,44	-
46-03-001-29	8,43	2,02	46-03-012-02	4,52	-	46-03-013-59	3,44	-	46-03-014-58	3,44	-
46-03-001-30	8,43	3,03	46-03-012-03	4,52	-	46-03-013-60	3,44	-	46-03-014-59	3,44	-
46-03-001-31	8,43	2,03	46-03-012-04	4,52	-	46-03-013-61	3,44	-	46-03-014-60	3,44	-
46-03-001-32	8,43	2,05	46-03-012-05	4,52	-	46-03-013-62	3,44	-	46-03-014-61	3,44	-
46-03-002-01	8,43	3,73	46-03-012-06	4,52	-	46-03-013-63	3,44	-	46-03-014-62	3,44	-
46-03-002-02	8,43	3,44	46-03-012-07	4,52	-	46-03-013-64	3,44	-	46-03-014-63	3,44	-
46-03-002-03	8,43	3,57	46-03-012-08	4,52	-	46-03-013-65	3,44	-	46-03-014-64	3,44	-
46-03-002-04	8,43	3,79	46-03-013-01	3,44	-	46-03-013-66	3,44	-	46-03-014-65	3,44	-
46-03-002-05	8,43	3,95	46-03-013-02	3,44	-	46-03-014-01	3,44	-	46-03-014-66	3,44	-
46-03-002-06	8,43	4,08	46-03-013-03	3,44	-	46-03-014-02	3,44	-	46-03-017-01	8,23	5,65
46-03-002-07	8,43	3,50	46-03-013-04	3,44	-	46-03-014-03	3,44	-	46-03-017-02	8,21	5,78

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
46-03-017-03	8,35	5,05	46-04-013-01	5,78	11,10	46-07-020-03	5,75	3,80	46-09-001-04	5,73	6,90
46-03-017-04	8,34	5,06	46-04-013-02	6,08	11,10	46-08-001-01	-	-	46-09-001-05	5,73	6,90
46-03-017-05	8,36	5,17	46-04-013-03	5,28	-	46-08-001-02	-	-	46-09-001-06	3,08	8,31
46-03-017-06	8,35	5,17	46-04-013-04	4,95	11,10	46-08-002-01	-	-	46-09-001-07	3,08	10,08
46-03-017-07	8,20	6,08	46-04-013-05	5,04	11,10	46-08-003-01	-	-	46-09-001-08	4,50	-
46-04-001-01	4,52	-	46-04-014-01	4,52	-	46-08-003-02	17,54	-	46-09-001-09	3,77	6,27
46-04-001-02	4,52	-	46-04-014-02	4,52	-	46-08-003-03	-	-	46-09-001-10	3,82	8,30
46-04-001-03	4,51	11,09	46-04-015-01	-	-	46-08-003-04	-	-	46-09-010-01	3,99	4,18
46-04-001-04	4,52	-	46-04-016-01	3,21	5,14	46-08-004-01	8,41	-	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 47. Озеленение, защитные лесоустройства		
46-04-001-05	4,52	-	46-04-016-02	3,21	8,32	46-08-004-02	8,41	-			
46-04-002-01	4,52	-	46-05-001-01	7,44	3,95	46-08-004-03	8,41	-			
46-04-002-02	4,51	11,09	46-05-001-02	7,44	4,02	46-08-004-04	8,41	-			
46-04-003-01	4,52	-	46-05-001-03	7,42	3,94	46-08-004-05	8,41	-			
46-04-003-02	4,52	-	46-05-002-01	5,19	5,58	46-08-004-06	8,41	-			
46-04-003-03	4,52	-	46-05-002-02	4,43	5,82	46-08-004-07	8,41	-			
46-04-003-04	4,52	-	46-05-003-01	6,03	5,98	46-08-004-08	8,41	-			
46-04-003-05	4,52	-	46-05-003-02	5,90	5,94	46-08-004-09	8,41	-			
46-04-003-06	4,51	11,09	46-05-004-01	4,63	5,81	46-08-005-01	8,41	-			
46-04-003-07	4,52	11,09	46-05-005-01	6,17	6,74	46-08-005-02	8,41	-	47-01-001-01	8,17	-
46-04-003-08	4,52	11,09	46-05-005-02	6,17	6,74	46-08-005-03	8,41	-	47-01-001-02	-	-
46-04-003-09	4,52	11,09	46-05-006-01	6,03	6,81	46-08-005-04	8,41	-	47-01-001-03	-	3,38
46-04-003-10	4,52	11,09	46-05-006-02	5,72	6,91	46-08-005-05	8,41	-	47-01-001-04	-	-
46-04-004-01	4,84	5,90	46-05-007-01	6,35	5,92	46-08-005-06	8,41	-	47-01-004-01	7,10	-
46-04-005-01	4,52	-	46-05-008-01	5,82	3,58	46-08-005-07	8,41	-	47-01-004-02	7,10	6,07
46-04-005-02	4,51	11,09	46-05-008-02	5,73	6,56	46-08-010-01	8,41	-	47-01-004-03	7,10	6,08
46-04-006-01	9,06	-	46-05-008-03	5,12	5,81	46-08-010-02	8,41	-	47-01-004-04	7,10	6,15
46-04-006-02	9,06	-	46-05-009-01	7,74	5,65	46-08-011-01	8,41	3,52	47-01-004-05	7,10	6,07
46-04-006-03	9,06	-	46-05-009-02	4,20	7,06	46-08-012-01	2,73	-	47-01-004-06	7,10	-
46-04-006-04	9,06	-	46-06-001-01	7,60	-	46-08-012-02	2,72	-	47-01-004-07	7,10	6,09
46-04-007-01	9,04	-	46-06-001-02	5,78	-	46-08-012-03	2,67	-	47-01-004-08	7,10	6,08
46-04-007-02	9,04	-	46-06-001-03	5,83	-	46-08-012-04	2,65	-	47-01-004-09	7,10	6,06
46-04-007-03	9,04	-	46-06-001-04	5,68	-	46-08-012-05	2,50	-	47-01-004-10	7,10	6,08
46-04-007-04	9,04	-	46-06-001-05	5,29	-	46-08-012-06	2,70	-	47-01-004-11	7,10	6,09
46-04-007-05	9,06	-	46-06-001-06	5,48	-	46-08-012-07	2,73	-	47-01-004-12	7,10	6,25
46-04-007-06	9,06	-	46-06-002-01	5,35	-	46-08-012-08	2,64	-	47-01-004-13	7,10	6,10
46-04-008-01	3,08	-	46-06-002-02	5,44	-	46-08-012-09	2,62	-	47-01-004-14	7,10	6,08
46-04-008-02	3,08	-	46-06-002-03	-	-	46-08-012-10	2,53	-	47-01-004-15	7,10	6,09
46-04-008-03	3,08	-	46-06-003-01	7,47	11,10	46-08-022-01	5,98	3,43	47-01-004-16	7,80	6,08
46-04-008-04	3,08	-	46-06-003-02	7,76	11,10	46-08-022-02	5,98	3,43	47-01-004-17	7,80	6,08
46-04-009-01	4,52	-	46-06-003-03	7,82	-	46-08-022-03	6,07	3,43	47-01-004-18	7,80	6,08
46-04-009-02	4,52	-	46-06-004-01	5,39	-	46-08-022-04	6,04	3,43	47-01-004-19	7,80	6,08
46-04-010-01	4,52	-	46-06-005-01	6,59	-	46-08-022-05	4,06	-	47-01-004-20	7,80	6,08
46-04-010-02	9,06	-	46-06-006-01	6,97	-	46-08-022-06	4,22	-	47-01-005-01	7,80	-
46-04-010-03	9,06	-	46-06-007-01	6,96	-	46-08-022-07	4,06	1,98	47-01-005-02	7,80	6,10
46-04-010-04	-	-	46-06-008-01	8,06	-	46-08-022-08	4,22	1,98	47-01-005-03	7,80	6,08
46-04-010-05	-	-	46-06-009-01	9,12	-	46-08-022-09	4,70	3,87	47-01-005-04	7,80	6,08
46-04-010-06	5,59	-	46-06-009-02	9,12	-	46-08-022-10	4,21	3,87	47-01-005-05	7,80	6,13
46-04-010-07	5,59	-	46-06-009-03	9,05	-	46-08-022-11	3,78	3,87	47-01-005-06	7,80	-
46-04-011-01	4,52	-	46-06-009-04	6,63	-	46-08-022-12	4,50	3,87	47-01-005-07	7,80	6,08
46-04-011-02	4,52	-	46-06-009-05	8,40	-	46-08-022-13	4,19	3,87	47-01-005-08	7,80	6,10
46-04-011-03	4,52	-	46-07-010-01	4,83	6,78	46-08-022-14	3,77	3,87	47-01-005-09	7,80	-
46-04-011-04	-	-	46-07-010-02	5,01	6,83	46-08-033-01	-	-	47-01-005-10	7,80	6,09
46-04-011-05	-	-	46-07-010-03	5,04	6,87	46-08-033-02	3,44	-	47-01-005-11	7,80	6,11
46-04-011-06	-	-	46-07-010-04	5,26	6,56	46-08-033-03	3,44	-	47-01-005-12	7,80	6,08
46-04-011-07	4,52	-	46-07-010-05	5,29	7,01	46-08-044-01	2,20	-	47-01-005-13	7,80	6,08
46-04-011-08	4,52	-	46-07-010-06	5,02	5,77	46-08-044-02	6,79	8,24	47-01-005-14	7,80	6,09
46-04-011-09	-	-	46-07-010-07	5,18	5,62	46-08-044-03	6,81	8,29	47-01-005-15	7,80	6,08
46-04-011-10	-	-	46-07-010-08	5,25	5,59	46-08-044-04	6,80	8,31	47-01-005-16	7,80	-
46-04-011-11	4,52	-	46-07-010-09	5,33	5,86	46-08-100-01	8,22	7,33	47-01-005-17	7,80	6,08
46-04-011-12	4,52	-	46-07-010-10	5,45	5,99	46-08-106-01	5,16	-	47-01-005-18	7,80	6,08
46-04-011-13	4,52	-	46-07-011-01	6,06	3,97	46-08-107-01	6,30	-	47-01-005-19	7,80	-
46-04-011-14	-	-	46-07-011-02	5,57	3,85	46-08-108-01	-	-	47-01-005-20	7,80	6,09
46-04-012-01	9,06	-	46-07-011-03	5,62	3,85	46-09-001-01	4,82	7,60	47-01-005-21	7,80	6,08
46-04-012-02	9,06	-	46-07-012-01	6,09	3,88	46-09-001-02	5,69	7,55	47-01-005-22	7,80	6,08
46-04-012-03	9,06	-	46-07-012-02	5,51	3,80	46-09-001-03	5,78	6,90	47-01-005-23	7,80	6,08

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм		экспл. маш.	мат. лм
47-01-006-01	-	-	47-01-009-06	6,99	3,26	47-01-031-14	-	5,40	47-01-058-14	7,01	2,22
47-01-006-02	-	6,07	47-01-009-07	6,98	3,32	47-01-031-15	-	5,40	47-01-059-01	7,36	4,28
47-01-006-03	-	6,08	47-01-009-08	6,99	3,39	47-01-031-16	-	-	47-01-059-02	-	4,28
47-01-006-04	-	6,08	47-01-009-09	6,98	3,34	47-01-031-17	-	5,40	47-01-059-03	7,35	4,23
47-01-006-05	-	6,07	47-01-009-10	6,99	3,38	47-01-031-18	-	5,40	47-01-059-04	-	4,23
47-01-006-06	-	-	47-01-009-11	6,93	8,25	47-01-031-19	-	5,40	47-01-059-05	7,36	-
47-01-006-07	-	6,11	47-01-015-01	7,10	-	47-01-031-20	-	5,40	47-01-059-06	-	-
47-01-006-08	-	6,07	47-01-015-02	7,10	6,09	47-01-032-01	4,78	-	47-01-059-07	7,35	-
47-01-006-09	-	6,09	47-01-015-03	7,10	6,09	47-01-032-02	4,78	5,40	47-01-059-08	-	-
47-01-006-10	-	6,07	47-01-015-04	7,10	6,09	47-01-032-03	4,78	5,40	47-01-060-01	7,73	-
47-01-006-11	-	-	47-01-015-05	7,10	6,09	47-01-032-04	4,78	5,40	47-01-060-02	-	-
47-01-006-12	-	6,04	47-01-015-06	-	-	47-01-032-05	4,78	5,40	47-01-060-03	-	-
47-01-006-13	-	6,10	47-01-015-07	-	6,09	47-01-032-06	-	-	47-01-061-01	-	1,23
47-01-006-14	-	6,08	47-01-015-08	-	6,09	47-01-032-07	-	5,40	47-01-067-01	6,93	3,33
47-01-006-15	-	6,09	47-01-015-09	-	6,09	47-01-032-08	-	5,40	47-01-067-02	6,92	3,54
47-01-006-16	-	-	47-01-015-10	-	6,09	47-01-032-09	-	5,40	47-01-067-03	6,93	3,43
47-01-006-17	-	6,08	47-01-016-01	7,10	-	47-01-032-10	-	5,40	47-01-067-04	6,92	3,91
47-01-006-18	-	6,08	47-01-016-02	7,10	5,40	47-01-032-11	6,92	8,31	47-01-067-05	6,93	3,43
47-01-006-19	-	6,08	47-01-016-03	7,10	5,40	47-01-033-02	6,93	8,30	47-01-067-06	6,92	3,91
47-01-006-20	-	5,48	47-01-016-04	7,10	5,40	47-01-033-03	6,92	8,31	47-01-067-07	6,92	4,47
47-01-007-01	-	-	47-01-016-05	7,10	5,40	47-01-039-01	-	-	47-01-067-08	6,92	4,86
47-01-007-02	-	6,10	47-01-016-06	-	-	47-01-039-02	-	-	47-01-067-09	6,92	4,76
47-01-007-03	-	6,08	47-01-016-07	-	5,40	47-01-039-03	-	-	47-01-067-10	6,92	5,21
47-01-007-04	-	6,08	47-01-016-08	-	5,40	47-01-039-04	-	-	47-01-068-01	6,92	8,99
47-01-007-05	-	6,13	47-01-016-09	-	5,40	47-01-040-01	5,53	6,49	47-01-068-02	6,93	9,03
47-01-007-06	-	-	47-01-016-10	-	5,40	47-01-045-01	4,50	8,27	47-01-068-03	6,92	8,99
47-01-007-07	-	6,08	47-01-017-01	6,92	9,17	47-01-045-02	4,49	8,27	47-01-069-02	6,92	8,98
47-01-007-08	-	6,08	47-01-017-02	6,92	9,17	47-01-046-01	6,91	-	47-01-070-01	6,92	8,29
47-01-007-09	-	6,06	47-01-017-03	6,92	8,31	47-01-046-02	6,93	-	47-01-070-02	6,92	8,30
47-01-007-10	-	6,08	47-01-025-01	7,10	-	47-01-046-03	6,52	5,40	47-01-070-03	6,92	8,30
47-01-007-11	-	-	47-01-025-02	7,10	5,40	47-01-046-04	-	5,40	47-01-071-01	7,01	-
47-01-007-12	-	6,08	47-01-025-03	7,10	5,40	47-01-046-05	-	5,40	47-01-072-01	6,92	8,30
47-01-007-13	-	6,11	47-01-025-04	7,10	5,40	47-01-046-06	6,92	1,90	47-01-073-01	-	3,12
47-01-007-14	-	6,08	47-01-025-05	7,10	5,40	47-01-046-07	6,92	7,22	47-01-074-01	-	4,45
47-01-007-15	-	6,10	47-01-025-06	-	-	47-01-046-08	6,93	6,83	47-01-080-01	-	-
47-01-007-16	-	-	47-01-025-07	-	5,40	47-01-047-01	4,60	1,23	47-01-080-02	-	-
47-01-007-17	-	6,09	47-01-025-08	-	5,40	47-01-048-01	7,80	-	47-01-080-03	-	-
47-01-007-18	-	6,08	47-01-025-09	-	5,40	47-01-048-02	-	-	47-01-080-04	-	-
47-01-007-19	-	6,11	47-01-025-10	-	5,40	47-01-048-03	7,80	-	47-01-080-05	-	-
47-01-007-20	-	6,08	47-01-024-01	7,10	-	47-01-048-04	-	-	47-01-080-06	-	-
47-01-007-21	-	-	47-01-024-02	7,10	5,40	47-01-049-01	-	5,40	47-01-080-07	2,72	-
47-01-007-22	-	6,09	47-01-024-03	7,10	5,40	47-01-049-02	-	5,40	47-01-081-01	7,00	-
47-01-007-23	-	6,08	47-01-024-04	7,10	5,40	47-01-050-01	6,92	3,35	47-01-082-01	7,05	-
47-01-007-24	-	6,08	47-01-024-05	7,10	5,40	47-01-050-02	-	3,21	47-01-082-02	7,05	-
47-01-007-25	-	6,08	47-01-024-06	-	-	47-01-051-01	6,92	5,99	47-01-082-03	7,05	-
47-01-007-26	-	-	47-01-024-07	-	5,40	47-01-052-01	5,85	3,76	47-01-082-04	7,05	-
47-01-007-27	-	6,09	47-01-024-08	-	5,40	47-01-053-01	-	4,45	47-01-082-05	7,05	-
47-01-007-28	-	6,08	47-01-024-09	-	5,40	47-01-053-02	-	4,45	47-01-083-01	7,33	-
47-01-007-29	-	6,08	47-01-024-10	-	5,40	47-01-054-01	6,93	8,25	47-01-084-01	6,93	8,30
47-01-007-30	-	6,08	47-01-025-01	6,93	8,29	47-01-054-02	6,92	8,27	47-01-084-02	-	8,30
47-01-008-01	7,79	-	47-01-025-02	6,93	8,29	47-01-054-03	6,95	8,41	47-01-084-03	-	8,30
47-01-008-02	7,79	6,08	47-01-025-03	6,92	8,31	47-01-054-04	6,93	8,25	47-01-085-01	-	-
47-01-008-03	7,79	6,08	47-01-031-01	4,78	-	47-01-058-01	-	2,75	47-01-085-02	-	-
47-01-008-04	7,79	6,08	47-01-031-02	4,78	5,40	47-01-058-02	-	2,48	47-01-085-03	-	-
47-01-008-05	7,79	6,08	47-01-031-03	4,78	5,40	47-01-058-03	7,03	2,14	47-01-086-01	-	-
47-01-008-06	-	-	47-01-031-04	4,78	5,40	47-01-058-04	7,03	1,64	47-01-086-02	-	-
47-01-008-07	-	6,08	47-01-031-05	4,78	5,40	47-01-058-05	7,03	1,33	47-01-091-01	-	-
47-01-008-08	-	6,08	47-01-031-06	4,78	-	47-01-058-06	7,03	1,71	47-01-091-02	-	-
47-01-008-09	-	6,08	47-01-031-07	4,78	5,40	47-01-058-07	7,03	1,62	47-01-091-03	-	-
47-01-008-10	-	6,08	47-01-031-08	4,78	5,40	47-01-058-08	7,03	1,44	47-01-091-04	-	-
47-01-009-01	6,93	3,21	47-01-031-09	4,78	5,40	47-01-058-09	7,01	2,60	47-01-091-05	-	-
47-01-009-02	6,93	3,21	47-01-031-10	4,78	5,40	47-01-058-10	7,00	2,80	47-01-091-06	-	-
47-01-009-03	7,00	3,21	47-01-031-11	-	-	47-01-058-11	7,01	2,57	47-01-091-07	-	-
47-01-009-04	7,00	3,22	47-01-031-12	-	5,40	47-01-058-12	7,00	2,41	47-01-091-08	-	-
47-01-009-05	6,99	3,21	47-01-031-13	-	5,40	47-01-058-13	7,00	2,32	47-01-091-09	-	-

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
47-01-092-01	7,16	-	47-01-127-02	-	-	47-02-024-05	4,68	-	47-02-056-02	6,38	-
47-01-092-02	7,16	-	47-02-001-01	6,34	-	47-02-024-06	3,50	-	47-02-056-03	6,38	-
47-01-092-03	-	-	47-02-001-02	6,25	-	47-02-024-07	2,95	-	47-02-056-04	5,19	-
47-01-096-01	-	-	47-02-001-03	6,23	-	47-02-024-08	6,22	-	47-02-057-01	6,11	-
47-01-096-02	-	-	47-02-001-04	6,54	-	47-02-028-01	5,86	-	47-02-057-02	6,11	-
47-01-097-01	-	4,52	47-02-001-05	6,49	-	47-02-029-01	5,75	-	47-02-057-03	6,11	-
47-01-097-02	-	4,52	47-02-001-06	6,47	-	47-02-029-02	5,27	-	47-02-058-01	-	-
47-01-097-03	-	4,52	47-02-001-07	6,41	-	47-02-029-03	5,49	-	47-02-058-02	-	-
47-01-097-04	-	4,52	47-02-001-08	6,36	-	47-02-029-04	5,49	-	47-02-058-03	-	-
47-01-097-05	-	4,52	47-02-001-09	6,73	-	47-02-033-01	5,39	-	47-02-059-01	-	-
47-01-097-06	6,19	4,52	47-02-001-10	6,68	-	47-02-033-02	5,18	-	47-02-059-02	-	-
47-01-097-07	6,19	4,52	47-02-001-11	6,65	-	47-02-033-03	4,91	-	47-02-059-03	-	-
47-01-097-08	6,19	4,52	47-02-001-12	6,19	-	47-02-033-04	4,91	-	47-02-059-04	-	-
47-01-097-09	-	2,92	47-02-001-13	6,13	-	47-02-033-05	5,49	-	47-02-059-05	-	-
47-01-097-10	-	2,92	47-02-005-01	6,39	-	47-02-034-01	-	-	47-02-059-06	-	-
47-01-107-01	-	-	47-02-005-02	6,39	-	47-02-034-02	-	-	47-02-060-01	-	-
47-01-107-02	4,34	-	47-02-005-03	6,39	-	47-02-034-03	-	-	47-02-060-02	-	-
47-01-108-01	-	-	47-02-005-04	6,39	-	47-02-034-04	-	-	47-02-060-03	-	-
47-01-108-02	-	-	47-02-005-05	6,39	-	47-02-034-05	-	-	47-02-060-04	-	-
47-01-109-01	-	-	47-02-005-06	6,39	-	47-02-034-06	-	-	47-02-060-05	-	-
47-01-109-02	5,86	-	47-02-006-01	6,39	-	47-02-038-01	-	-	47-02-061-01	-	-
47-01-110-01	5,86	-	47-02-006-02	6,39	-	47-02-039-01	7,10	-	47-02-061-02	-	-
47-01-110-02	5,86	-	47-02-006-03	6,39	-	47-02-039-02	7,10	-	47-02-061-03	-	-
47-01-110-03	5,86	-	47-02-006-04	6,39	-	47-02-039-03	7,10	-	47-02-061-04	-	-
47-01-110-04	5,86	-	47-02-007-01	6,39	-	47-02-039-04	7,10	-	47-02-061-05	-	-
47-01-110-05	5,86	-	47-02-007-02	6,39	-	47-02-039-05	7,10	-	47-02-061-06	13,14	-
47-01-110-06	5,86	-	47-02-007-03	6,39	-	47-02-039-06	7,10	-	47-02-061-07	13,14	-
47-01-111-01	-	14,79	47-02-007-04	6,39	-	47-02-039-07	7,10	-	47-02-065-01	-	-
47-01-111-02	5,86	14,79	47-02-007-05	6,39	-	47-02-039-08	7,10	-	47-02-065-02	6,07	-
47-01-111-03	-	14,79	47-02-007-06	6,39	-	47-02-039-09	7,10	-	47-02-065-03	6,07	-
47-01-111-04	5,86	14,79	47-02-011-01	6,39	-	47-02-039-10	7,10	-	47-02-065-04	6,27	-
47-01-111-05	-	-	47-02-011-02	6,39	-	47-02-039-11	7,10	-	47-02-065-05	6,27	-
47-01-111-06	5,86	-	47-02-011-03	5,75	-	47-02-039-12	7,10	-	47-02-065-06	6,27	-
47-01-111-07	-	-	47-02-011-04	5,75	-	47-02-040-01	-	-	47-02-065-07	6,27	-
47-01-111-08	5,87	-	47-02-012-01	6,46	-	47-02-040-02	-	-	47-02-065-08	6,27	-
47-01-112-01	-	-	47-02-012-02	6,39	-	47-02-040-03	-	-	47-02-065-09	6,27	-
47-01-112-02	-	-	47-02-012-03	6,39	-	47-02-040-04	-	-	47-02-065-10	5,65	-
47-01-114-01	-	-	47-02-012-04	6,39	-	47-02-040-05	-	-	47-02-065-11	5,48	-
47-01-114-02	5,86	-	47-02-012-05	6,39	-	47-02-040-06	-	-	47-02-065-12	5,48	-
47-01-114-03	-	-	47-02-012-06	7,17	-	47-02-040-07	-	-	47-02-065-13	6,39	-
47-01-114-04	5,86	-	47-02-012-07	7,17	-	47-02-040-08	-	-	47-02-066-01	6,39	-
47-01-115-01	-	-	47-02-012-08	7,17	-	47-02-040-09	-	-	47-02-070-01	-	-
47-01-116-01	-	-	47-02-016-01	6,39	-	47-02-040-10	-	-	47-02-071-01	4,90	-
47-01-116-02	-	-	47-02-016-02	6,39	-	47-02-040-11	-	-	47-02-071-02	6,39	-
47-01-117-01	-	-	47-02-016-03	6,39	-	47-02-044-01	-	-	47-02-071-03	-	-
47-01-117-02	-	-	47-02-016-04	6,39	-	47-02-044-02	-	-	47-02-072-01	-	-
47-01-117-03	-	-	47-02-017-01	5,75	-	47-02-044-03	-	-	47-02-073-01	-	-
47-01-117-04	-	-	47-02-017-02	5,75	-	47-02-044-04	-	-	47-02-074-01	-	-
47-01-118-01	-	-	47-02-017-03	5,75	-	47-02-044-05	-	-	47-02-074-02	-	-
47-01-118-02	-	-	47-02-017-04	5,75	-	47-02-044-06	-	-	47-02-074-03	-	-
47-01-119-01	-	-	47-02-017-05	5,75	-	47-02-044-07	-	5,38	47-02-074-04	-	-
47-01-119-02	-	-	47-02-017-06	5,75	-	47-02-044-08	-	3,11	47-02-074-05	-	-
47-01-119-03	13,14	-	47-02-017-07	5,75	-	47-02-045-01	-	-	47-02-075-01	6,39	-
47-01-119-04	13,14	-	47-02-017-08	5,75	-	47-02-045-02	-	-	47-02-075-02	5,89	-
47-01-119-05	13,14	-	47-02-018-01	6,39	-	47-02-045-03	-	-	47-02-075-03	5,62	-
47-01-119-06	13,14	-	47-02-018-02	6,39	-	47-02-045-04	-	-	47-02-076-01	-	-
47-01-120-01	-	-	47-02-018-03	5,75	-	47-02-045-05	-	3,11	47-02-080-01	-	-
47-01-120-02	-	-	47-02-018-04	5,75	-	47-02-046-01	-	-	47-02-080-02	-	-
47-01-122-01	-	-	47-02-018-05	6,39	-	47-02-046-02	-	-	47-02-081-01	8,03	-
47-01-123-01	-	-	47-02-022-01	-	-	47-02-050-01	7,69	-	47-02-082-01	-	-
47-01-123-02	-	-	47-02-023-01	-	-	47-02-050-02	6,90	-	47-02-083-01	6,12	-
47-01-125-01	6,92	8,29	47-02-024-01	-	-	47-02-050-03	7,05	-	47-02-083-02	4,90	-
47-01-126-01	-	-	47-02-024-02	6,96	-	47-02-051-01	7,17	-	47-02-087-01	-	-
47-01-126-02	-	-	47-02-024-03	6,51	-	47-02-052-01	-	-	47-02-088-01	-	-
47-01-127-01	-	-	47-02-024-04	5,57	-	47-02-056-01	6,38	-	47-02-088-02	-	-

Код расценки	Индекс по элементу ПЭ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ на:	
	экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы		экспл. маш.	мат. лы
47-02-088-03	-	-	47-02-090-02	6,39	-	47-02-092-02	4,18	-	47-02-094-02	-	-
47-02-088-04	-	-	47-02-090-03	6,39	-	47-02-093-01	4,90	-	47-02-094-03	-	-
47-02-089-01	8,67	-	47-02-091-01	6,38	-	47-02-093-02	4,90	-	47-02-094-04	-	-
47-02-089-02	-	-	47-02-091-02	5,09	-	47-02-093-03	6,41	-	47-02-095-01	8,18	-
47-02-090-01	6,39	-	47-02-092-01	4,18	-	47-02-094-01	13,14	-	47-02-096-01	-	-

Индекс на оплату труда рабочих-строителей, монтажников, пусконаладочного персонала: 21,46

к ТЕРр-2001 Ремонтно-строительные работы

Код расценок	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценок	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценок	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценок	Индекс по элементу ПЗ на:				
	экспл. мат-лы	мат-лы		экспл. мат-лы	мат-лы		экспл. мат-лы	мат-лы						
ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 51.														
Земляные работы														
51-1-1	8,41	4,36	52-14-1	8,41	8,02	53-17-2	9,06	4,60	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 54.					
51-1-2	8,41	4,36	52-15-1	8,38	12,47	53-18-1	4,87	5,97						
51-1-3	8,41	4,36	52-16-2	8,38	4,33	53-18-2	4,81	8,15	Перекрытия					
51-1-4	8,41	4,36	52-16-3	8,41	6,26	53-19-1	7,03	4,54						
51-1-5	8,41	4,42	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 53.			53-19-2	7,03	4,49						
51-1-6	8,41	4,40				53-20-1	5,91	6,27						
51-1-7	8,41	4,36	Стены			53-20-2	5,91	6,26						
51-2-1	8,38	4,35				53-20-3	5,91	6,26						
51-2-2	8,38	4,35	53-1-1	7,03	-	53-21-1	8,41	5,66						
51-2-3	8,38	-	53-1-2	7,03	-	53-21-2	8,41	4,69						
51-2-4	8,38	-	53-1-3	7,03	-	53-21-3	7,80	4,62						
51-3-1	8,42	4,49	53-1-4	7,03	-	53-21-4	8,41	2,45						
51-3-2	8,42	4,48	53-1-5	6,96	-	53-21-5	8,41	2,45						
51-4-1	-	-	53-1-6	7,03	-	53-21-6	4,53	-						
51-4-2	-	-	53-1-7	7,03	-	53-21-7	4,51	-						
51-5-1	7,51	-	53-1-8	7,03	-	53-21-8	4,51	-						
51-5-2	8,56	-	53-2-1	5,65	4,88	53-21-9	4,51	-						
51-6-1	7,31	-	53-2-2	5,73	4,88	53-21-10	8,40	1,24						
ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 52.														
Фундаменты														
52-1-1	5,94	11,32	53-2-3	5,88	4,88	53-21-11	8,38	3,33						
52-1-2	6,07	11,33	53-4-1	8,27	4,20	53-21-12	8,40	7,48						
52-2-1	5,29	7,76	53-6-1	8,27	4,20	53-21-13	-	5,49						
52-3-1	4,55	6,22	53-6-2	8,34	2,67	53-21-14	8,41	5,61						
52-3-2	4,55	6,23	53-6-3	7,51	3,59	53-21-15	8,38	5,67						
52-3-3	4,55	6,23	53-6-4	7,11	2,81	53-21-16	5,33	1,51						
52-4-1	7,18	6,65	53-5-1	8,41	4,45	53-21-17	5,34	1,51						
52-4-2	7,22	6,64	53-5-2	8,41	2,83	53-21-18	5,34	1,51						
52-5-1	8,38	6,27	53-5-3	8,41	4,34	53-21-19	4,59	-						
52-6-1	8,41	3,88	53-5-4	8,41	3,76	53-21-20	8,41	3,92						
52-7-1	8,38	6,33	53-6-1	6,81	9,49	53-21-21	8,40	3,82						
52-7-2	8,38	5,34	53-7-1	8,41	3,34	53-21-22	8,40	3,89						
52-7-3	4,53	6,33	53-8-1	7,25	5,67	53-21-23	1,96	4,68						
52-7-4	4,54	5,25	53-9-1	8,07	4,21	53-21-24	6,82	3,55						
52-7-5	4,61	8,60	53-9-2	7,97	4,22	53-21-25	7,28	3,75						
52-7-6	4,61	5,38	53-9-3	8,02	4,19	53-21-26	4,34	3,55						
52-7-7	8,41	6,30	53-9-4	7,99	4,19	53-21-27	4,35	3,75						
52-7-8	8,41	5,40	53-9-5	8,02	2,70	53-21-28	6,82	3,55						
52-7-9	6,38	5,78	53-9-6	8,03	2,68	53-21-29	7,28	3,75						
52-7-10	6,47	5,05	53-9-7	8,05	2,58	53-21-30	1,99	3,55						
52-7-11	6,58	7,08	53-9-8	8,04	2,58	53-21-31	1,99	3,75						
52-8-1	8,41	5,00	53-10-1	3,50	-	53-21-32	5,71	3,55						
52-8-2	8,41	5,00	53-11-1	-	4,65	53-21-33	6,50	3,55						
52-8-3	8,41	5,00	53-12-1	8,39	5,19	53-21-34	4,34	3,55						
52-9-1	8,42	6,23	53-12-2	8,37	4,05	53-21-35	4,34	3,55						
52-9-2	8,41	8,86	53-12-3	8,38	4,22	53-21-36	5,71	3,55						
52-9-3	7,08	12,24	53-12-4	8,41	4,27	53-21-37	6,50	3,55						
52-10-1	8,41	3,00	53-13-1	8,38	6,27	53-21-38	1,98	3,55						
52-10-2	8,41	4,16	53-14-1	-	5,62	53-21-39	1,98	3,55						
52-10-3	8,41	3,76	53-14-2	7,03	6,24	53-21-40	2,10	3,06						
52-11-1	-	-	53-15-1	7,03	6,21	53-22-1	8,40	4,75						
52-11-2	2,02	-	53-15-2	7,03	6,21	53-23-1	5,75	5,95						
52-11-3	8,51	-	53-15-3	7,03	6,25	53-23-2	5,75	5,96						
52-12-1	8,41	6,24	53-15-4	7,03	6,25	53-23-3	5,75	5,46						
52-13-1	8,41	6,17	53-15-5	3,40	-	53-24-1	7,64	2,82						
52-13-2	8,41	6,24	53-15-6	8,53	6,21	53-24-2	7,63	2,78						
52-13-3	8,41	5,81	53-15-7	8,53	6,21	53-24-3	7,67	2,73						
52-13-4	8,41	5,75	53-15-8	8,53	6,25	53-24-4	7,67	2,71						
			53-15-9	8,53	6,25	53-24-5	7,68	2,70						
			53-15-10	3,40	-	53-24-6	7,67	2,68						
			53-16-1	7,53	6,27	53-25-1	5,58	7,51						
			53-16-2	7,55	5,16									
			53-17-1	9,07	3,39									

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
56-5-1	8,41	2,41	56-21-1	8,28	4,80	57-11-6	8,67	3,33	58-14-5	8,78	5,98
56-5-2	8,41	3,57	56-24-1	8,22	3,19	57-12-1	8,74	3,68	58-14-6	8,77	6,05
56-6-1	8,41	3,59	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 57.			57-12-2	8,90	3,62	58-15-1	-	3,39
56-7-1	8,63	4,63	Полы			57-13-1	-	2,67	58-15-2	-	3,39
56-7-2	8,63	4,64	57-1-1	-	-	57-14-1	6,95	3,09	58-16-1	4,51	5,66
56-7-3	8,64	3,44	57-1-2	-	-	57-14-2	7,56	3,21	58-16-2	4,51	5,66
56-8-1	8,62	2,61	57-1-3	-	-	57-14-3	6,84	3,05	58-16-3	4,51	5,67
56-8-2	8,83	3,09	57-1-4	-	-	57-15-1	8,58	5,70	58-16-4	4,50	8,39
56-8-3	8,64	3,60	57-2-1	9,06	-	57-15-2	8,58	5,70	58-16-5	4,51	8,39
56-9-1	4,52	-	57-2-2	9,06	-	57-15-3	8,58	5,66	58-16-6	4,51	8,39
56-9-2	4,52	-	57-2-3	9,06	-	57-15-4	8,58	5,66	58-17-1	3,46	-
56-9-3	-	-	57-2-4	4,66	-	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 58.			58-17-2	3,45	-
56-9-4	-	-	57-2-5	9,06	-	Крыши, кровли			58-17-3	3,44	-
56-10-1	-	-	57-2-6	9,06	-	58-1-1	5,91	-	58-18-1	8,28	2,91
56-11-1	-	-	57-2-7	9,06	-	58-1-2	5,91	-	58-18-2	8,27	5,22
56-12-1	-	3,90	57-3-1	-	-	58-1-3	5,91	-	58-18-3	8,28	2,61
56-12-2	-	3,43	57-3-2	-	-	58-1-4	5,91	-	58-18-4	8,30	2,91
56-12-3	-	3,30	57-4-1	8,14	4,79	58-2-1	3,45	-	58-18-5	8,27	5,24
56-12-4	-	3,59	57-4-2	-	-	58-2-2	3,45	-	58-19-1	8,72	3,69
56-12-5	-	3,07	57-4-3	-	-	58-2-3	3,45	-	58-19-2	8,72	4,13
56-12-6	-	3,54	57-4-4	8,47	4,75	58-3-1	3,39	-	58-19-3	8,72	4,13
56-12-7	-	3,93	57-4-5	8,57	4,74	58-3-2	-	-	58-19-4	8,72	3,69
56-12-8	-	2,75	57-4-6	-	-	58-3-3	-	-	58-19-5	8,72	4,13
56-12-9	-	3,02	57-4-7	-	-	58-4-1	3,45	-	58-19-6	8,70	4,13
56-12-10	-	3,00	57-4-8	-	-	58-5-1	8,23	4,42	58-20-1	8,68	3,71
56-12-11	-	3,16	57-4-9	-	-	58-5-2	8,14	4,18	58-20-2	8,70	3,70
56-12-12	-	3,07	57-4-10	-	3,20	58-5-3	8,07	2,63	58-20-3	8,72	3,69
56-12-13	-	3,62	57-5-1	8,74	4,74	58-5-4	8,15	4,20	58-20-4	8,71	3,69
56-12-14	-	2,96	57-5-2	8,74	4,73	58-5-5	8,14	4,44	58-20-5	8,65	3,81
56-12-15	-	3,21	57-6-1	3,09	-	58-5-6	8,23	4,43	58-20-6	8,65	3,81
56-12-16	-	2,96	57-6-2	3,09	-	58-5-7	8,23	4,69	58-20-7	8,65	3,81
56-13-1	8,41	4,38	57-6-3	7,18	-	58-6-1	7,47	6,48	58-20-8	8,64	3,82
56-13-2	8,41	4,37	57-6-4	7,18	-	58-6-2	7,36	7,78	58-21-1	8,41	3,69
56-13-3	8,41	4,31	57-6-5	6,72	1,55	58-7-1	5,91	5,77	58-21-2	8,38	3,69
56-13-4	8,41	4,30	57-6-6	5,89	1,55	58-7-2	5,80	8,02	58-22-1	8,38	6,14
56-13-5	8,41	4,26	57-7-1	8,48	3,64	58-7-3	6,37	8,01	58-22-2	8,38	6,14
56-13-6	8,41	4,26	57-7-2	8,53	3,65	58-7-4	7,22	4,32	58-23-1	6,75	4,87
56-13-7	-	-	57-7-3	8,54	3,65	58-7-5	8,75	3,18	58-24-1	8,73	4,21
56-14-1	-	3,05	57-7-4	8,45	3,84	58-7-6	4,97	3,33	58-24-2	8,76	4,21
56-14-2	-	3,05	57-7-5	8,51	3,90	58-7-7	4,90	3,46	58-24-3	-	-
56-14-3	-	3,05	57-7-6	8,51	3,90	58-8-1	8,44	3,68	58-25-1	5,62	3,96
56-15-1	5,08	3,59	57-8-1	8,54	3,74	58-8-2	8,44	4,88	58-25-2	5,62	3,96
56-15-2	4,86	3,59	57-8-2	8,53	3,61	58-8-3	8,45	3,68	58-25-3	5,62	3,96
56-15-3	5,09	3,60	57-8-3	8,53	3,56	58-8-4	8,44	3,77	58-27-1	2,80	5,56
56-15-4	5,29	3,60	57-9-1	8,58	2,71	58-8-5	8,45	4,88	58-27-2	2,80	5,08
56-15-5	5,19	3,60	57-9-2	8,58	2,71	58-8-6	8,44	4,88	58-28-1	2,79	9,45
56-16-1	8,41	3,60	57-10-1	4,54	5,75	58-9-1	-	2,85	58-28-2	4,52	4,24
56-17-1	8,41	2,40	57-10-2	4,54	5,73	58-10-1	8,41	5,55	58-30-1	6,87	12,08
56-17-2	8,41	2,40	57-10-3	4,54	5,73	58-10-2	8,41	5,55	58-30-2	7,52	12,08
56-18-1	8,41	4,78	57-10-4	4,54	6,53	58-10-3	8,41	8,59	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 59.		
56-18-2	8,38	6,03	57-10-5	4,54	6,54	58-10-4	8,41	8,59	Лестницы, крыльца		
56-19-1	-	2,74	57-10-6	4,54	6,54	58-10-5	8,41	8,20	59-1-1	3,45	-
56-20-1	4,47	3,10	57-10-7	4,54	6,50	58-10-6	8,41	6,64	59-1-2	-	-
56-20-2	4,47	3,54	57-10-8	4,54	6,50	58-10-7	8,41	6,64	59-2-1	3,45	-
56-21-1	8,62	2,63	57-10-9	4,54	6,38	58-11-1	5,33	6,97	59-3-1	2,95	11,22
56-21-2	8,62	2,63	57-10-10	9,63	7,52	58-12-1	8,63	4,52	59-3-2	2,96	11,20
56-21-3	8,62	2,63	57-10-11	9,25	7,37	58-12-2	8,65	4,66	59-4-1	-	-
56-21-4	8,62	2,63	57-10-12	9,19	7,38	58-12-3	8,67	3,65	59-4-2	-	-
56-21-5	8,62	2,63	57-11-1	8,68	6,84	58-12-4	8,58	3,03	59-4-3	-	-
56-21-6	8,62	2,63	57-11-2	8,68	6,84	58-13-1	8,41	3,00	59-5-1	8,64	3,13
56-22-1	8,65	2,15	57-11-3	8,59	6,26	58-13-2	8,40	3,38	59-5-2	8,67	6,40
56-22-2	8,65	2,15	57-11-4	8,59	6,26	58-14-1	8,78	5,98	59-5-3	8,62	5,64
56-22-3	8,65	2,15	57-11-5	8,61	6,28	58-14-2	8,77	6,02	59-6-1	4,54	5,61
56-22-4	8,65	2,15	57-11-6	8,61	6,28	58-14-3	8,78	5,98	59-7-1	3,86	2,66
56-22-5	8,65	2,15	57-11-7	8,69	3,30	58-14-4	8,78	6,02	59-7-2	3,86	2,66

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. наос.	мат-лы		экспл. наос.	мат-лы		экспл. наос.	мат-лы		экспл. наос.	мат-лы
59-8-1	9,08	5,67	60-14-16	3,46	3,07	61-5-6	9,06	8,24	61-16-4	3,44	9,32
59-9-1	9,07	5,67	60-14-17	3,44	3,24	61-6-1	9,07	9,31	61-16-5	-	8,91
59-10-1	8,79	14,34	60-14-18	3,45	3,56	61-6-2	9,06	9,32	61-16-6	-	9,32
59-10-2	8,57	13,46	60-15-1	8,41	3,81	61-6-3	9,07	9,48	61-16-7	-	8,91
ТЕРР-2001 ЧАСТЬ 60.			60-15-2	8,41	3,78	61-6-4	9,06	9,48	61-16-8	-	9,32
Печные работы			60-16-1	-	5,75	61-6-5	9,06	7,60	61-16-9	-	8,91
60-1-1	-	-	60-16-2	-	5,75	61-6-6	9,06	8,23	61-16-10	-	9,32
60-1-2	-	-	60-16-3	-	5,63	61-7-1	9,06	9,48	61-16-11	-	8,91
60-1-3	-	-	60-17-1	4,47	-	61-7-2	9,06	9,48	61-16-12	-	9,32
60-1-4	-	-	60-17-2	4,47	-	61-7-3	9,06	8,01	61-17-1	3,45	9,48
60-1-5	-	-	60-17-3	4,47	-	61-7-4	9,06	8,01	61-17-2	3,44	9,48
60-2-1	9,06	-	60-17-4	4,61	3,10	61-8-1	9,06	9,06	61-17-3	3,44	9,48
60-2-2	9,06	-	60-18-1	4,52	7,69	61-8-2	9,06	9,06	61-17-4	3,44	9,48
60-3-1	3,45	7,28	60-18-2	4,52	7,70	61-8-3	9,06	9,06	61-17-5	3,44	9,48
60-3-2	3,45	7,70	60-19-1	8,56	3,70	61-8-4	9,06	9,06	61-17-6	-	-
60-4-1	3,45	7,70	60-19-2	8,56	3,71	61-8-5	9,06	7,59	61-17-7	3,44	9,10
60-4-2	3,45	7,70	ТЕРР-2001 ЧАСТЬ 61.			61-8-6	9,06	7,59	61-17-8	3,44	9,06
60-4-3	3,45	7,70	Штукатурные работы			61-8-7	9,06	7,59	61-17-9	3,44	9,06
60-4-4	3,45	7,70	61-1-1	9,06	9,48	61-8-8	9,06	7,59	61-17-10	-	-
60-4-5	3,45	7,70	61-1-2	9,06	9,48	61-9-1	9,06	9,48	61-17-11	3,45	8,84
60-4-6	3,45	7,70	61-1-3	9,07	9,63	61-10-1	3,45	9,48	61-17-12	3,44	9,32
60-5-1	7,03	7,70	61-1-4	9,06	2,62	61-10-2	3,43	9,48	61-17-13	3,44	8,76
60-5-2	7,03	7,70	61-1-5	9,06	9,48	61-10-3	3,45	9,48	61-17-14	3,44	9,32
60-5-3	7,03	7,70	61-1-6	9,07	9,48	61-10-4	3,43	9,48	61-18-1	-	9,48
60-5-4	7,03	7,70	61-1-7	9,06	2,62	61-10-5	3,44	9,10	61-18-2	-	9,48
60-6-1	7,03	5,30	61-1-8	9,06	2,62	61-10-6	3,44	9,10	61-18-3	-	9,48
60-6-2	7,03	5,37	61-1-9	13,64	1,55	61-11-1	-	9,48	61-18-4	-	9,48
60-6-3	7,03	5,32	61-1-10	13,96	1,55	61-11-2	-	9,48	61-18-5	-	9,48
60-7-1	7,03	7,70	61-1-11	14,78	1,56	61-11-3	-	9,48	61-18-6	-	-
60-7-2	7,03	7,69	61-1-12	14,78	1,56	61-11-4	-	9,48	61-18-7	-	9,10
60-7-3	7,04	7,70	61-2-1	9,07	9,31	61-11-5	-	9,10	61-18-8	-	9,06
60-7-4	7,03	7,69	61-2-2	9,06	9,32	61-11-6	-	9,10	61-18-9	-	9,06
60-7-5	7,04	6,57	61-2-3	9,07	9,31	61-12-1	-	9,48	61-18-10	-	-
60-7-6	7,03	6,57	61-2-4	9,06	9,32	61-12-2	-	9,48	61-18-11	-	8,84
60-7-7	7,04	6,57	61-2-5	9,07	9,31	61-12-3	-	9,48	61-18-12	-	9,32
60-7-8	7,04	6,57	61-2-6	9,06	9,32	61-12-4	-	9,48	61-18-13	-	8,76
60-8-1	7,03	7,70	61-2-7	9,07	9,48	61-12-5	-	9,10	61-18-14	-	9,32
60-8-2	7,03	7,70	61-2-8	9,06	9,48	61-12-6	-	9,10	61-19-1	-	9,48
60-8-3	7,03	7,70	61-2-9	9,07	9,48	61-13-1	3,44	9,48	61-19-2	-	9,48
60-9-1	7,03	7,70	61-2-10	9,06	9,48	61-13-2	3,44	9,48	61-19-3	-	9,48
60-9-2	7,03	4,66	61-2-11	9,07	9,48	61-13-3	3,44	9,48	61-19-4	-	9,48
60-9-3	7,03	4,55	61-2-12	9,06	9,48	61-13-4	3,44	9,48	61-19-5	-	9,48
60-10-1	7,03	6,59	61-3-1	9,06	7,62	61-13-5	3,44	9,06	61-19-6	-	-
60-10-2	7,03	6,57	61-3-2	9,06	8,23	61-13-6	3,44	9,06	61-19-7	-	9,10
60-10-3	7,03	6,57	61-3-3	9,06	7,62	61-13-7	-	-	61-19-8	-	9,06
60-10-4	7,03	6,57	61-3-4	9,06	8,23	61-13-8	-	-	61-19-9	-	9,06
60-11-1	-	7,81	61-3-5	9,06	7,62	61-14-1	-	9,48	61-19-10	-	-
60-12-1	-	7,72	61-3-6	9,06	8,23	61-14-2	-	9,48	61-19-11	-	8,84
60-13-1	7,03	5,81	61-4-1	9,06	9,31	61-14-3	-	9,48	61-19-12	-	9,32
60-13-2	7,03	5,78	61-4-2	9,06	9,32	61-14-4	-	9,48	61-19-13	-	8,76
60-14-1	3,45	7,54	61-4-3	9,06	9,31	61-14-5	-	9,06	61-19-14	-	9,32
60-14-2	3,46	3,06	61-4-4	9,06	9,32	61-14-6	-	9,06	61-20-1	3,44	9,48
60-14-3	3,43	4,07	61-4-5	9,06	9,31	61-14-7	-	-	61-20-2	-	9,48
60-14-4	3,43	6,72	61-4-6	9,06	9,32	61-14-8	-	-	61-20-3	-	9,48
60-14-5	3,44	3,23	61-4-7	9,06	9,48	61-15-1	-	9,48	61-20-4	3,44	9,06
60-14-6	3,45	3,55	61-4-8	9,06	9,48	61-15-2	-	9,48	61-20-5	-	9,06
60-14-7	-	2,96	61-4-9	9,06	9,48	61-15-3	-	9,48	61-20-6	-	9,06
60-14-8	3,45	7,54	61-4-10	9,06	9,48	61-15-4	-	9,48	61-20-7	3,44	9,18
60-14-9	3,46	3,07	61-4-11	9,06	9,48	61-15-5	-	9,06	61-20-8	-	9,18
60-14-10	3,43	4,07	61-4-12	9,06	9,48	61-15-6	-	9,06	61-20-9	-	9,18
60-14-11	3,43	6,72	61-5-1	9,06	7,62	61-15-7	-	-	61-21-1	3,44	9,48
60-14-12	3,44	3,73	61-5-2	9,06	8,24	61-15-8	-	-	61-21-2	-	9,48
60-14-13	3,45	3,57	61-5-3	9,06	7,62	61-16-1	3,45	8,91	61-21-3	-	9,48
60-14-14	-	2,93	61-5-4	9,06	8,24	61-16-2	3,44	9,32	61-21-4	3,44	9,06
60-14-15	3,45	7,48	61-5-5	9,06	7,62	61-16-3	3,45	8,91	61-21-5	-	9,06

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы
61-21-6	-	9,06	61-26-7	-	9,48	62-7-3	8,65	3,11	62-19-1	8,41	3,71
61-21-7	3,44	9,18	61-27-1	4,54	-	62-7-4	8,65	3,02	62-19-2	8,41	3,71
61-21-8	-	9,18	61-27-2	4,54	-	62-7-5	8,65	3,05	62-19-3	8,41	3,71
61-21-9	-	9,18	61-27-3	4,54	-	62-7-6	8,65	3,08	62-19-4	8,41	3,71
61-22-1	3,45	9,48	61-27-4	4,54	-	62-8-1	8,65	3,19	62-19-5	8,41	3,71
61-22-2	-	9,48	61-28-1	8,31	4,60	62-8-2	8,65	3,20	62-19-6	8,41	3,71
61-22-3	-	9,48	61-28-2	8,31	4,55	62-8-3	8,65	3,21	62-19-7	8,41	3,75
61-22-4	3,45	9,48	61-28-3	8,35	4,58	62-8-4	8,65	3,21	62-19-8	8,41	2,75
61-22-5	-	9,48	61-28-4	8,35	4,52	62-8-5	8,65	3,21	62-19-9	-	-
61-22-6	-	9,48	61-28-5	8,36	4,84	62-8-6	8,65	3,21	62-19-10	-	-
61-22-7	3,45	9,48	61-28-6	8,37	4,86	62-9-1	8,65	3,19	62-19-11	-	-
61-22-8	-	9,48	61-28-7	8,36	4,85	62-9-2	8,65	3,20	62-19-12	-	-
61-22-9	-	9,48	61-28-8	8,37	4,87	62-9-3	8,65	3,20	62-19-13	-	-
61-22-10	3,45	9,48	61-29-1	8,31	3,76	62-9-4	8,65	3,20	62-19-14	-	-
61-22-11	-	9,48	61-29-2	8,31	5,30	62-9-5	8,65	3,21	62-20-1	7,95	3,20
61-22-12	-	9,48	61-30-1	8,31	5,30	62-9-6	8,65	3,21	62-20-2	8,42	3,20
61-22-13	3,45	9,11	61-30-2	8,31	5,30	62-9-7	8,41	3,19	62-20-3	8,42	3,20
61-22-14	-	9,11	61-30-3	8,31	5,30	62-9-8	8,41	3,20	62-20-4	-	-
61-22-15	-	9,11	61-30-4	8,31	5,30	62-9-9	8,41	3,20	62-20-5	-	-
61-22-16	3,45	9,11	61-30-5	8,31	5,30	62-9-10	8,41	3,20	62-20-6	-	-
61-22-17	-	9,11	61-30-6	8,31	5,30	62-9-11	8,41	3,21	62-21-1	8,31	2,95
61-22-18	-	9,11	61-30-7	8,31	4,34	62-9-12	8,41	3,21	62-21-2	8,41	2,95
61-22-19	3,45	8,99	61-30-8	8,31	4,34	62-9-13	8,41	3,19	62-21-3	8,41	2,95
61-22-20	-	8,99	61-30-9	8,31	4,34	62-9-14	8,41	3,20	62-21-4	8,31	3,33
61-22-21	-	8,99	61-30-10	8,31	4,34	62-9-15	8,41	3,20	62-21-5	8,41	3,33
61-22-22	3,45	8,99	61-31-1	3,44	9,48	62-9-16	8,41	3,20	62-21-6	8,41	3,33
61-22-23	-	8,99	61-32-1	8,39	9,60	62-9-17	8,41	3,21	62-21-7	8,31	3,29
61-22-24	-	8,99	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 62.			62-9-18	8,41	3,21	62-21-8	8,41	3,29
61-23-1	3,45	9,48	Малярные работы			62-10-1	8,65	3,19	62-21-9	8,41	3,29
61-23-2	-	9,48	62-1-1	8,68	4,15	62-10-2	8,65	3,20	62-21-10	8,31	3,25
61-23-3	-	9,48	62-1-2	8,68	4,30	62-10-3	8,65	3,21	62-21-11	8,41	3,25
61-23-4	3,45	9,48	62-1-3	8,68	4,40	62-10-4	8,65	3,20	62-21-12	8,41	3,25
61-23-5	-	9,48	62-1-4	8,76	4,86	62-10-5	8,65	3,21	62-22-1	8,36	2,92
61-23-6	-	9,48	62-1-5	8,76	4,53	62-10-6	8,65	3,21	62-22-2	8,41	2,92
61-23-7	3,45	9,48	62-1-6	8,76	4,61	62-11-1	8,65	3,60	62-22-3	8,41	2,92
61-23-8	-	9,48	62-2-1	8,65	2,95	62-11-2	8,65	3,54	62-22-4	8,36	2,86
61-23-9	-	9,48	62-2-2	8,63	3,01	62-11-3	8,65	3,46	62-22-5	8,41	2,86
61-23-10	3,45	9,48	62-2-3	8,63	3,01	62-11-4	8,65	3,65	62-22-6	8,41	2,86
61-23-11	-	9,48	62-2-4	8,63	2,99	62-11-5	8,65	3,58	62-22-7	8,36	2,81
61-23-12	-	9,48	62-3-1	8,65	3,24	62-11-6	8,65	3,50	62-22-8	8,41	2,81
61-23-13	3,45	9,11	62-3-2	8,65	3,21	62-12-1	8,65	3,00	62-22-9	8,41	2,81
61-23-14	-	9,11	62-3-3	8,65	3,29	62-12-2	8,65	3,04	62-23-1	8,18	7,30
61-23-15	-	9,11	62-3-4	8,65	3,28	62-12-3	8,65	3,02	62-23-2	8,40	7,30
61-23-16	3,45	9,11	62-4-1	8,65	3,26	62-13-1	8,65	3,14	62-23-3	8,40	7,30
61-23-17	-	9,11	62-4-2	8,65	3,22	62-13-2	8,65	3,16	62-23-4	8,18	7,30
61-23-18	-	9,11	62-4-3	8,65	3,31	62-13-3	8,65	3,13	62-23-5	8,40	7,30
61-23-19	3,45	8,99	62-4-4	8,65	3,28	62-14-1	8,65	3,13	62-23-6	8,40	7,30
61-23-20	-	8,99	62-4-5	8,41	3,26	62-14-2	8,65	3,15	62-23-7	8,41	7,30
61-23-21	-	8,99	62-4-6	8,41	3,22	62-14-3	8,65	3,16	62-23-8	8,41	7,30
61-23-22	3,45	8,99	62-4-7	8,41	3,31	62-15-1	8,65	3,14	62-23-9	-	-
61-23-23	-	8,99	62-4-8	8,41	3,28	62-15-2	8,65	3,13	62-23-10	-	-
61-23-24	-	8,99	62-4-9	8,41	3,26	62-15-3	8,65	3,14	62-23-11	-	-
61-24-1	15,74	2,74	62-4-10	8,41	3,22	62-16-1	8,65	3,15	62-23-12	-	-
61-25-1	4,54	7,22	62-4-11	8,41	3,31	62-16-2	8,65	3,08	62-23-13	-	-
61-25-2	4,54	7,22	62-4-12	8,41	3,28	62-16-3	8,65	3,12	62-23-14	-	-
61-25-3	4,54	7,22	62-5-1	8,65	3,23	62-16-4	8,65	3,15	62-24-1	8,22	7,43
61-25-4	4,54	7,22	62-5-2	8,65	3,22	62-16-5	8,65	3,15	62-24-2	8,41	7,43
61-25-5	4,54	7,22	62-5-3	8,65	3,31	62-17-1	8,65	3,16	62-24-3	8,41	7,43
61-25-6	4,54	7,22	62-5-4	8,65	3,28	62-17-2	8,65	3,09	62-24-4	8,22	7,43
61-26-1	9,05	9,48	62-6-1	8,72	4,07	62-17-3	8,65	3,13	62-24-5	8,41	7,43
61-26-2	3,38	9,48	62-6-2	8,72	3,66	62-17-4	8,65	3,16	62-24-6	8,41	7,43
61-26-3	-	9,48	62-6-3	8,72	3,66	62-17-5	8,65	3,16	62-24-7	8,40	7,43
61-26-4	-	9,48	62-6-4	8,72	3,62	62-18-1	8,65	3,46	62-24-8	8,40	7,43
61-26-5	3,38	9,48	62-7-1	8,65	3,12	62-18-2	8,65	3,27	62-24-9	-	-
61-26-6	-	9,48	62-7-2	8,65	3,13	62-18-3	8,65	3,31	62-24-10	-	-

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.		экспл. маш.	мат. лм.
62-24-11	-	-	62-36-4	8,38	7,02	63-1-17	-	-	63-11-3	8,56	5,12
62-24-12	-	-	62-36-5	8,38	6,38	63-1-18	-	-	63-12-1	8,56	5,12
62-24-13	-	-	62-36-6	8,38	7,02	63-2-1	8,58	4,81	63-12-2	8,56	5,12
62-24-14	-	-	62-36-7	-	-	63-2-2	8,58	5,03	63-12-3	8,56	5,12
62-25-1	4,02	6,57	62-36-8	-	-	63-2-3	8,58	5,34	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 64.		
62-25-2	3,99	6,57	62-36-9	-	-	63-2-4	8,58	5,99	Лепные работы		
62-25-3	3,95	6,57	62-36-10	-	-	63-2-5	8,58	6,01	64-1-1	9,07	8,17
62-25-4	3,99	6,57	62-36-11	-	-	63-2-6	8,58	6,15	64-1-2	9,08	9,74
62-25-5	3,97	6,57	62-36-12	-	-	63-2-7	-	-	64-1-3	-	-
62-25-6	3,93	6,57	62-36-13	-	-	63-2-8	-	-	64-1-4	-	-
62-25-7	7,95	4,01	62-36-14	-	-	63-2-9	-	-	64-1-5	-	-
62-25-8	8,42	4,01	62-36-15	-	-	63-2-10	-	-	64-1-6	-	-
62-25-9	8,42	4,01	62-36-16	-	-	63-2-11	-	-	64-1-7	9,08	-
62-25-10	7,95	4,01	62-36-17	-	-	63-2-12	-	-	64-2-1	9,08	8,00
62-25-11	8,42	4,01	62-36-18	-	-	63-2-13	-	-	64-2-2	9,07	9,38
62-25-12	8,42	4,01	62-37-1	8,38	4,18	63-2-14	-	-	64-2-3	-	-
62-26-1	4,55	5,58	62-38-1	-	3,26	63-2-15	-	-	64-2-4	-	-
62-26-2	4,43	5,58	62-39-1	-	2,36	63-2-16	-	-	64-2-5	-	-
62-26-3	4,24	5,58	62-39-2	-	2,36	63-2-17	-	-	64-2-6	-	-
62-26-4	4,27	5,56	62-39-3	-	2,36	63-2-18	-	-	64-2-7	9,08	-
62-26-5	4,19	5,56	62-39-4	-	-	63-3-1	8,58	5,27	64-3-1	9,06	8,19
62-26-6	4,08	5,56	62-39-5	-	-	63-3-2	8,58	5,52	64-3-2	9,08	9,36
62-26-7	4,46	5,58	62-39-6	-	-	63-3-3	8,58	5,84	64-3-3	-	-
62-26-8	4,35	5,58	62-39-7	-	-	63-3-4	8,58	7,17	64-3-4	-	-
62-26-9	4,19	5,58	62-40-1	-	2,95	63-3-5	8,58	7,03	64-3-5	-	-
62-26-10	4,21	5,56	62-40-2	-	2,95	63-3-6	8,58	6,93	64-3-6	-	-
62-26-11	4,15	5,56	62-40-3	-	2,95	63-3-7	-	-	64-3-7	9,07	-
62-26-12	4,05	5,56	62-40-4	-	-	63-3-8	-	-	64-4-1	9,07	7,71
62-27-1	8,38	3,87	62-40-5	-	-	63-3-9	-	-	64-4-2	9,07	9,18
62-27-2	8,38	3,87	62-40-6	-	-	63-3-10	-	-	64-4-3	-	-
62-27-3	8,38	3,87	62-40-7	-	-	63-3-11	-	-	64-4-4	-	-
62-28-1	7,59	1,85	62-41-1	-	-	63-3-12	-	-	64-4-5	-	-
62-28-2	7,59	1,82	62-41-2	-	-	63-3-13	-	-	64-4-6	-	-
62-29-1	8,38	3,88	62-41-3	-	-	63-3-14	-	-	64-4-7	9,07	-
62-29-2	8,38	3,67	62-42-1	-	14,65	63-3-15	-	-	64-5-1	9,07	7,80
62-30-1	7,59	3,83	62-43-1	-	7,46	63-3-16	-	-	64-5-2	9,08	9,32
62-30-2	8,38	3,83	62-43-2	-	7,46	63-3-17	-	-	64-5-3	-	-
62-30-3	8,38	3,83	62-43-3	-	7,46	63-3-18	-	-	64-5-4	-	-
62-30-4	7,59	3,85	62-44-1	3,22	4,75	63-4-1	8,41	2,95	64-5-5	-	-
62-30-5	8,38	3,65	62-45-1	3,38	1,56	63-4-2	8,41	2,95	64-5-6	-	-
62-30-6	8,38	3,85	62-45-2	3,38	1,56	63-4-3	8,41	2,95	64-5-7	9,07	-
62-31-1	7,59	1,94	62-45-3	3,38	1,56	63-5-1	-	-	64-6-1	9,07	8,06
62-31-2	8,38	1,94	62-45-4	3,38	1,56	63-5-2	-	-	64-6-2	9,08	9,11
62-31-3	8,38	1,94	62-45-5	3,38	2,02	63-6-1	8,58	2,64	64-6-3	-	-
62-31-4	7,59	2,08	62-46-1	-	3,35	63-6-2	8,58	4,16	64-6-4	-	-
62-31-5	8,38	2,08	ТЕР-2001 ЧАСТЬ 63.			63-6-3	8,58	1,77	64-6-5	-	-
62-31-6	8,38	2,08	Стеклопленые, обойные и облицовочные работы			63-7-1	4,81	-	64-6-6	-	-
62-32-1	8,38	3,20	63-1-1	8,58	4,37	63-7-2	4,82	-	64-6-7	9,08	-
62-32-2	8,38	3,14	63-1-2	8,58	4,56	63-7-3	4,82	-	64-7-1	9,07	20,03
62-32-3	8,38	3,20	63-1-3	8,58	4,79	63-7-4	4,82	-	64-7-2	9,07	19,54
62-32-4	8,38	3,14	63-1-4	8,58	4,38	63-7-5	4,82	-	64-7-3	-	-
62-33-1	8,38	3,20	63-1-5	8,58	4,78	63-8-1	8,58	4,06	64-7-4	-	-
62-33-2	8,38	3,14	63-1-6	8,58	4,97	63-8-2	8,58	4,06	64-7-5	-	-
62-34-1	8,38	3,19	63-1-7	-	-	63-8-3	8,58	4,06	64-7-6	-	-
62-34-2	8,38	3,13	63-1-8	-	-	63-8-4	8,58	3,80	64-7-7	9,08	-
62-35-1	8,38	2,80	63-1-9	-	-	63-9-1	8,58	4,33	64-8-1	9,07	20,26
62-35-2	8,38	2,81	63-1-10	-	-	63-9-2	8,58	4,33	64-8-2	9,07	20,46
62-35-3	8,38	2,80	63-1-11	-	-	63-9-3	8,58	4,33	64-8-3	-	-
62-35-4	8,38	2,80	63-1-12	-	-	63-9-4	8,58	4,33	64-8-4	-	-
62-35-5	8,38	5,63	63-1-13	-	-	63-9-5	8,58	3,12	64-8-5	-	-
62-35-6	8,38	6,16	63-1-14	-	-	63-9-6	8,58	3,26	64-8-6	-	-
62-35-7	8,38	2,92	63-1-15	-	-	63-10-1	9,06	-	64-8-7	9,08	-
62-36-1	8,38	6,38	63-1-16	-	-	63-10-2	9,06	-	64-9-1	9,07	17,48
62-36-2	8,38	7,02				63-11-1	8,56	5,12	64-9-2	9,08	17,19
62-36-3	8,38	6,38				63-11-2	8,56	5,12	64-9-3	-	-

Код расхода	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расхода	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расхода	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расхода	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл.	мат-лы		экспл.	мат-лы		экспл.	мат-лы		экспл.	мат-лы
64-9-4	-	-	64-18-6	-	-	64-28-1	9,07	9,86	64-37-3	-	-
64-9-5	-	-	64-18-7	9,07	-	64-28-2	9,07	11,66	64-37-4	-	-
64-9-6	-	-	64-19-1	9,05	5,25	64-28-3	-	-	64-37-5	-	-
64-9-7	-	-	64-19-2	9,07	5,31	64-28-4	-	-	64-37-6	-	-
64-10-1	9,07	17,18	64-19-3	-	-	64-28-5	-	-	64-37-7	9,07	-
64-10-2	9,08	17,42	64-19-4	-	-	64-28-6	-	-	64-38-1	9,07	7,41
64-10-3	-	-	64-19-5	-	-	64-28-7	9,07	-	64-38-2	9,08	7,28
64-10-4	-	-	64-19-6	-	-	64-29-1	9,06	9,41	64-38-3	-	-
64-10-5	-	-	64-19-7	9,08	-	64-29-2	9,08	11,85	64-38-4	-	-
64-10-6	-	-	64-20-1	9,08	4,60	64-29-3	-	-	64-38-5	-	-
64-10-7	9,08	-	64-20-2	9,08	10,13	64-29-4	-	-	64-38-6	-	-
64-11-1	9,07	11,87	64-20-3	-	-	64-29-5	-	-	64-38-7	9,07	-
64-11-2	9,07	10,33	64-20-4	-	-	64-29-6	-	-	64-39-1	9,07	4,84
64-11-3	-	-	64-20-5	-	-	64-29-7	9,08	-	64-39-2	9,07	4,64
64-11-4	-	-	64-20-6	-	-	64-30-1	9,07	12,42	64-39-3	-	-
64-11-5	-	-	64-20-7	9,07	-	64-30-2	9,07	20,34	64-39-4	-	-
64-11-6	-	-	64-21-1	9,06	4,44	64-30-3	-	-	64-39-5	-	-
64-11-7	9,07	-	64-21-2	9,07	10,21	64-30-4	-	-	64-39-6	-	-
64-12-1	9,06	11,76	64-21-3	-	-	64-30-5	-	-	64-39-7	9,08	-
64-12-2	9,07	10,20	64-21-4	-	-	64-30-6	-	-	64-40-1	9,06	4,62
64-12-3	-	-	64-21-5	9,07	-	64-30-7	-	-	64-40-2	9,08	4,72
64-12-4	-	-	64-21-6	9,07	-	64-31-1	9,07	12,36	64-40-3	-	-
64-12-5	9,07	-	64-21-7	9,08	-	64-31-2	9,07	18,11	64-40-4	-	-
64-12-6	9,07	-	64-22-1	9,08	4,58	64-31-3	-	-	64-40-5	-	-
64-12-7	9,08	-	64-22-2	9,08	9,08	64-31-4	-	-	64-40-6	-	-
64-13-1	9,06	11,63	64-22-3	-	-	64-31-5	-	-	64-40-7	9,07	-
64-13-2	9,05	10,45	64-22-4	-	-	64-31-6	-	-	64-41-1	9,06	4,79
64-13-3	-	-	64-22-5	-	-	64-31-7	-	-	64-41-2	9,05	4,83
64-13-4	-	-	64-22-6	-	-	64-32-1	9,07	12,02	64-41-3	-	-
64-13-5	9,08	-	64-22-7	9,08	-	64-32-2	9,08	18,32	64-41-4	-	-
64-13-6	9,08	-	64-23-1	9,06	4,63	64-32-3	-	-	64-41-5	-	-
64-13-7	9,08	-	64-23-2	9,07	6,42	64-32-4	-	-	64-41-6	-	-
64-14-1	9,08	8,44	64-23-3	-	-	64-32-5	-	-	64-41-7	9,05	-
64-14-2	9,08	8,16	64-23-4	-	-	64-32-6	-	-	64-42-1	9,06	4,75
64-14-3	-	-	64-23-5	9,07	-	64-32-7	-	-	64-42-2	9,06	4,74
64-14-4	-	-	64-23-6	9,07	-	64-33-1	9,08	12,19	64-42-3	-	-
64-14-5	-	-	64-23-7	9,08	-	64-33-2	9,07	17,06	64-42-4	-	-
64-14-6	-	-	64-24-1	9,06	4,53	64-33-3	-	-	64-42-5	9,07	-
64-14-7	-	-	64-24-2	9,08	6,78	64-33-4	-	-	64-42-6	9,07	-
64-15-1	9,06	8,51	64-24-3	-	-	64-33-5	-	-	64-42-7	9,06	-
64-15-2	9,08	8,62	64-24-4	-	-	64-33-6	-	-	64-43-1	9,06	5,48
64-15-3	-	-	64-24-5	9,08	-	64-33-7	-	-	64-43-2	9,07	5,74
64-15-4	-	-	64-24-6	9,08	-	64-34-1	-	6,83	64-43-3	-	-
64-15-5	9,07	-	64-24-7	9,07	-	64-34-2	-	6,60	64-43-4	-	-
64-15-6	9,07	-	64-25-1	9,07	4,48	64-34-3	-	-	64-43-5	9,07	-
64-15-7	9,07	-	64-25-2	9,06	6,73	64-34-4	-	-	64-43-6	9,07	-
64-16-1	9,08	15,14	64-25-3	-	-	64-34-5	-	-	64-43-7	9,07	-
64-16-2	9,07	14,86	64-25-4	-	-	64-34-6	-	-	64-44-1	-	19,37
64-16-3	-	-	64-25-5	9,07	-	64-34-7	-	-	64-44-2	-	18,82
64-16-4	-	-	64-25-6	9,07	-	64-35-1	-	6,88	64-44-3	-	-
64-16-5	-	-	64-25-7	9,07	-	64-35-2	-	6,70	64-44-4	-	-
64-16-6	-	-	64-26-1	9,06	4,43	64-35-3	-	-	64-44-5	-	-
64-16-7	9,07	-	64-26-2	9,07	6,61	64-35-4	-	-	64-44-6	-	-
64-17-1	9,06	15,35	64-26-3	-	-	64-35-5	-	-	64-44-7	-	-
64-17-2	9,08	15,04	64-26-4	-	-	64-35-6	-	-	64-45-1	-	19,06
64-17-3	-	-	64-26-5	9,07	-	64-35-7	-	-	64-45-2	-	19,35
64-17-4	-	-	64-26-6	9,07	-	64-36-1	9,08	6,81	64-45-3	-	-
64-17-5	-	-	64-26-7	9,07	-	64-36-2	9,07	6,54	64-45-4	-	-
64-17-6	-	-	64-27-1	9,07	9,90	64-36-3	-	-	64-45-5	-	-
64-17-7	9,07	-	64-27-2	9,07	11,53	64-36-4	-	-	64-45-6	-	-
64-18-1	9,07	5,39	64-27-3	-	-	64-36-5	-	-	64-45-7	-	-
64-18-2	9,07	5,38	64-27-4	-	-	64-36-6	-	-	64-46-1	9,07	19,65
64-18-3	-	-	64-27-5	-	-	64-36-7	-	-	64-46-2	9,08	20,65
64-18-4	-	-	64-27-6	-	-	64-37-1	9,08	7,41	64-46-3	-	-
64-18-5	-	-	64-27-7	9,08	-	64-37-2	9,08	7,49	64-46-4	-	-

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект. маш.	мат. лы		аспект. маш.	мат. лы		аспект. маш.	мат. лы		аспект. маш.	мат. лы
64-46-5	-	-	64-56-2	-	6,46	65-3-9	5,98	-	65-9-4	6,42	5,46
64-46-6	-	-	64-56-3	-	-	65-3-10	5,98	-	65-9-5	6,42	5,46
64-46-7	9,08	-	64-56-4	-	-	65-3-11	9,06	-	65-9-6	5,93	5,47
64-47-1	9,08	19,40	64-56-5	-	-	65-3-12	5,98	-	65-9-7	5,75	5,53
64-47-2	9,07	17,50	64-56-6	-	-	65-3-13	9,07	-	65-9-8	5,75	5,52
64-47-3	-	-	64-56-7	-	-	65-3-14	9,06	-	65-9-9	5,98	5,53
64-47-4	-	-	64-57-1	-	6,72	65-3-15	9,07	-	65-9-10	7,55	3,97
64-47-5	-	-	64-57-2	-	6,59	65-3-16	9,06	-	65-9-11	7,52	3,84
64-47-6	-	-	64-57-3	-	-	65-3-17	5,98	-	65-9-12	7,54	4,03
64-47-7	9,07	-	64-57-4	-	-	65-3-18	5,98	-	65-9-13	7,55	3,97
64-48-1	9,07	10,20	64-57-5	-	-	65-4-1	9,07	-	65-9-14	7,52	3,84
64-48-2	-	-	64-57-6	-	-	65-4-2	9,07	-	65-9-15	7,54	4,03
64-48-3	-	-	64-57-7	-	-	65-4-3	9,06	-	65-10-1	8,38	6,66
64-48-4	-	-	64-58-1	9,07	6,70	65-4-4	9,06	-	65-10-2	-	8,29
64-48-5	-	-	64-58-2	9,08	6,74	65-4-5	9,08	-	65-11-1	4,68	6,37
64-48-6	-	-	64-58-3	-	-	65-4-6	9,07	-	65-12-1	9,06	-
64-49-1	9,08	10,57	64-58-4	-	-	65-4-7	9,07	-	65-12-2	9,06	-
64-49-2	-	-	64-58-5	-	-	65-4-8	9,06	-	65-12-3	9,06	-
64-49-3	-	-	64-58-6	-	-	65-4-9	9,06	-	65-13-1	-	-
64-49-4	-	-	64-58-7	9,08	-	65-4-10	9,07	-	65-13-2	-	-
64-49-5	-	-	64-59-1	9,07	6,57	65-4-11	9,06	-	65-14-1	-	-
64-49-6	9,07	-	64-59-2	9,07	6,47	65-5-1	8,41	5,83	65-14-2	-	-
64-50-1	-	8,99	64-59-3	-	-	65-5-2	8,41	7,45	65-14-3	2,96	11,13
64-50-2	-	8,93	64-59-4	-	-	65-5-3	8,41	8,47	65-14-4	2,95	11,08
64-50-3	-	-	64-59-5	-	-	65-5-4	8,41	5,40	65-14-5	2,96	11,03
64-50-4	-	-	64-59-6	-	-	65-5-5	8,41	2,21	65-15-1	5,82	4,46
64-50-5	-	-	64-59-7	9,07	-	65-5-6	8,40	4,76	65-15-2	6,31	4,42
64-50-6	-	-	64-60-1	9,07	6,48	65-5-7	8,41	4,45	65-15-3	5,90	4,45
64-50-7	-	-	64-60-2	9,07	6,47	65-5-8	8,41	4,83	65-15-4	5,83	4,52
64-51-1	-	9,29	64-60-3	-	-	65-5-9	8,41	4,85	65-15-5	7,58	3,69
64-51-2	-	8,72	64-60-4	-	-	65-5-10	8,41	5,05	65-15-6	7,55	3,46
64-51-3	-	-	64-60-5	-	-	65-6-1	8,58	3,07	65-15-7	7,52	4,06
64-51-4	-	-	64-60-6	-	-	65-6-2	8,58	3,25	65-15-8	7,58	3,69
64-51-5	-	-	64-60-7	9,07	-	65-6-3	8,57	3,27	65-15-9	7,55	3,87
64-51-6	-	-	64-61-1	9,06	6,79	65-6-4	8,58	3,71	65-15-10	7,57	4,07
64-51-7	-	-	64-61-2	9,07	6,41	65-6-5	8,53	3,11	65-16-1	9,08	2,93
64-52-1	9,07	6,32	64-61-3	-	-	65-6-6	8,53	3,73	65-16-2	9,08	1,20
64-52-2	9,08	6,84	64-61-4	-	-	65-6-7	8,58	1,78	65-16-3	9,06	4,53
64-52-3	-	-	64-61-5	-	-	65-6-8	8,58	3,08	65-17-1	8,41	4,22
64-52-4	-	-	64-61-6	-	-	65-6-9	8,58	2,64	65-17-2	8,41	4,38
64-52-5	-	-	64-61-7	9,07	-	65-6-10	8,58	1,96	65-17-3	8,41	4,48
64-52-6	-	-	64-62-1	9,06	6,82	65-6-11	8,58	4,34	65-18-1	8,38	3,93
64-52-7	9,08	-	64-62-2	9,08	6,54	65-6-12	8,58	6,02	65-18-2	8,40	4,11
64-53-1	9,08	6,16	64-62-3	-	-	65-6-13	8,58	2,80	65-18-3	8,42	3,91
64-53-2	9,07	6,83	64-62-4	-	-	65-6-14	8,58	3,83	65-18-4	8,40	4,21
64-53-3	-	-	64-62-5	-	-	65-6-15	8,58	2,43	65-18-5	8,41	3,87
64-53-4	-	-	64-62-6	-	-	65-6-16	8,58	3,85	65-18-6	8,41	4,07
64-53-5	-	-	64-62-7	9,08	-	65-6-17	8,58	5,85	65-18-7	8,41	4,22
64-53-6	-	-	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 65.								
64-53-7	9,08	-	Внутренние санитарно-технические работы								
64-54-1	9,08	6,39	65-1-1	5,61	11,23	65-6-18	8,58	3,38	65-18-8	8,40	4,09
64-54-2	9,07	6,81	65-1-2	5,58	11,23	65-6-19	8,58	2,59	65-18-9	8,38	4,10
64-54-3	-	-	65-1-3	6,03	11,23	65-6-20	8,58	6,74	65-19-1	9,06	-
64-54-4	-	-	65-2-1	9,06	-	65-6-21	8,41	4,03	65-19-2	9,06	-
64-54-5	-	-	65-2-2	9,06	-	65-6-22	8,41	4,20	65-19-3	9,06	-
64-54-6	-	-	65-2-3	9,07	-	65-6-23	8,58	4,21	65-19-4	9,06	-
64-54-7	9,07	-	65-3-1	9,07	-	65-6-24	8,58	5,38	65-19-5	9,06	-
64-55-1	-	8,06	65-3-2	9,07	-	65-6-25	8,58	3,07	65-19-6	9,06	-
64-55-2	-	7,99	65-3-3	9,07	-	65-6-26	-	-	65-19-7	9,06	-
64-55-3	-	-	65-3-4	9,06	-	65-7-1	8,58	5,21	65-20-1	9,06	2,22
64-55-4	-	-	65-3-5	9,06	-	65-7-2	8,58	5,72	65-20-2	9,06	2,39
64-55-5	-	-	65-3-6	9,06	-	65-7-3	8,58	5,72	65-20-3	9,06	2,96
64-55-6	-	-	65-3-7	9,07	-	65-8-1	8,58	2,44	65-20-4	9,07	2,05
64-55-7	-	-	65-3-8	5,98	-	65-8-2	8,58	2,27	65-21-1	8,58	2,02
64-56-1	-	6,83				65-9-1	6,42	5,47	65-21-2	8,58	2,02
						65-9-2	6,42	5,47	65-21-3	9,06	2,02
						65-9-3	6,42	5,46	65-21-4	9,06	2,02

Код розницы	Индекс по отношению ПЭ ко:		Код розницы	Индекс по отношению ПЭ ко:		Код розницы	Индекс по отношению ПЭ ко:		Код розницы	Индекс по отношению ПЭ ко:	
	экспл. наса.	мат-лы		экспл. наса.	мат-лы		экспл. наса.	мат-лы		экспл. наса.	мат-лы
65-21-5	8,58	1,88	65-70-2	2,13	9,24	66-13-5	-	-	66-16-28	7,03	8,46
65-21-6	8,58	1,88	65-70-3	2,13	9,15	66-13-6	-	-	66-16-29	7,03	8,46
65-21-7	-	-	65-71-1	6,14	3,83	66-13-7	-	-	66-16-30	7,03	8,46
65-21-8	-	-	ТЕРР-2001 ЧАСТЬ 66.			66-13-8	-	-	66-16-31	7,36	8,44
65-22-1	-	2,22				66-13-9	-	-	66-16-32	7,31	8,44
65-22-2	-	2,39	Наружные инженерные сети			66-13-10	-	-	66-16-33	7,20	8,44
65-22-3	-	2,56				66-13-11	-	-	66-16-34	7,16	8,45
65-22-4	-	2,40	66-1-1	-	-	66-13-12	-	-	66-16-35	7,11	8,45
65-22-5	9,06	2,22	66-1-2	-	-	66-13-13	-	-	66-16-36	6,91	8,46
65-22-6	9,06	2,39	66-1-3	-	-	66-13-14	-	-	66-16-37	6,28	8,46
65-22-7	9,06	2,56	66-1-4	-	-	66-13-15	-	-	66-16-38	6,67	8,46
65-22-8	9,06	2,47	66-1-5	-	-	66-13-16	-	-	66-16-39	6,51	8,46
65-23-1	-	-	66-2-1	-	-	66-13-17	-	-	66-16-40	6,41	8,46
65-23-2	-	-	66-2-2	-	-	66-13-18	-	-	66-16-41	6,84	8,46
65-23-3	-	-	66-2-3	-	-	66-14-1	6,86	4,57	66-16-42	6,72	8,46
65-23-4	-	-	66-2-4	-	-	66-14-2	6,20	4,70	66-16-43	6,57	8,46
65-24-1	-	-	66-2-5	-	-	66-14-3	6,24	5,04	66-16-44	6,44	8,46
65-25-1	-	2,55	66-3-1	-	-	66-14-4	6,19	4,34	66-16-45	6,34	8,46
65-25-2	-	2,33	66-3-2	-	-	66-14-5	6,02	5,41	66-16-46	7,88	8,44
65-25-3	-	2,10	66-4-1	7,65	5,61	66-14-6	5,91	6,38	66-16-47	7,81	8,44
65-26-1	-	-	66-5-1	7,17	7,56	66-14-7	5,86	5,86	66-16-48	7,81	8,44
65-26-2	-	-	66-6-1	7,07	6,23	66-14-8	5,76	6,18	66-16-49	7,73	8,45
65-26-3	-	-	66-6-2	7,07	6,23	66-14-9	5,82	6,42	66-17-1	7,08	8,44
65-27-1	-	-	66-7-1	-	7,14	66-14-10	5,75	5,85	66-17-2	7,07	8,44
65-27-2	-	-	66-8-1	-	-	66-14-11	5,68	5,42	66-17-3	7,07	8,44
65-27-3	-	-	66-9-1	5,51	8,28	66-14-12	5,65	5,44	66-17-4	7,06	8,45
65-27-4	-	-	66-9-2	5,12	8,28	66-15-1	7,07	4,48	66-17-5	7,06	8,45
65-28-1	4,52	-	66-10-1	-	-	66-15-2	6,72	4,64	66-17-6	7,05	8,46
65-28-2	4,52	-	66-10-2	-	-	66-15-3	6,44	4,97	66-17-7	7,04	8,46
65-29-1	-	-	66-10-3	-	-	66-15-4	6,39	4,26	66-17-8	7,04	8,46
65-30-1	9,06	-	66-10-4	5,75	-	66-15-5	6,22	5,38	66-17-9	7,03	8,46
65-30-2	9,06	-	66-10-5	5,75	-	66-15-6	6,10	6,38	66-17-10	7,03	8,46
65-30-3	9,06	-	66-10-6	5,76	-	66-15-7	6,04	5,84	66-17-11	7,05	8,46
65-30-4	9,06	-	66-11-1	-	-	66-15-8	5,92	6,17	66-17-12	7,04	8,46
65-30-5	9,06	-	66-11-2	-	-	66-15-9	6,21	6,43	66-17-13	7,03	8,46
65-30-6	9,06	-	66-11-3	-	-	66-15-10	6,09	5,83	66-17-14	7,03	8,46
65-30-7	9,06	-	66-11-4	-	-	66-15-11	5,97	5,37	66-17-15	7,03	8,46
65-30-8	9,06	-	66-11-5	-	-	66-15-12	5,89	5,38	66-17-16	7,09	8,44
65-30-9	9,06	-	66-11-6	-	-	66-16-1	7,11	8,44	66-17-17	7,07	8,44
65-30-10	9,06	-	66-11-7	-	-	66-16-2	7,10	8,44	66-17-18	7,07	8,44
65-30-11	9,06	-	66-11-8	-	-	66-16-3	7,10	8,44	66-17-19	7,06	8,45
65-30-12	9,06	-	66-11-9	-	-	66-16-4	7,09	8,45	66-17-20	7,06	8,45
65-30-13	9,06	-	66-11-10	-	-	66-16-5	7,08	8,45	66-17-21	7,05	8,46
65-30-14	9,06	-	66-11-11	-	-	66-16-6	7,06	8,46	66-17-22	7,04	8,46
65-30-15	9,06	-	66-11-12	-	-	66-16-7	7,05	8,46	66-17-23	7,04	8,46
65-31-1	9,06	-	66-11-13	-	-	66-16-8	7,04	8,46	66-17-24	7,03	8,46
65-31-2	9,06	-	66-11-14	-	-	66-16-9	7,03	8,46	66-17-25	7,03	8,46
65-32-1	9,06	-	66-11-15	-	-	66-16-10	7,03	8,46	66-17-26	7,05	8,46
65-32-2	9,06	-	66-11-16	-	-	66-16-11	7,06	8,46	66-17-27	7,04	8,46
65-32-3	9,06	-	66-11-17	-	-	66-16-12	7,05	8,46	66-17-28	7,03	8,46
65-32-4	9,06	-	66-11-18	-	-	66-16-13	7,03	8,46	66-17-29	7,03	8,46
65-32-5	9,06	-	66-11-19	-	-	66-16-14	7,03	8,46	66-17-30	7,03	8,46
65-33-1	9,07	2,39	66-11-20	-	-	66-16-15	7,02	8,46	66-18-1	7,23	8,07
65-34-1	8,58	5,30	66-12-1	-	-	66-16-16	7,10	8,44	66-18-2	7,18	8,14
65-35-1	9,07	5,97	66-12-2	-	-	66-16-17	7,09	8,44	66-18-3	7,16	8,18
65-36-1	9,06	-	66-12-3	-	-	66-16-18	7,09	8,44	66-18-4	7,14	8,20
65-36-2	9,06	-	66-12-4	-	-	66-16-19	7,08	8,45	66-18-5	7,13	8,23
65-36-3	9,06	-	66-12-5	-	-	66-16-20	7,07	8,45	66-18-6	7,12	8,23
65-36-4	9,07	-	66-12-6	-	-	66-16-21	7,05	8,46	66-18-7	7,10	8,25
65-36-5	9,06	-	66-12-7	-	-	66-16-22	7,04	8,46	66-18-8	7,09	8,26
65-37-1	9,06	-	66-12-8	-	-	66-16-23	7,04	8,46	66-18-9	7,09	8,27
65-37-2	9,06	-	66-13-1	-	-	66-16-24	7,03	8,46	66-18-10	7,08	8,28
65-38-1	-	8,94	66-13-2	-	-	66-16-25	7,03	8,46	66-18-11	7,07	8,28
65-38-2	-	3,79	66-13-3	-	-	66-16-26	7,05	8,46	66-18-12	7,07	8,28
65-70-1	2,13	9,21	66-13-4	-	-	66-16-27	7,04	8,46	66-18-13	7,20	8,07

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы
66-18-14	7,17	8,14	66-27-3	3,37	8,30	66-34-6	7,78	3,40	66-45-6	5,35	3,36
66-18-15	7,15	8,18	66-27-4	3,37	8,30	66-35-1	3,90	8,29	66-46-1	7,11	3,91
66-18-16	7,13	8,20	66-27-5	3,37	8,30	66-35-2	3,93	8,29	66-46-2	7,09	3,89
66-18-17	7,11	8,23	66-27-6	3,37	8,30	66-35-3	3,96	8,29	66-47-1	3,64	6,21
66-18-18	7,10	8,23	66-28-1	3,71	-	66-36-1	8,41	2,81	66-47-2	3,66	6,91
66-18-19	7,09	8,25	66-28-2	3,71	-	66-36-2	8,41	2,78	66-47-3	3,68	7,12
66-18-20	7,09	8,26	66-28-3	3,71	-	66-36-3	4,88	2,78	66-47-4	3,63	7,70
66-18-21	7,08	8,27	66-28-4	3,71	-	66-36-4	4,72	2,89	66-47-5	3,48	7,16
66-18-22	7,07	8,28	66-28-5	3,71	-	66-36-5	4,65	3,02	66-47-6	3,48	7,23
66-18-23	7,07	8,28	66-28-6	3,71	-	66-36-6	6,43	-	66-48-1	3,45	6,71
66-18-24	7,06	8,28	66-29-1	4,59	0,95	66-37-1	3,34	3,09	66-48-2	3,39	6,80
66-19-1	7,19	8,43	66-29-2	4,59	0,99	66-37-2	3,36	3,08	66-48-3	3,36	6,84
66-19-2	7,15	8,57	66-29-3	4,60	0,94	66-37-3	3,40	3,09	66-48-4	3,36	6,97
66-19-3	7,11	8,69	66-29-4	4,61	0,97	66-37-4	3,44	3,08	66-48-5	3,41	6,79
66-19-4	7,10	8,73	66-29-5	4,61	1,03	66-37-5	5,63	6,13	66-48-6	3,44	6,71
66-19-5	7,08	8,79	66-29-6	4,61	0,97	66-38-1	6,29	6,35	66-49-1	-	7,18
66-19-6	7,07	8,84	66-29-7	4,62	1,00	66-38-2	6,29	9,26	66-50-1	6,74	6,08
66-19-7	7,07	8,85	66-29-8	4,62	1,06	66-38-3	6,29	5,68	66-50-2	6,83	4,28
66-19-8	7,06	8,88	66-29-9	4,62	1,12	66-39-1	3,56	3,13	66-50-3	6,84	4,50
66-19-9	7,05	8,91	66-29-10	4,62	1,08	66-39-2	3,56	3,04	66-50-4	6,81	4,68
66-19-10	7,05	8,92	66-29-11	4,62	1,11	66-39-3	3,56	3,02	66-50-5	6,84	4,82
66-19-11	7,04	8,94	66-29-12	4,63	1,12	66-39-4	3,57	3,03	66-50-6	6,78	4,82
66-19-12	7,04	8,95	66-30-1	3,24	-	66-39-5	3,57	3,04	66-50-7	6,79	4,22
66-20-1	8,41	2,63	66-31-1	5,63	3,16	66-39-6	3,57	3,08	66-51-1	5,04	-
66-20-2	8,41	2,71	66-31-2	5,55	3,11	66-39-7	3,56	3,02	66-52-1	5,14	-
66-20-3	8,41	2,79	66-31-3	5,42	3,09	66-40-1	2,86	2,69	66-52-2	5,17	-
66-20-4	8,41	2,94	66-31-4	5,48	2,96	66-41-1	2,08	1,73	66-52-3	4,78	-
66-20-5	8,41	2,78	66-31-5	5,34	2,97	66-42-1	2,10	1,72	ТЕРР-2001 ЧАСТЬ 67. Электромонтажные работы		
66-20-6	8,41	3,47	66-31-6	5,44	2,89	66-41-3	2,11	1,78			
66-20-7	8,41	3,06	66-31-7	4,81	2,89	66-42-4	2,11	1,78	67-1-1	-	-
66-20-8	8,41	3,10	66-31-8	4,90	2,87	66-42-5	2,13	1,76	67-1-2	-	-
66-20-9	8,41	2,99	66-31-9	4,73	2,93	66-42-6	2,15	1,70	67-1-3	-	-
66-20-10	8,41	2,99	66-31-10	4,83	2,96	66-42-7	2,18	1,84	67-1-4	-	-
66-20-11	8,41	3,14	66-31-11	4,25	3,00	66-42-8	2,20	1,86	67-1-5	-	-
66-20-12	8,41	3,12	66-31-12	4,30	2,97	66-42-9	2,25	1,87	67-2-1	-	-
66-20-13	8,41	3,08	66-31-13	4,22	3,04	66-42-10	2,30	1,88	67-2-2	-	-
66-21-1	-	6,85	66-31-14	4,25	3,05	66-42-11	2,38	1,91	67-2-3	9,07	-
66-21-2	-	6,24	66-31-15	4,17	3,12	66-42-12	2,48	2,04	67-2-4	9,08	-
66-21-3	-	6,11	66-32-1	6,31	3,26	66-42-13	2,66	2,05	67-2-5	6,28	11,14
66-21-4	-	5,65	66-32-2	6,29	3,15	66-42-14	3,74	2,94	67-2-6	7,17	11,14
66-21-5	-	5,74	66-32-3	6,26	3,11	66-42-15	3,77	2,96	67-2-7	7,82	11,14
66-21-6	-	5,78	66-32-4	6,29	2,99	66-42-16	3,70	3,06	67-2-8	6,28	11,14
66-21-7	-	5,74	66-32-5	6,27	2,90	66-42-17	4,01	3,32	67-2-9	7,17	11,14
66-22-1	8,41	6,57	66-32-6	6,29	2,97	66-43-1	2,93	8,30	67-2-10	7,82	11,14
66-23-1	8,41	6,60	66-32-7	6,28	2,97	66-43-2	2,93	8,30	67-2-11	-	-
66-24-1	-	-	66-32-8	5,79	3,02	66-43-3	2,94	8,30	67-2-12	-	-
66-24-2	-	-	66-32-9	5,79	3,06	66-43-4	2,94	8,30	67-3-1	9,07	-
66-24-3	-	-	66-32-10	5,86	3,22	66-43-5	2,95	8,30	67-4-1	-	-
66-25-1	-	-	66-32-11	5,86	3,14	66-43-6	2,95	8,30	67-4-2	-	-
66-26-1	8,41	-	66-32-12	5,86	3,19	66-43-7	2,95	8,30	67-4-3	9,07	-
66-26-2	8,41	-	66-32-13	5,91	3,25	66-43-8	2,95	8,30	67-4-4	9,07	-
66-26-3	8,41	-	66-32-14	5,91	3,28	66-43-9	2,96	8,30	67-4-5	9,08	-
66-26-4	7,28	-	66-32-15	5,90	3,31	66-43-10	2,96	8,30	67-4-6	9,07	-
66-26-5	7,13	-	66-32-16	5,90	3,32	66-44-1	5,28	3,44	67-5-1	-	2,51
66-26-6	7,11	-	66-33-1	5,62	4,21	66-44-2	5,28	3,37	67-5-2	-	1,63
66-26-7	7,10	-	66-33-2	5,59	3,86	66-44-3	5,30	3,37	67-6-1	-	2,77
66-26-8	7,08	-	66-33-3	5,56	3,71	66-44-4	5,17	3,21	67-7-1	-	3,59
66-26-9	7,07	-	66-33-4	6,10	3,26	66-44-5	5,19	3,12	67-8-1	9,07	3,07
66-26-10	7,07	-	66-33-5	6,07	3,08	66-44-6	5,22	3,07	67-8-2	9,08	3,28
66-26-11	7,06	-	66-33-6	6,25	2,98	66-45-1	5,35	3,27	67-9-1	-	4,88
66-26-12	7,06	-	66-34-1	7,26	3,57	66-45-2	5,36	3,30	67-9-2	-	2,47
66-26-13	7,05	-	66-34-2	7,33	3,45	66-45-3	5,37	3,32	67-10-1	9,07	1,93
66-26-14	7,05	-	66-34-3	7,38	3,44	66-45-4	5,29	3,33	67-11-1	-	2,72
66-27-1	3,37	8,29	66-34-4	7,69	3,39	66-45-5	5,32	3,35	67-12-1	-	-
66-27-2	3,37	8,30	66-34-5	7,74	3,39						

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
67-13-1	-	-	68-12-13	4,32	-	69-37-4	8,41	7,15	69-12-4	-	-
67-14-1	-	-	68-12-14	4,30	-	ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 69. Прочие ремонтно-строительные работы					
67-15-1	-	-	68-12-15	4,29	-						
ТЕРр-2001 ЧАСТЬ 68. Благоустройство			68-12-16	4,28	-	69-1-1	-	-	69-12-5	-	-
68-1-1	8,41	1,04	68-12-17	4,28	-	69-1-2	-	-	69-12-6	-	-
68-1-2	8,41	1,04	68-12-18	4,62	3,66	69-1-3	-	-	69-12-7	-	-
68-1-3	8,41	1,04	68-12-19	4,64	3,39	69-1-4	-	-	69-13-1	4,08	-
68-1-4	8,41	1,04	68-12-20	4,46	3,67	69-1-5	-	-	69-14-1	-	5,97
68-2-1	-	-	68-13-1	-	-	69-1-6	-	-	69-15-1	-	5,80
68-2-2	4,48	-	68-13-2	4,50	-	69-1-7	-	-	69-16-1	7,09	8,20
68-3-1	3,80	-	68-14-1	4,50	-	69-1-8	-	-	69-16-2	6,81	6,23
68-3-2	3,80	-	68-14-2	4,50	-	69-1-9	-	-	69-17-1	-	-
68-3-3	3,80	-	68-15-1	5,75	8,41	69-1-10	-	-	69-17-2	-	-
68-3-4	3,80	-	68-15-2	5,75	8,41	69-1-11	-	-	69-17-3	3,44	-
68-3-5	3,80	-	68-15-3	5,55	8,41	69-1-12	-	-	69-17-4	5,28	6,21
68-3-6	3,80	-	68-15-4	5,55	8,41	69-2-1	3,26	-	69-17-5	5,25	6,20
68-4-1	-	-	68-15-5	5,89	8,41	69-2-2	3,26	-	69-17-6	3,29	4,60
68-4-2	2,72	-	68-15-6	5,90	8,41	69-2-3	3,26	-	69-17-7	5,29	6,22
68-5-1	-	-	68-16-1	4,55	7,40	69-2-4	3,86	-	69-18-1	-	-
68-5-2	-	-	68-17-1	4,55	5,61	69-2-5	3,86	-	69-18-2	-	-
68-5-3	-	-	68-18-1	-	5,61	69-2-6	3,86	-	69-18-3	5,27	6,23
68-5-4	-	-	68-19-1	6,86	9,84	69-3-1	4,47	-	69-18-4	5,30	6,22
68-5-5	-	-	68-20-1	-	-	69-3-2	4,47	-	69-19-1	2,27	-
68-5-6	-	-	68-21-1	-	7,22	69-3-3	4,47	-	69-19-2	2,27	-
68-5-7	-	-	68-22-1	-	-	69-3-4	4,47	-	69-19-3	2,27	-
68-5-8	-	-	68-22-2	-	-	69-4-1	9,08	3,56	69-19-4	2,27	-
68-5-9	-	-	68-23-1	5,32	6,32	69-4-2	9,08	2,89	69-19-5	2,27	-
68-6-1	-	-	68-23-2	5,32	6,33	69-4-3	9,08	3,78	69-19-6	2,27	-
68-6-2	-	-	68-24-1	5,30	4,76	69-4-4	9,08	4,78	69-19-7	2,27	-
68-6-3	-	-	68-24-2	5,30	4,61	69-4-5	9,06	3,73	69-19-8	2,27	-
68-6-4	-	-	68-25-1	-	3,16	69-5-1	4,48	9,48	69-19-9	2,27	-
68-6-5	-	-	68-25-2	8,06	9,08	69-5-2	8,41	4,25	69-19-10	2,27	-
68-6-6	-	-	68-25-3	7,82	4,92	69-5-3	8,41	1,15	69-19-11	2,27	-
68-6-7	-	-	68-26-1	-	-	69-5-4	8,46	3,70	69-19-12	2,27	-
68-7-1	-	-	68-26-2	-	-	69-5-5	8,41	6,51	69-19-13	2,27	-
68-7-2	-	-	68-26-3	-	-	69-5-6	8,41	7,46	69-19-14	2,27	-
68-7-3	-	-	68-27-1	8,41	2,98	69-5-7	8,41	9,02	69-19-15	2,27	-
68-7-4	-	-	68-27-2	8,41	2,93	69-5-8	8,41	8,51	69-19-16	2,28	11,09
68-8-1	8,41	14,36	68-28-1	8,25	2,86	69-5-9	8,41	7,46	69-19-17	2,28	11,09
68-8-2	-	15,15	68-28-2	6,96	2,66	69-5-10	8,41	8,42	69-19-18	2,28	11,09
68-8-3	8,41	9,76	68-28-3	6,51	2,85	69-5-11	8,41	8,42	69-19-19	2,28	11,09
68-8-4	-	9,94	68-28-4	6,78	2,67	69-5-12	8,41	8,42	69-19-20	2,28	11,09
68-8-5	8,41	8,15	68-28-5	6,59	2,74	69-5-13	8,41	8,42	69-19-21	2,28	11,09
68-8-6	-	8,32	68-29-1	7,81	1,29	69-5-14	8,41	8,42	69-19-22	2,28	11,09
68-9-1	6,81	13,28	68-31-1	3,80	-	69-5-15	8,41	8,42	69-19-23	2,28	11,09
68-9-2	6,79	8,30	68-31-2	3,80	-	69-5-16	8,41	8,42	69-19-24	2,28	11,09
68-9-3	7,01	9,24	68-31-3	3,80	-	69-5-17	8,41	8,42	69-19-25	2,28	11,09
68-9-4	7,00	8,30	68-31-4	4,33	-	69-5-18	8,41	8,42	69-19-26	2,28	11,09
68-10-1	6,13	8,41	68-31-5	4,33	-	69-5-19	8,41	8,42	69-19-27	2,28	11,09
68-10-2	6,73	8,41	68-31-6	4,33	-	69-5-20	8,41	8,42	69-19-28	2,28	11,09
68-11-1	4,97	7,10	68-31-7	4,33	-	69-5-21	8,41	8,42	69-50-1	5,06	4,07
68-12-1	8,25	-	68-31-8	4,33	-	69-5-22	8,41	8,42	69-50-2	5,04	4,58
68-12-2	7,10	-	68-31-9	4,33	-	69-5-23	8,41	8,42	69-50-3	5,03	3,77
68-12-3	7,10	-	68-31-10	4,33	-	69-5-24	8,41	8,42	69-50-4	5,69	4,60
68-12-4	4,69	-	68-31-11	4,33	-	69-5-25	8,41	8,42	69-50-5	5,84	6,27
68-12-5	7,80	-	68-31-12	4,33	-	69-5-26	8,41	8,42	69-50-6	6,09	4,53
68-12-6	4,97	-	68-31-13	4,33	-	69-5-27	8,41	8,42	69-50-7	5,02	3,90
68-12-7	4,96	-	68-31-14	4,33	-	69-5-28	8,41	8,42	69-50-8	5,02	4,98
68-12-8	4,96	-	68-31-15	4,33	-	69-5-29	8,41	8,42			
68-12-9	4,95	-	68-31-16	4,33	-	69-5-30	8,41	8,42			
68-12-10	4,95	-	68-31-17	4,33	-	69-5-31	8,41	8,42			
68-12-11	4,41	-	68-31-18	4,33	-	69-5-32	8,41	8,42			
68-12-12	4,34	-	68-31-19	4,33	-	69-5-33	8,41	8,42			

Индекс на оплату труда рабочих-строителей, монтажников, пусконаладочного персонала: 21,46

к ТЕРм-2001 Монтаж оборудования

Код расценок	Индекс по элементу ПЗ ма:		Код расценок	Индекс по элементу ПЗ ма:		Код расценок	Индекс по элементу ПЗ ма:		Код расценок	Индекс по элементу ПЗ ма:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
ТЕРм-2001 ЧАСТЬ 3. Подъемно-транспортное оборудование											
03-01-001-01	5,83	6,70	03-01-001-57	5,48	9,90	03-01-018-01	5,51	6,37	03-01-021-25	5,42	8,47
03-01-001-02	5,84	6,81	03-01-001-58	5,48	9,96	03-01-018-02	5,58	6,98	03-01-021-26	5,43	8,72
03-01-001-03	5,88	7,03	03-01-001-59	5,48	10,11	03-01-018-03	5,59	7,04	03-01-033-01	5,80	11,42
03-01-001-04	5,89	7,13	03-01-001-60	5,49	10,10	03-01-018-04	5,61	7,12	03-01-033-02	5,93	12,49
03-01-001-05	5,83	6,80	03-01-001-61	5,49	10,13	03-01-018-05	5,67	7,64	03-01-034-01	6,19	12,56
03-01-001-06	5,85	6,91	03-01-001-62	5,51	10,36	03-01-018-06	5,43	7,67	03-01-034-02	6,13	11,75
03-01-001-07	5,88	7,11	03-01-001-63	5,51	10,40	03-01-018-07	5,44	7,82	03-01-035-01	5,96	11,33
03-01-001-08	5,89	7,20	03-01-001-64	5,51	10,43	03-01-018-08	5,47	8,01	03-01-036-01	5,58	5,04
03-01-001-09	5,86	7,04	03-01-001-65	5,50	10,12	03-01-018-09	5,46	7,42	03-01-036-02	5,66	4,58
03-01-001-10	5,87	7,12	03-01-001-66	5,50	10,20	03-01-018-10	5,48	7,66	03-01-037-01	5,75	14,81
03-01-001-11	5,97	7,27	03-01-001-67	5,51	10,29	03-01-018-11	5,49	7,86	03-01-037-02	5,64	13,41
03-01-001-12	5,99	7,40	03-01-001-68	5,51	10,42	03-01-018-12	5,50	8,06	03-01-037-03	5,60	13,41
03-01-001-13	6,01	7,49	03-01-001-69	5,51	10,45	03-01-018-13	5,49	7,76	03-01-037-04	5,56	13,21
03-01-001-14	6,03	7,62	03-01-001-70	5,52	10,50	03-01-018-14	5,51	7,97	03-01-038-01	5,69	13,33
03-01-001-15	5,96	7,23	03-01-001-71	5,48	10,30	03-01-018-15	5,51	8,17	03-01-052-01	4,90	4,10
03-01-001-16	6,00	7,34	03-01-001-72	5,48	10,42	03-01-019-01	5,82	7,20	03-01-053-01	3,90	3,46
03-01-001-17	6,02	7,48	03-01-001-73	5,49	10,44	03-01-019-02	5,94	7,28	03-01-053-02	4,03	3,03
03-01-001-18	6,05	7,68	03-01-001-74	5,49	10,47	03-01-019-03	5,97	7,59	03-01-065-01	4,20	3,50
03-01-001-19	6,07	7,81	03-01-001-75	5,49	10,53	03-01-019-04	5,98	7,65	03-01-065-02	4,32	3,49
03-01-001-20	5,99	7,51	03-01-001-76	4,62	10,58	03-01-019-05	6,01	7,78	03-01-065-03	4,36	3,50
03-01-001-21	5,70	7,44	03-01-001-77	4,62	9,93	03-01-019-06	5,49	8,05	03-01-065-04	4,37	3,50
03-01-001-22	5,71	7,56	03-01-001-78	4,61	9,95	03-01-019-07	5,47	7,82	03-01-065-05	4,29	3,31
03-01-001-23	5,72	7,65	03-01-001-79	4,62	9,88	03-01-019-08	5,40	8,27	03-01-066-01	7,99	2,09
03-01-001-24	5,73	7,85	03-01-001-80	4,62	9,90	03-01-019-09	5,42	8,41	03-01-066-02	7,99	2,14
03-01-001-25	5,76	8,13	03-01-001-81	4,62	9,91	03-01-019-10	5,43	8,56	03-01-066-03	7,99	2,10
03-01-001-26	5,44	7,69	03-01-001-82	4,62	9,93	03-01-019-11	5,72	8,92	03-01-066-04	7,99	2,11
03-01-001-27	5,45	7,76	03-01-001-83	4,62	10,00	03-01-019-12	5,73	9,58	03-01-067-01	5,78	4,02
03-01-001-28	5,45	7,87	03-01-001-84	4,62	9,97	03-01-019-13	5,73	9,62	03-01-067-02	5,79	4,04
03-01-001-29	5,46	7,98	03-01-001-85	4,62	9,99	03-01-020-01	5,54	7,13	03-01-067-03	5,80	3,85
03-01-001-30	5,43	8,08	03-01-001-86	4,62	10,01	03-01-020-02	5,58	7,41	03-01-067-04	5,80	3,86
03-01-001-31	5,46	8,42	03-01-001-87	4,62	10,03	03-01-020-03	5,63	7,79	03-01-067-05	5,79	4,03
03-01-001-32	5,43	7,97	03-01-002-01	5,23	4,92	03-01-020-04	5,43	8,12	03-01-068-01	3,85	3,51
03-01-001-33	5,44	8,12	03-01-002-02	5,30	5,17	03-01-020-05	5,68	8,25	03-01-068-02	4,28	3,60
03-01-001-34	5,47	8,41	03-01-002-03	5,61	6,49	03-01-020-06	5,73	8,72	03-01-068-03	4,36	3,44
03-01-001-35	5,49	8,71	03-01-002-04	5,12	4,75	03-01-020-07	5,74	8,82	03-01-068-04	4,42	3,79
03-01-001-36	5,53	9,02	03-01-002-05	5,26	5,07	03-01-020-08	5,78	9,08	03-01-068-05	5,53	3,07
03-01-001-37	5,53	9,15	03-01-017-01	5,80	6,84	03-01-021-01	5,61	6,86	03-01-068-06	4,45	3,27
03-01-001-38	5,57	9,41	03-01-017-02	5,83	6,95	03-01-021-02	5,67	7,05	03-01-068-07	5,48	3,28
03-01-001-39	5,57	9,48	03-01-017-03	5,84	7,04	03-01-021-03	5,73	7,26	03-01-068-08	4,22	4,30
03-01-001-40	5,57	9,54	03-01-017-04	5,86	7,11	03-01-021-04	5,74	7,31	03-01-080-01	5,34	5,19
03-01-001-41	5,57	9,63	03-01-017-05	5,81	6,91	03-01-021-05	5,74	7,39	03-01-091-01	5,94	5,66
03-01-001-42	5,58	9,82	03-01-017-06	5,85	6,99	03-01-021-06	5,85	7,56	03-01-091-02	5,92	6,20
03-01-001-43	5,58	9,90	03-01-017-07	5,87	7,19	03-01-021-07	5,89	7,74	03-01-091-03	5,95	5,58
03-01-001-44	5,58	10,46	03-01-017-08	5,89	7,32	03-01-021-08	5,93	7,90	03-01-091-04	6,00	4,87
03-01-001-45	5,50	9,84	03-01-017-09	5,91	7,38	03-01-021-09	5,85	7,66	03-01-091-05	6,06	4,93
03-01-001-46	5,48	9,71	03-01-017-10	5,93	7,51	03-01-021-10	5,89	7,81	03-01-092-01	6,02	4,90
03-01-001-47	5,48	9,76	03-01-017-11	5,98	7,73	03-01-021-11	5,92	7,95	03-01-093-01	6,03	5,07
03-01-001-48	5,48	9,82	03-01-017-12	6,03	7,88	03-01-021-12	5,97	8,16	03-01-093-02	6,05	5,04
03-01-001-49	5,49	9,88	03-01-017-13	5,96	7,53	03-01-021-13	5,89	7,85	03-01-093-03	6,00	5,09
03-01-001-50	5,49	9,91	03-01-017-14	5,97	7,60	03-01-021-14	5,93	7,99	03-01-093-04	6,00	5,26
03-01-001-51	5,49	9,96	03-01-017-15	5,98	7,66	03-01-021-15	5,98	8,19	03-01-105-01	5,31	4,45
03-01-001-52	5,49	10,02	03-01-017-16	6,02	7,83	03-01-021-16	4,58	9,48	03-01-105-02	5,36	14,80
03-01-001-53	5,50	10,13	03-01-017-17	6,06	7,97	03-01-021-17	4,58	9,71	03-01-105-03	4,92	13,74
03-01-001-54	5,51	10,39	03-01-017-18	5,95	7,55	03-01-021-18	4,58	9,74	03-01-105-04	5,36	16,03
03-01-001-55	5,51	10,34	03-01-017-19	5,97	7,63	03-01-021-19	5,43	7,23	03-01-105-05	5,02	12,73
03-01-001-56	5,47	9,80	03-01-017-20	5,99	7,76	03-01-021-20	5,46	7,47	03-01-106-01	5,72	5,19
03-01-001-57	5,51	10,13	03-01-017-21	6,01	7,86	03-01-021-21	5,56	7,53	03-01-106-02	5,90	5,31
03-01-001-58	5,51	10,39	03-01-017-22	6,07	8,03	03-01-021-22	5,58	7,72	03-01-106-03	5,72	5,11
03-01-001-59	5,51	10,34	03-01-017-23	5,89	6,87	03-01-021-23	5,67	8,18	03-01-106-04	5,70	6,35
03-01-001-60	5,47	9,80	03-01-017-24	5,94	7,19	03-01-021-24	5,40	8,38	03-01-106-05	5,11	4,63

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы
03-01-117-01	4,56	21,48	03-02-001-03	4,63	20,08	03-02-002-42	5,59	11,00	03-02-004-26	6,30	6,26
03-01-117-02	4,56	21,48	03-02-001-04	4,62	19,51	03-02-002-43	5,55	11,31	03-02-004-27	6,31	6,27
03-01-117-03	4,56	21,48	03-02-001-05	4,61	19,58	03-02-002-44	5,50	11,63	03-02-004-28	6,32	6,15
03-01-117-04	5,58	21,48	03-02-001-06	4,52	19,90	03-02-002-45	5,49	12,05	03-02-004-29	6,33	6,15
03-01-117-05	4,56	21,48	03-02-001-07	4,50	19,25	03-02-002-46	5,52	12,37	03-02-004-30	6,33	6,11
03-01-117-06	5,99	21,48	03-02-001-08	4,56	19,36	03-02-002-47	5,45	12,76	03-02-004-31	5,78	5,72
03-01-117-07	4,56	21,48	03-02-001-09	5,54	20,22	03-02-002-01	6,26	19,85	03-02-004-32	5,77	5,84
03-01-117-08	4,56	21,48	03-02-001-10	5,55	20,28	03-02-003-02	6,27	19,92	03-02-004-33	5,76	5,96
03-01-117-09	4,56	21,48	03-02-001-11	5,56	20,37	03-02-003-03	6,29	20,00	03-02-004-34	5,75	6,06
03-01-117-10	4,56	21,48	03-02-001-12	5,22	19,85	03-02-003-04	6,12	19,01	03-02-004-35	5,74	6,28
03-01-117-11	4,56	21,48	03-02-001-13	5,25	19,92	03-02-003-05	5,99	19,46	03-02-004-36	5,75	6,29
03-01-117-12	4,57	21,48	03-02-001-14	5,08	20,18	03-02-003-06	5,88	18,85	03-02-004-37	5,75	6,31
03-01-117-13	4,56	21,48	03-02-001-15	5,11	19,33	03-02-003-07	5,92	18,96	03-02-004-38	5,78	6,20
03-01-117-14	4,56	21,48	03-02-001-16	4,96	19,61	03-02-003-08	5,83	19,32	03-02-004-39	5,78	6,23
03-01-117-15	4,56	21,48	03-02-001-17	4,98	19,66	03-02-003-09	5,71	18,79	03-02-004-40	5,79	6,16
03-01-117-16	6,00	21,48	03-02-001-18	4,91	19,70	03-02-003-10	6,77	18,69	03-02-021-01	3,83	20,39
03-01-127-01	6,68	21,47	03-02-001-19	4,80	19,49	03-02-003-11	5,59	10,82	03-02-021-02	3,90	20,61
03-01-127-02	5,16	21,48	03-02-001-20	4,72	19,41	03-02-003-12	5,61	11,01	03-02-021-03	3,87	20,81
03-01-127-03	5,21	21,48	03-02-001-21	4,80	19,77	03-02-003-13	5,54	11,32	03-02-021-04	3,82	20,45
03-01-127-04	5,55	21,47	03-02-001-22	4,59	18,49	03-02-003-14	5,51	11,62	03-02-021-05	3,84	20,57
03-01-127-05	6,68	21,47	03-02-001-23	4,60	18,73	03-02-003-15	5,50	12,04	03-02-021-06	5,23	20,57
03-01-127-06	5,23	21,47	03-02-001-24	4,55	19,01	03-02-003-16	5,52	12,35	03-02-021-07	5,29	20,82
03-01-127-07	5,22	21,47	03-02-001-25	4,52	19,24	03-02-003-17	5,46	12,78	03-02-021-08	5,17	20,96
03-01-127-08	5,23	21,47	03-02-001-26	4,49	19,46	03-02-003-18	6,38	20,10	03-02-021-09	5,11	20,69
03-01-127-09	5,62	21,48	03-02-002-01	5,51	20,37	03-02-003-19	6,25	20,15	03-02-021-10	5,13	20,78
03-01-127-10	5,42	21,48	03-02-002-02	5,35	20,40	03-02-003-20	6,38	20,22	03-02-021-11	5,31	20,87
03-01-127-11	5,41	21,47	03-02-002-03	5,34	20,47	03-02-003-21	6,23	19,35	03-02-021-12	5,29	20,61
03-01-127-12	5,41	21,46	03-02-002-04	5,19	20,04	03-02-003-22	6,16	19,76	03-02-021-13	5,37	20,70
03-01-127-13	4,96	21,47	03-02-002-05	5,03	20,34	03-02-003-23	6,00	19,19	03-02-021-14	5,23	20,66
03-01-127-14	4,96	21,46	03-02-002-06	4,83	19,85	03-02-003-24	6,02	19,28	03-02-021-15	5,23	20,76
03-01-127-15	4,98	21,47	03-02-002-07	4,87	19,93	03-02-003-25	5,94	19,60	03-02-021-16	5,23	20,84
03-01-127-16	5,00	21,48	03-02-002-08	4,78	19,80	03-02-003-26	5,80	19,13	03-02-021-17	5,20	20,70
03-01-127-17	5,01	21,46	03-02-002-09	4,68	19,73	03-02-003-27	5,69	18,95	03-02-021-18	5,61	20,89
03-01-127-18	5,08	21,47	03-02-002-10	4,45	20,01	03-02-003-28	5,67	10,95	03-02-021-19	5,55	21,01
03-01-127-19	5,02	21,47	03-02-002-11	4,73	18,92	03-02-003-29	5,67	11,15	03-02-021-20	5,27	20,71
03-01-127-20	5,03	21,47	03-02-002-12	4,74	19,09	03-02-003-30	5,71	11,47	03-02-021-21	5,60	20,83
03-01-127-21	5,10	21,47	03-02-002-13	4,69	19,36	03-02-003-31	5,53	11,78	03-02-021-22	5,58	20,91
03-01-127-22	5,09	21,47	03-02-002-14	4,67	19,55	03-02-003-32	5,52	12,22	03-02-021-23	5,55	20,66
03-01-127-23	5,10	21,47	03-02-002-15	4,69	19,77	03-02-003-33	5,53	12,54	03-02-021-24	5,53	20,79
03-01-127-24	5,16	21,47	03-02-002-16	5,72	19,46	03-02-003-34	5,48	12,98	03-02-021-25	5,56	20,70
03-01-128-01	3,94	21,48	03-02-002-17	5,73	19,53	03-02-004-01	5,72	5,46	03-02-021-26	5,53	20,34
03-01-128-02	4,04	21,47	03-02-002-18	5,73	19,66	03-02-004-02	5,69	5,64	03-02-021-27	6,30	21,47
03-01-128-03	4,44	21,48	03-02-002-19	5,43	19,12	03-02-004-03	5,69	5,76	03-02-021-28	6,22	20,72
03-01-128-04	4,62	21,47	03-02-002-20	5,28	19,56	03-02-004-04	5,66	6,01	03-02-021-29	6,19	20,89
03-01-128-05	5,26	21,47	03-02-002-21	5,60	19,38	03-02-004-05	5,66	6,23	03-02-021-30	6,17	21,01
03-01-128-06	5,33	21,47	03-02-002-22	5,62	19,47	03-02-004-06	5,67	6,22	03-02-021-31	6,15	20,72
03-01-128-07	4,82	21,48	03-02-002-23	5,54	19,33	03-02-004-07	5,68	6,20	03-02-021-32	6,14	20,83
03-01-128-08	4,90	21,48	03-02-002-24	5,41	19,29	03-02-004-08	5,68	6,25	03-02-021-33	6,14	20,91
03-01-128-09	5,26	21,48	03-02-002-25	5,38	18,69	03-02-004-09	5,68	6,36	03-02-021-34	6,16	20,68
03-01-128-10	5,49	21,47	03-02-002-26	5,32	18,92	03-02-004-10	5,68	6,33	03-02-021-35	6,14	20,81
03-01-128-11	5,22	21,47	03-02-002-27	5,33	11,13	03-02-004-11	5,71	5,56	03-02-021-36	6,13	20,72
03-01-128-12	5,25	21,47	03-02-002-28	5,26	11,45	03-02-004-12	5,70	5,67	03-02-021-37	6,13	20,47
03-01-128-13	5,47	21,47	03-02-002-29	5,23	11,75	03-02-004-13	5,69	5,84	03-02-021-38	6,53	21,48
03-01-128-14	5,48	21,47	03-02-002-30	5,20	12,04	03-02-004-14	5,67	6,05	03-02-021-39	6,18	20,18
03-01-128-15	5,56	21,47	03-02-002-31	6,32	19,68	03-02-004-15	5,66	6,23	03-02-021-40	6,17	20,46
03-01-128-16	5,51	21,47	03-02-002-32	6,32	19,74	03-02-004-16	5,68	6,23	03-02-021-41	6,17	20,65
03-01-128-17	5,63	21,47	03-02-002-33	6,31	19,83	03-02-004-17	5,69	6,21	03-02-021-42	6,16	19,87
03-01-128-18	5,73	21,47	03-02-002-34	6,15	18,75	03-02-004-18	5,69	6,17	03-02-021-43	6,16	20,10
03-01-128-19	6,30	21,48	03-02-002-35	5,99	19,24	03-02-004-19	5,69	6,27	03-02-021-44	6,16	20,24
03-01-128-20	6,31	21,48	03-02-002-36	5,90	18,53	03-02-004-20	5,69	6,33	03-02-021-45	6,18	20,17
03-01-128-21	6,35	21,48	03-02-002-37	5,93	18,65	03-02-004-21	5,75	5,53	03-02-021-46	6,18	20,07
03-01-138-01	6,88	3,31	03-02-002-38	5,84	19,05	03-02-004-22	5,72	5,69	03-02-021-47	6,18	20,27
03-01-138-02	6,80	3,67	03-02-002-39	5,72	18,46	03-02-004-23	5,71	5,82	03-02-021-48	6,17	19,93
03-02-001-01	4,60	19,91	03-02-002-40	5,62	18,25	03-02-004-24	5,69	6,01	03-02-021-49	6,57	21,48
03-02-001-02	4,76	19,97	03-02-002-41	5,60	10,82	03-02-004-25	5,68	6,19	03-02-021-50	6,13	20,31

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы
03-02-021-51	6,15	20,54	03-02-041-08	5,93	17,26	03-03-002-05	5,34	5,53	03-03-006-08	5,93	6,59
03-02-021-52	6,14	20,71	03-02-041-09	5,89	17,44	03-03-002-06	4,40	5,22	03-03-006-09	5,63	6,92
03-02-021-53	6,16	19,98	03-02-041-10	5,69	17,32	03-03-002-07	3,50	5,88	03-03-006-10	5,66	6,92
03-02-021-54	6,16	20,16	03-02-041-11	5,68	16,95	03-03-002-08	-	4,21	03-03-006-11	5,57	6,75
03-02-021-55	6,17	20,31	03-02-041-12	5,69	17,45	03-03-002-09	-	4,28	03-03-006-12	6,42	21,33
03-02-021-56	6,22	19,91	03-02-041-13	5,57	17,84	03-03-002-10	-	10,30	03-03-006-13	6,55	21,12
03-02-021-57	6,21	20,13	03-02-041-14	5,58	17,36	03-03-003-01	3,89	5,59	03-03-006-14	6,44	21,39
03-02-021-58	6,22	20,32	03-02-041-15	5,53	16,89	03-03-003-02	3,74	6,75	03-03-006-15	6,50	21,43
03-02-021-59	6,21	19,97	03-02-041-16	6,07	17,89	03-03-003-03	3,71	6,23	03-03-006-16	5,64	6,77
03-02-021-60	6,58	21,48	03-02-041-17	6,03	17,24	03-03-004-01	5,57	21,33	03-03-006-17	5,69	6,77
03-02-031-01	5,67	6,86	03-02-041-18	5,99	17,05	03-03-004-02	5,57	21,23	03-03-006-18	4,67	5,98
03-02-031-02	5,69	7,07	03-02-041-19	6,22	15,58	03-03-004-03	5,60	21,26	03-03-006-19	5,79	21,47
03-02-031-03	5,69	7,10	03-02-041-20	6,25	16,14	03-03-004-04	5,60	21,31	03-03-006-20	5,79	21,47
03-02-031-04	5,69	7,14	03-02-041-21	6,24	15,65	03-03-004-05	5,59	21,45	03-03-006-21	5,71	21,47
03-02-031-05	5,69	7,19	03-02-041-22	6,23	16,06	03-03-004-06	5,59	21,53	03-03-006-22	5,96	21,49
03-02-031-06	5,69	7,23	03-02-056-01	5,71	5,60	03-03-004-07	5,58	21,41	03-03-006-23	5,62	21,47
03-02-031-07	5,69	7,25	03-02-056-02	5,70	5,75	03-03-004-08	5,58	21,42	03-03-006-24	5,68	21,48
03-02-031-08	5,69	7,26	03-02-056-03	5,69	5,88	03-03-004-09	5,59	21,64	03-03-006-25	5,70	21,48
03-02-031-09	5,69	7,28	03-02-056-04	5,68	6,00	03-03-004-10	5,58	21,45	03-03-006-26	5,75	21,47
03-02-031-10	5,69	7,30	03-02-056-05	5,68	6,10	03-03-004-11	5,58	21,48	03-03-006-27	5,69	21,47
03-02-031-11	5,69	7,33	03-02-056-06	5,68	6,20	03-03-005-01	5,46	8,33	03-03-006-28	5,46	21,52
03-02-031-12	5,69	7,34	03-02-056-07	5,68	6,22	03-03-005-02	5,41	8,88	03-03-006-29	5,83	21,48
03-02-031-13	5,72	6,37	03-02-057-01	5,58	5,68	03-03-005-03	5,52	7,62	03-03-006-30	5,65	21,49
03-02-031-14	5,73	6,58	03-02-057-02	5,59	5,91	03-03-005-04	5,56	7,17	03-03-006-31	-	21,46
03-02-031-15	5,74	6,56	03-02-057-03	5,59	6,11	03-03-005-05	4,91	21,54	03-03-006-32	-	21,47
03-02-031-16	5,73	6,63	03-02-057-04	5,60	6,28	03-03-005-06	5,17	9,16	03-03-006-33	-	12,03
03-02-031-17	5,73	6,61	03-02-057-05	5,60	6,46	03-03-005-07	5,22	8,39	03-03-006-34	-	11,32
03-02-031-18	5,73	6,68	03-02-057-06	5,63	5,83	03-03-005-08	5,58	9,12	03-03-006-35	-	21,46
03-02-031-19	5,73	6,69	03-02-057-07	5,63	6,08	03-03-005-09	5,60	9,23	03-04-001-01	7,34	4,03
03-02-031-20	5,73	6,74	03-02-057-08	5,64	6,25	03-03-005-10	5,59	8,84	03-04-001-02	7,38	4,14
03-02-031-21	5,73	6,69	03-02-057-09	5,66	6,25	03-03-005-11	5,62	8,81	03-04-001-03	7,49	4,23
03-02-031-22	5,73	6,74	03-02-057-10	5,64	6,57	03-03-005-12	5,56	9,44	03-04-001-04	7,57	4,59
03-02-031-23	5,73	6,72	03-02-057-11	5,62	6,31	03-03-005-13	5,60	7,85	03-04-001-05	7,56	4,58
03-02-031-24	5,73	6,77	03-02-057-12	5,62	6,62	03-03-005-14	5,59	9,11	03-04-001-06	7,57	4,59
03-02-031-25	5,76	6,29	03-02-057-13	5,62	6,90	03-03-005-15	5,59	9,25	03-04-002-01	6,40	13,41
03-02-031-26	5,75	6,41	03-02-057-14	5,62	7,07	03-03-005-16	5,59	9,22	03-04-002-02	6,45	13,65
03-02-031-27	5,75	6,38	03-02-057-15	5,62	7,27	03-03-005-17	5,59	9,45	03-04-002-03	6,44	14,20
03-02-031-28	5,75	6,44	03-02-057-16	5,62	7,42	03-03-005-18	5,59	9,25	03-04-002-04	6,46	7,02
03-02-031-29	5,75	6,42	03-02-057-17	5,68	6,48	03-03-005-19	5,60	9,04	03-04-002-05	6,47	8,07
03-02-031-30	5,75	6,47	03-02-057-18	5,67	6,71	03-03-005-20	4,76	8,00	03-04-003-01	6,62	6,77
03-02-031-31	5,76	6,43	03-02-057-19	5,67	6,83	03-03-005-21	4,92	8,04	03-04-003-02	6,56	6,94
03-02-031-32	5,75	6,48	03-02-057-20	5,68	6,94	03-03-005-22	4,78	8,26	03-04-004-01	6,34	5,84
03-02-031-33	5,76	6,46	03-02-057-21	5,68	7,07	03-03-005-23	4,82	8,54	03-04-004-02	6,52	6,25
03-02-031-34	5,75	6,50	03-02-057-22	5,68	7,10	03-03-005-24	4,72	8,56	03-04-005-01	5,42	3,78
03-02-031-35	5,76	6,47	03-02-057-23	5,69	7,08	03-03-005-25	4,77	8,35	03-04-005-02	7,63	4,38
03-02-031-36	5,75	6,51	03-02-057-24	5,72	6,45	03-03-005-26	5,37	8,03	03-04-005-03	6,26	3,51
03-02-031-37	5,82	5,82	03-02-057-25	5,69	6,66	03-03-005-27	5,12	7,29	03-04-005-04	5,96	3,55
03-02-031-38	5,85	5,78	03-02-057-26	5,68	6,71	03-03-005-28	5,51	6,75	03-04-005-05	6,15	21,47
03-02-031-39	5,85	5,76	03-02-057-27	5,68	6,78	03-03-005-29	5,49	6,87	03-04-006-01	7,93	4,70
03-02-031-40	5,85	5,78	03-02-057-28	5,68	6,82	03-03-005-30	5,97	21,45	03-04-006-02	7,90	4,64
03-02-031-41	5,86	5,75	03-02-057-29	5,68	6,89	03-03-005-31	5,42	7,65	03-04-006-03	8,27	3,81
03-02-031-42	5,85	5,78	03-02-057-30	5,68	6,92	03-03-005-32	5,60	21,46	03-04-006-04	7,45	3,70
03-02-031-43	5,86	5,74	03-02-072-01	4,49	7,22	03-03-005-33	5,37	21,47	03-04-006-05	8,24	4,08
03-02-031-44	5,86	5,78	03-02-072-02	3,82	6,15	03-03-005-34	4,55	21,47	03-04-006-06	7,91	4,07
03-02-031-45	5,86	5,78	03-02-072-03	3,87	6,15	03-03-005-35	5,67	6,67	03-04-006-07	7,45	3,98
03-02-031-46	5,86	5,78	03-03-001-01	5,57	21,44	03-03-005-36	5,22	11,91	03-04-007-01	6,03	4,51
03-02-031-47	5,86	5,78	03-03-001-02	5,57	21,51	03-03-005-37	5,28	9,28	03-04-007-02	6,01	4,42
03-02-031-48	5,86	5,77	03-03-001-03	5,72	5,92	03-03-005-38	4,90	11,29	03-04-007-03	6,43	4,48
03-02-041-01	5,53	17,95	03-03-001-04	5,73	4,97	03-03-006-01	5,59	7,00	03-04-007-04	6,40	4,61
03-02-041-02	5,45	18,87	03-03-001-05	5,74	4,95	03-03-006-02	5,65	7,58	03-04-007-05	4,81	4,88
03-02-041-03	5,40	19,52	03-03-001-06	5,76	4,92	03-03-006-03	-	20,91	03-04-020-01	7,56	4,40
03-02-041-04	5,31	19,86	03-03-002-01	3,93	4,47	03-03-006-04	5,45	21,47	03-04-020-02	7,53	4,44
03-02-041-05	5,29	20,03	03-03-002-02	3,86	5,53	03-03-006-05	5,23	21,47	03-04-020-03	7,91	5,04
03-02-041-06	5,34	19,20	03-03-002-03	3,96	5,48	03-03-006-06	6,17	21,47	03-04-020-04	7,42	4,95
03-02-041-07	5,32	19,44	03-03-002-04	5,32	5,50	03-03-006-07	6,04	21,47	03-04-020-05	7,89	4,75

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспл. маш.	мат-лы		аспл. маш.	мат-лы		аспл. маш.	мат-лы		аспл. маш.	мат-лы
03-04-020-06	7,79	4,64	03-05-004-13	-	21,49	03-08-015-02	4,29	11,51	06-01-003-05	5,39	5,22
03-04-020-07	7,68	4,66	03-05-004-14	-	21,45	03-08-016-01	6,10	9,91	06-01-003-06	5,08	5,30
03-04-020-08	7,64	4,64	03-05-004-15	-	21,47	03-08-017-01	5,81	8,99	06-01-003-07	5,14	5,22
03-04-020-09	6,47	5,71	03-05-004-16	-	21,49	03-08-017-02	6,01	7,56	06-01-003-08	5,48	5,23
03-04-020-10	6,45	5,62	03-05-005-01	4,75	4,62	03-08-018-01	6,04	9,69	06-01-003-09	5,46	5,21
03-04-020-11	6,45	5,66	03-05-005-02	5,44	4,79	03-08-018-02	6,26	8,04	06-01-003-10	5,32	5,11
03-04-021-01	6,09	5,89	03-05-005-03	4,94	4,69	03-08-019-01	5,21	21,47	06-01-004-01	4,67	8,31
03-04-021-02	6,25	2,98	03-05-005-04	6,13	3,87	03-08-020-01	6,45	12,11	06-01-004-02	4,77	6,12
03-04-021-03	6,00	4,00	03-05-005-05	-	21,53	03-08-020-02	5,71	11,81	06-01-004-03	4,74	6,34
03-04-021-04	6,23	3,57	03-05-005-06	-	21,45	03-08-021-01	5,31	12,98	06-01-004-04	4,96	6,29
03-04-021-05	6,26	3,53	03-05-005-07	-	21,42	03-08-021-02	5,98	13,98	06-01-004-05	5,91	5,42
03-04-021-06	6,22	3,51	03-05-005-08	-	21,47	03-08-021-03	6,00	14,07	06-01-004-06	5,93	6,08
03-04-021-07	6,45	3,39	03-06-001-01	6,01	3,34	03-08-021-04	5,72	13,27	06-01-004-07	7,07	11,07
03-04-021-08	6,45	3,47	03-06-001-02	6,03	3,36	03-08-021-05	5,61	13,44	06-01-004-08	7,07	11,08
03-04-021-09	6,18	3,51	03-06-001-03	6,13	3,35	03-08-022-01	5,91	15,73	06-01-004-09	5,20	4,99
03-04-021-10	5,33	3,34	03-06-001-04	6,02	3,34	03-08-022-02	4,93	15,61	06-01-004-10	5,12	4,26
03-04-021-11	6,71	6,42	03-06-001-05	5,96	3,38	03-08-022-03	5,03	15,73	06-01-004-11	5,94	6,13
03-04-021-12	6,24	6,30	03-06-001-06	6,26	3,52	03-08-023-01	4,45	16,04	06-01-004-12	5,23	6,41
03-04-021-13	6,45	21,47	03-06-001-07	6,26	3,57	03-08-023-02	4,65	15,70	06-01-004-13	6,09	5,99
03-04-021-14	6,45	21,46	03-06-001-08	5,77	3,52	03-08-023-03	5,14	15,61	06-01-004-14	5,26	6,12
03-04-021-15	6,45	21,47	03-06-001-09	6,52	3,37	03-08-023-04	5,35	13,54	06-01-004-15	5,20	5,32
03-04-021-16	6,45	21,47	03-06-001-10	5,78	3,51	03-08-024-01	4,29	11,75	06-01-004-16	5,01	5,50
03-04-021-17	6,46	21,48	03-06-001-11	6,50	3,48	03-08-038-01	6,55	16,83	06-01-004-17	5,00	5,67
03-04-022-01	7,00	5,27	03-06-001-12	6,27	3,42	03-08-039-01	6,50	12,90	06-01-004-18	5,01	5,78
03-04-022-02	6,75	4,37	03-06-001-13	5,86	3,56	03-08-040-01	5,60	13,87	06-01-004-19	4,99	5,12
03-04-022-03	6,74	4,46	03-06-001-14	5,81	3,67	03-08-040-02	5,60	14,45	06-01-005-01	6,26	6,84
03-04-022-04	6,72	4,62	03-06-001-15	5,80	3,56	03-08-040-03	6,68	15,16	06-01-005-02	6,23	6,86
03-04-022-05	6,24	3,42	03-06-002-01	7,89	21,52	03-08-040-04	5,66	17,06	06-01-005-03	6,14	6,91
03-04-022-06	6,27	3,51	03-06-002-02	7,86	21,49	03-08-041-01	6,44	12,13	06-01-005-04	6,04	6,99
03-04-022-07	6,24	7,47	03-06-002-03	7,82	21,48	03-08-041-02	6,42	13,43	06-01-005-05	5,96	7,11
03-04-022-08	6,24	8,26	03-06-002-04	7,77	21,45	03-08-042-01	6,46	17,29	06-01-005-06	5,15	7,20
03-04-022-09	6,93	3,28	03-06-002-05	7,75	6,94	03-08-057-01	6,67	21,46	06-01-005-07	5,63	7,57
03-04-022-10	6,60	3,24	03-06-003-01	6,13	21,48	03-08-057-02	6,68	21,48	06-01-005-08	5,19	6,77
03-04-023-01	6,05	4,81	03-06-003-02	6,24	21,51	03-08-072-01	6,28	16,20	06-01-005-09	5,39	7,54
03-04-023-02	6,74	4,30	03-06-003-03	6,18	21,48	03-08-073-01	6,19	14,87	06-01-005-10	5,72	7,08
03-04-023-03	6,74	4,34	03-06-003-04	6,06	21,45	03-08-073-02	6,44	15,43	06-01-005-11	5,25	7,77
03-04-023-04	6,73	4,38	03-06-003-05	6,21	21,45	03-08-088-01	6,68	21,50	06-01-005-12	5,21	6,45
03-04-023-05	6,45	6,57	03-06-003-06	6,21	21,50	ТЕРМ: 2001 ЧАСТЬ 6.					
03-05-001-01	5,85	5,61	03-06-003-07	6,22	21,48	Теплоскопное оборудование					
03-05-001-02	5,87	5,86	03-06-003-08	6,17	21,45	06-01-001-01	5,58	5,21	06-01-006-02	5,06	5,36
03-05-001-03	5,86	6,41	03-06-003-09	6,15	21,49	06-01-001-02	5,59	5,19	06-01-006-03	5,05	8,47
03-05-001-04	5,93	4,67	03-06-003-10	6,18	21,46	06-01-001-03	5,60	5,63	06-01-006-04	4,96	8,85
03-05-001-05	5,93	4,95	03-06-004-01	8,00	5,59	06-01-001-04	5,19	5,54	06-01-006-05	5,07	4,70
03-05-001-06	-	21,45	03-06-004-02	8,02	5,64	06-01-001-05	5,29	5,68	06-01-006-06	4,85	8,29
03-05-001-07	-	21,47	03-06-004-03	8,03	5,64	06-01-001-06	6,26	5,92	06-01-006-07	4,99	8,53
03-05-002-01	5,40	5,30	03-06-004-04	8,05	5,64	06-01-001-07	5,22	5,27	06-01-006-08	5,19	4,72
03-05-002-02	5,50	4,86	03-06-004-05	8,07	5,62	06-01-001-08	5,17	6,20	06-01-006-09	5,35	6,13
03-05-002-03	5,23	21,50	03-06-004-06	8,10	5,60	06-01-001-09	5,95	5,82	06-01-006-10	5,05	8,05
03-05-003-01	5,32	7,26	03-06-004-07	8,07	5,68	06-01-001-10	5,16	5,93	06-01-006-11	4,94	7,69
03-05-003-02	5,32	7,30	03-06-004-08	8,07	5,68	06-01-001-11	5,19	5,43	06-01-006-12	4,96	4,77
03-05-003-03	5,34	5,83	03-06-004-09	8,08	5,67	06-01-001-12	5,25	5,58	06-01-006-13	4,81	4,85
03-05-003-04	5,34	5,89	03-06-004-10	8,07	5,69	06-01-001-13	5,18	5,91	06-01-006-14	5,03	3,70
03-05-003-05	5,22	21,49	03-07-001-01	5,78	20,72	06-01-001-14	5,28	7,78	06-01-006-15	5,15	4,29
03-05-004-01	5,29	5,42	03-07-001-02	5,94	20,87	06-01-002-01	5,44	5,34	06-01-006-16	5,82	5,95
03-05-004-02	5,84	5,81	03-07-001-03	6,15	21,11	06-01-002-02	5,44	5,29	06-01-006-17	4,21	5,21
03-05-004-03	5,81	6,23	03-07-001-04	5,49	20,09	06-01-002-03	5,98	5,33	06-01-006-18	5,82	6,39
03-05-004-04	5,83	6,69	03-07-001-05	5,18	19,87	06-01-002-04	6,17	5,30	06-01-006-19	5,21	5,47
03-05-004-05	5,83	8,95	03-07-001-06	6,04	18,84	06-01-002-05	5,31	5,91	06-01-006-20	5,14	4,69
03-05-004-06	6,48	4,31	03-07-001-07	4,85	21,20	06-01-002-06	5,13	3,82	06-01-006-21	5,11	4,90
03-05-004-07	6,58	4,33	03-07-001-08	4,62	21,13	06-01-002-07	5,21	3,90	06-01-006-22	4,86	6,72
03-05-004-08	6,55	4,43	03-07-001-09	5,14	20,33	06-01-003-01	5,15	5,23	06-01-006-23	5,15	5,73
03-05-004-09	6,57	4,52	03-07-001-10	5,34	21,24	06-01-003-02	5,10	5,24	06-01-006-24	5,16	5,59
03-05-004-10	6,58	4,68	03-07-001-11	5,29	20,81	06-01-003-03	5,26	5,27	06-01-007-01	5,34	10,19
03-05-004-11	-	21,50	03-08-015-01	6,44	21,43	06-01-003-04	5,51	5,22	06-01-007-02	6,66	8,02
03-05-004-12	-	21,49	03-08-015-02	5,88	12,88				06-01-007-03	6,39	7,61

Код расценки	Индекс по элементу ПЭ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЭ ко:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
06-01-007-04	6,17	8,99	06-01-010-23	4,65	3,36	06-01-013-09	5,09	7,39	06-01-064-02	5,71	5,48
06-01-007-05	6,67	7,61	06-01-011-01	4,83	9,39	06-01-013-10	5,09	7,04	06-01-064-03	5,73	5,81
06-01-007-06	6,33	7,12	06-01-011-02	4,67	9,50	06-01-013-11	5,10	7,15	06-01-064-04	5,28	6,40
06-01-007-07	4,92	4,95	06-01-011-03	4,84	9,64	06-01-013-12	5,10	7,19	06-01-065-01	5,32	5,24
06-01-007-08	4,85	6,16	06-01-011-04	4,85	9,99	06-01-013-13	5,10	7,21	06-01-065-02	5,24	5,26
06-01-007-09	5,02	4,64	06-01-011-05	4,85	9,67	06-01-013-14	5,11	7,41	06-01-065-03	5,25	5,32
06-01-007-10	4,87	4,66	06-01-011-06	4,85	9,93	06-01-013-15	5,10	7,53	06-01-065-04	6,08	5,26
06-01-007-11	5,07	6,30	06-01-011-07	4,82	10,62	06-01-013-16	5,10	7,64	06-01-066-01	7,01	7,36
06-01-007-12	5,00	4,53	06-01-011-08	4,84	9,50	06-01-013-17	5,08	7,19	06-01-066-02	6,66	6,59
06-01-007-13	4,96	4,43	06-01-011-09	4,82	9,59	06-01-014-01	5,31	7,32	06-01-066-03	5,69	6,75
06-01-007-14	5,09	4,68	06-01-011-10	5,10	11,96	06-01-014-02	5,30	7,35	06-01-066-04	5,79	5,97
06-01-007-15	5,10	4,95	06-01-011-11	4,98	16,49	06-01-014-03	5,31	5,98	06-01-067-01	6,87	6,61
06-01-007-16	5,04	4,59	06-01-011-12	4,98	15,86	06-01-014-04	5,31	6,15	06-01-067-02	5,88	5,77
06-01-007-17	5,23	5,09	06-01-011-13	4,33	10,56	06-01-014-05	5,81	5,73	06-01-067-03	5,98	4,82
06-01-007-18	4,99	5,33	06-01-011-14	4,59	8,33	06-01-014-06	5,76	5,42	06-01-068-01	5,56	8,68
06-01-007-19	5,12	4,82	06-01-012-01	7,06	9,58	06-01-014-07	6,11	5,65	06-01-068-02	5,48	7,50
06-01-007-20	5,11	4,05	06-01-012-02	4,72	9,61	06-01-014-08	6,30	5,87	06-01-068-03	5,63	7,80
06-01-007-21	5,28	4,46	06-01-012-03	4,79	9,79	06-01-014-09	6,33	5,69	06-01-069-01	6,98	8,53
06-01-008-01	5,56	6,86	06-01-012-04	4,80	10,87	06-01-014-10	5,30	7,41	06-01-070-01	5,48	6,16
06-01-008-02	6,02	5,29	06-01-012-05	4,93	10,15	06-01-014-11	5,30	7,45	06-01-070-02	6,64	6,39
06-01-008-03	6,81	5,57	06-01-012-06	4,80	9,56	06-01-014-12	5,31	6,03	06-01-070-03	5,69	8,16
06-01-008-04	6,67	6,27	06-01-012-07	4,77	7,14	06-01-014-13	5,30	6,21	06-01-070-04	5,18	6,98
06-01-008-05	6,21	6,53	06-01-012-08	5,33	17,69	06-01-014-14	6,55	5,91	06-01-070-05	4,54	14,27
06-01-008-06	6,34	6,67	06-01-012-09	5,33	18,13	06-01-014-15	5,68	5,94	06-01-070-06	5,14	8,17
06-01-008-07	4,99	4,95	06-01-012-10	5,33	20,38	06-01-014-16	6,31	6,78	06-01-071-01	5,31	7,42
06-01-008-08	4,99	4,75	06-01-012-11	5,33	18,90	06-01-014-17	6,04	6,77	06-01-071-02	5,31	7,35
06-01-008-09	4,91	4,91	06-01-012-12	5,62	21,47	06-01-014-18	6,52	5,74	06-01-071-03	5,32	7,11
06-01-008-10	5,02	6,46	06-01-012-13	5,62	21,47	06-01-014-19	6,71	5,97	06-01-071-04	6,04	5,56
06-01-008-11	4,96	4,35	06-01-012-14	5,62	21,48	06-01-014-20	7,11	5,81	06-01-071-05	5,75	5,87
06-01-008-12	4,89	4,55	06-01-012-15	5,62	21,48	06-01-014-21	6,65	5,58	06-01-071-06	5,32	7,27
06-01-008-13	5,13	5,02	06-01-012-16	5,82	7,53	06-01-015-01	5,77	6,26	06-01-071-07	5,59	5,63
06-01-008-14	4,95	4,98	06-01-012-17	5,09	8,58	06-01-015-02	5,64	6,61	06-01-072-01	5,08	9,36
06-01-008-15	5,00	4,17	06-01-012-18	5,18	9,52	06-01-015-03	5,56	6,86	06-01-072-02	5,18	8,00
06-01-009-01	6,04	9,71	06-01-012-19	5,08	8,26	06-01-015-04	4,98	7,41	06-01-072-03	5,08	9,08
06-01-009-02	6,96	5,87	06-01-012-20	5,11	11,24	06-01-015-05	5,38	7,59	06-01-072-04	5,18	7,79
06-01-009-03	6,72	7,27	06-01-012-21	4,99	13,64	06-01-015-06	5,40	6,62	06-01-072-05	5,18	8,17
06-01-009-04	5,93	7,53	06-01-012-22	5,20	6,91	06-01-015-07	5,36	6,79	06-01-073-01	5,60	5,98
06-01-009-05	5,19	7,10	06-01-012-23	5,06	7,75	06-01-015-08	5,73	6,67	06-01-073-02	5,89	5,03
06-01-009-06	5,21	6,06	06-01-012-24	4,94	8,78	06-01-015-09	5,26	6,65	06-01-073-03	5,56	6,28
06-01-009-07	5,12	5,50	06-01-012-25	5,21	6,82	06-01-015-10	5,40	6,58	06-01-073-04	5,61	5,84
06-01-009-08	4,18	7,81	06-01-012-26	5,05	9,14	06-01-015-11	4,85	7,23	06-01-073-05	5,84	4,76
06-01-009-09	4,02	5,93	06-01-012-27	5,07	9,18	06-01-015-12	5,06	7,55	06-01-073-06	5,85	5,01
06-01-009-10	4,15	4,75	06-01-012-28	5,07	9,29	06-01-015-13	5,39	7,71	06-02-001-01	5,47	6,87
06-01-010-01	6,40	8,48	06-01-012-29	4,98	8,40	06-01-016-01	4,97	5,08	06-02-002-01	5,48	7,08
06-01-010-02	6,17	11,59	06-01-012-30	5,08	15,02	06-01-016-02	4,97	5,06	06-02-003-01	5,47	6,53
06-01-010-03	6,25	7,72	06-01-012-31	4,58	21,47	06-01-016-03	5,22	5,77	06-02-003-02	5,47	6,15
06-01-010-04	5,22	8,98	06-01-012-32	4,90	21,47	06-01-016-04	5,22	5,66	06-02-003-03	6,07	8,85
06-01-010-05	5,22	7,71	06-01-012-33	4,88	8,53	06-01-016-05	4,97	5,17	06-02-004-01	4,93	7,42
06-01-010-06	5,10	8,42	06-01-012-34	4,94	8,79	06-01-016-06	4,97	5,33	06-02-004-02	4,89	7,50
06-01-010-07	5,15	8,15	06-01-012-35	5,05	12,19	06-01-016-07	5,22	6,36	06-02-004-03	4,86	7,66
06-01-010-08	6,58	6,53	06-01-012-36	5,14	9,90	06-01-016-08	5,22	5,76	06-02-004-04	4,86	8,43
06-01-010-09	5,14	7,43	06-01-012-37	5,82	7,80	06-01-016-09	5,32	11,85	06-02-004-05	4,88	8,37
06-01-010-10	5,13	8,15	06-01-012-38	5,26	6,82	06-01-016-10	5,32	12,23	06-02-004-06	5,34	8,72
06-01-010-11	5,17	8,22	06-01-012-39	5,24	9,23	06-01-016-11	5,32	12,60	06-02-004-07	4,85	7,11
06-01-010-12	5,17	7,76	06-01-012-40	5,12	9,47	06-01-016-12	5,32	13,04	06-02-004-08	4,86	7,30
06-01-010-13	4,98	8,11	06-01-012-41	5,24	8,55	06-01-016-13	5,32	14,59	06-02-004-09	4,88	7,74
06-01-010-14	4,99	8,13	06-01-012-42	4,93	7,42	06-01-016-14	5,32	12,27	06-02-004-10	4,90	8,10
06-01-010-15	5,20	6,27	06-01-013-01	5,10	6,79	06-01-016-15	5,32	12,92	06-02-004-11	5,17	7,96
06-01-010-16	4,88	3,52	06-01-013-02	5,08	6,76	06-01-016-16	5,32	13,33	06-02-004-12	5,38	8,50
06-01-010-17	4,92	3,51	06-01-013-03	5,10	6,76	06-01-016-17	5,32	14,26	06-02-004-13	5,11	4,50
06-01-010-18	5,18	6,14	06-01-013-04	5,08	6,73	06-01-016-18	5,32	14,72	06-02-004-14	5,15	4,53
06-01-010-19	5,06	5,07	06-01-013-05	5,09	6,91	06-01-016-19	5,32	15,44	06-02-004-15	5,22	4,58
06-01-010-20	6,42	8,15	06-01-013-06	5,10	7,31	06-01-016-20	5,32	16,38	06-02-004-16	5,33	4,67
06-01-010-21	4,69	4,05	06-01-013-07	5,10	7,43	06-01-016-21	5,53	5,56	06-02-004-17	6,05	4,49
06-01-010-22	4,67	4,05	06-01-013-08	5,10	7,44	06-01-016-22	6,79	5,34	06-02-004-18	6,04	4,60

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
06-02-004-19	6,03	4,64	06-03-001-02	5,81	5,48	06-03-014-01	4,92	4,71	06-04-002-01	5,63	5,32
06-02-004-20	6,01	4,71	06-03-001-03	5,80	5,52	06-03-014-02	4,82	4,78	06-04-002-02	5,48	5,07
06-02-011-01	4,96	4,42	06-03-001-04	5,80	5,59	06-03-014-03	4,94	4,81	06-04-002-03	5,48	5,06
06-02-011-02	5,01	4,29	06-03-001-05	5,80	5,60	06-03-014-04	4,93	4,78	06-04-002-04	5,56	4,63
06-02-011-03	5,14	4,35	06-03-001-06	5,77	5,81	06-03-014-05	4,93	4,77	06-04-003-01	6,16	5,16
06-02-011-04	4,98	3,80	06-03-001-07	5,81	5,81	06-03-014-06	4,94	4,79	06-04-003-02	5,47	5,09
06-02-011-05	4,97	3,80	06-03-001-08	5,76	6,12	06-03-014-07	4,93	4,46	06-04-003-03	5,69	5,08
06-02-011-06	4,99	3,88	06-03-001-09	5,74	6,14	06-03-014-08	4,94	4,49	06-04-003-04	5,51	5,54
06-02-011-07	5,00	3,95	06-03-001-10	5,80	6,10	06-03-015-01	4,76	8,06	06-04-004-01	6,77	4,42
06-02-011-08	5,13	4,34	06-03-001-11	5,81	6,15	06-03-015-02	4,77	8,11	06-04-004-02	6,82	4,46
06-02-011-09	5,12	4,43	06-03-001-12	5,83	6,27	06-03-015-03	4,79	8,30	06-04-004-03	6,80	4,49
06-02-011-10	5,08	3,96	06-03-001-13	5,82	6,17	06-03-015-04	5,17	8,45	06-04-004-04	6,20	4,50
06-02-011-11	5,12	3,95	06-03-001-14	5,82	6,31	06-03-016-01	4,90	5,84	06-04-004-05	5,78	5,42
06-02-011-12	5,13	4,00	06-03-001-15	5,72	6,15	06-03-016-02	4,83	6,30	06-04-005-01	6,19	4,57
06-02-011-13	5,21	4,05	06-03-001-16	5,80	6,20	06-03-016-03	4,90	6,45	06-04-005-02	6,12	4,72
06-02-011-14	5,08	4,80	06-03-001-17	5,80	6,12	06-03-016-04	4,99	6,50	06-04-006-01	5,26	4,21
06-02-011-15	5,01	7,24	06-03-001-18	5,80	6,41	06-03-016-05	5,67	3,63	06-04-015-01	4,90	4,09
06-02-011-16	5,04	6,93	06-03-001-19	5,80	6,12	06-03-016-06	5,69	3,66	06-04-015-02	4,83	4,15
06-02-011-17	5,01	8,21	06-03-001-20	5,82	5,93	06-03-016-07	5,65	4,11	06-04-015-03	4,97	5,46
06-02-012-01	6,35	13,76	06-03-001-21	5,69	6,07	06-03-016-08	5,67	3,71	06-04-015-04	5,00	5,37
06-02-012-02	5,76	8,48	06-03-001-22	5,80	5,76	06-03-021-01	4,91	4,63	06-04-015-05	4,94	5,78
06-02-012-03	4,78	8,57	06-03-001-23	5,80	6,18	06-03-021-02	4,91	4,78	06-04-015-06	4,94	5,44
06-02-012-04	4,79	8,56	06-03-001-24	5,78	5,80	06-03-021-03	4,92	4,70	06-04-015-07	5,00	5,78
06-02-012-05	4,94	8,91	06-03-001-25	5,89	5,91	06-03-021-04	4,93	4,86	06-04-015-08	4,90	5,70
06-02-012-06	4,95	8,95	06-03-001-26	5,77	4,13	06-03-021-05	4,95	4,71	06-04-015-09	4,95	5,84
06-02-012-07	6,13	4,49	06-03-001-27	5,72	4,14	06-03-021-06	4,99	5,00	06-04-015-10	4,94	5,64
06-02-012-08	6,12	4,92	06-03-001-28	5,82	5,64	06-03-021-07	5,06	5,55	06-04-015-11	4,94	5,62
06-02-012-09	6,37	14,73	06-03-001-29	5,83	5,58	06-03-021-08	4,91	4,35	06-04-015-12	4,95	5,95
06-02-012-10	6,31	14,34	06-03-001-30	5,83	5,73	06-03-021-09	4,92	4,64	06-04-020-01	5,83	3,77
06-02-012-11	7,31	21,47	06-03-001-31	5,84	5,79	06-03-021-10	5,10	6,30	06-04-020-02	5,83	3,77
06-02-012-12	7,23	21,47	06-03-002-01	5,63	4,74	06-03-021-11	5,09	6,26	06-04-020-03	5,81	3,78
06-02-012-13	7,13	21,47	06-03-002-02	5,68	4,85	06-03-021-12	5,13	6,07	06-04-020-04	5,27	3,80
06-02-012-14	6,80	13,01	06-03-002-03	4,29	5,54	06-03-021-13	5,15	6,00	06-04-021-01	5,12	3,97
06-02-012-15	6,74	12,53	06-03-003-01	5,69	7,25	06-03-021-14	5,85	5,92	06-04-021-02	5,24	3,67
06-02-012-16	6,90	15,49	06-03-003-02	5,93	7,48	06-03-021-15	4,72	5,66	06-04-022-02	5,05	3,72
06-02-013-01	4,51	6,28	06-03-003-03	6,24	7,54	06-03-021-16	4,21	4,82	06-04-023-01	4,97	3,82
06-02-013-02	4,48	6,48	06-03-004-01	6,10	4,38	06-03-021-17	4,52	4,94	06-04-023-02	5,00	3,81
06-02-013-03	4,81	6,80	06-03-004-02	6,46	4,38	06-03-021-18	4,45	3,71	06-04-024-01	5,05	4,03
06-02-013-04	4,83	6,85	06-03-004-03	6,67	4,41	06-03-021-19	5,23	5,16	06-04-024-02	4,98	4,19
06-02-013-05	4,58	5,46	06-03-005-01	4,70	4,77	06-03-021-20	4,57	3,68	06-04-024-03	4,99	3,73
06-02-013-06	4,56	6,03	06-03-005-02	4,88	4,82	06-03-022-01	4,45	11,88	06-04-024-04	4,98	3,78
06-02-013-07	4,50	6,39	06-03-005-03	5,24	4,85	06-03-022-02	4,45	11,36	06-04-024-05	4,97	3,80
06-02-013-08	4,90	6,75	06-03-005-04	5,94	4,90	06-03-022-03	4,47	10,31	06-05-001-01	4,81	3,74
06-02-014-01	5,27	7,15	06-03-005-05	4,75	4,77	06-03-022-04	4,45	11,88	06-05-001-02	4,82	3,73
06-02-014-02	5,15	5,43	06-03-005-06	5,17	4,82	06-03-022-05	4,46	10,79	06-05-001-03	4,83	3,78
06-02-014-03	5,23	6,03	06-03-005-07	5,27	4,82	06-03-022-06	4,49	8,73	06-05-001-04	4,85	3,86
06-02-014-04	5,08	4,85	06-03-006-01	5,69	5,49	06-03-022-07	4,52	8,14	06-05-001-05	4,86	3,87
06-02-014-05	5,21	4,14	06-03-006-02	5,68	5,65	06-03-022-08	4,54	7,77	06-05-001-06	4,86	3,92
06-02-014-06	4,95	4,47	06-03-006-03	5,92	6,01	06-03-022-09	5,13	6,61	06-05-001-07	4,86	3,87
06-02-014-07	4,86	4,98	06-03-011-01	4,54	4,54	06-03-022-10	6,40	6,34	06-05-001-08	4,89	3,96
06-02-014-08	5,08	5,41	06-03-011-02	4,41	4,24	06-03-022-11	4,47	10,26	06-05-001-09	4,90	4,21
06-02-014-09	5,01	5,59	06-03-011-03	4,82	4,18	06-03-022-12	4,59	7,38	06-05-001-10	4,90	3,77
06-02-014-10	4,84	5,44	06-03-011-04	4,73	4,05	06-03-022-13	4,69	6,82	06-05-001-11	4,90	3,89
06-02-014-11	5,05	4,57	06-03-011-05	4,62	4,25	06-03-030-01	4,89	8,49	06-05-001-12	4,90	4,17
06-02-014-12	5,19	7,04	06-03-011-06	4,67	4,89	06-03-030-02	4,96	8,57	06-05-001-13	4,81	5,62
06-02-014-13	4,93	7,80	06-03-012-01	4,66	3,98	06-03-030-03	4,88	8,52	06-05-001-14	4,81	6,36
06-02-014-14	4,95	5,45	06-03-013-01	5,94	6,74	06-03-030-04	4,90	8,80	06-05-001-15	4,83	5,77
06-02-014-15	5,05	5,60	06-03-013-02	5,92	7,00	06-03-030-05	4,96	8,68	06-05-001-16	4,87	6,08
06-02-014-16	5,18	6,27	06-03-013-03	5,91	6,24	06-03-030-06	4,87	8,63	06-05-001-17	4,89	7,28
06-02-014-17	5,10	5,85	06-03-013-04	5,82	6,35	06-03-030-07	4,96	8,47	06-05-001-18	4,90	6,79
06-02-014-18	5,09	4,41	06-03-013-05	5,78	6,66	06-03-030-08	4,90	8,52	06-05-001-19	4,92	3,52
06-02-014-19	5,26	4,14	06-03-013-06	5,60	5,98	06-04-001-01	5,52	5,05			
06-02-014-20	5,24	4,37	06-03-013-07	4,93	4,37	06-04-001-02	5,57	5,75			
06-02-014-21	5,33	4,17	06-03-013-08	5,39	6,46	06-04-001-03	5,54	5,64			
06-03-001-01	5,75	5,43	06-03-013-09	4,77	4,46	06-04-001-04	5,78	5,12			

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. мат-лы	мат-лы		экспл. мат-лы	мат-лы		экспл. мат-лы	мат-лы			
ТЕРм-2001 ЧАСТЬ 7. Компрессорные установки, насосы и вентиляторы											
07-01-001-01	7,69	3,34	07-02-004-02	5,08	4,69	07-03-018-02	6,35	3,83	07-04-029-01	5,74	4,40
07-01-001-02	7,06	3,41	07-02-005-01	5,18	4,31	07-03-018-03	5,69	4,63	07-04-029-02	5,78	4,40
07-01-001-03	7,33	3,71	07-02-006-01	6,48	3,79	07-03-018-04	6,57	4,61	07-04-030-01	5,58	4,27
07-01-001-04	6,98	3,46	07-02-006-02	6,50	3,78	07-03-018-05	6,39	4,93	07-04-030-02	5,58	4,22
07-01-001-05	6,83	3,38	07-02-006-03	6,34	5,70	07-03-018-06	6,79	5,07	07-04-030-03	5,58	4,26
07-01-002-01	6,51	4,62	07-02-007-01	5,70	4,80	07-03-019-01	6,44	4,98	07-04-030-04	5,58	4,41
07-01-002-02	6,05	6,52	07-02-008-01	7,58	3,52	07-03-019-02	6,01	4,86	07-04-030-05	5,58	4,50
07-01-002-03	5,99	5,22	07-02-008-02	7,63	3,45	07-03-019-03	6,96	4,73	07-04-030-06	5,58	4,66
07-01-002-04	6,00	5,00	07-02-008-03	7,54	4,06	07-03-020-01	6,02	4,61	07-04-030-07	5,58	4,71
07-01-002-05	5,79	5,03	07-02-009-01	5,07	3,60	07-03-020-02	3,43	4,71	07-04-030-08	5,58	4,45
07-01-002-06	5,64	5,24	07-02-009-02	5,63	3,68	07-03-020-03	3,46	4,62	07-04-030-09	5,58	4,62
07-01-002-07	5,99	5,22	07-02-009-03	5,98	3,77	07-04-001-01	4,79	4,28	07-04-030-10	5,58	4,55
07-01-002-08	6,00	5,00	07-02-009-04	6,07	3,83	07-04-001-02	5,23	4,38	07-04-030-11	5,58	4,64
07-01-002-09	5,79	5,03	07-02-040-01	5,17	5,93	07-04-001-03	5,69	4,43	07-04-030-12	5,58	4,91
07-01-002-10	5,64	5,24	07-02-040-02	5,14	6,07	07-04-001-04	5,85	3,77	07-04-030-13	5,58	4,47
07-01-002-11	5,58	4,70	07-02-040-03	5,14	5,68	07-04-001-05	6,02	3,74	07-04-030-14	5,58	4,70
07-01-002-12	5,13	4,85	07-02-040-04	5,14	5,76	07-04-001-06	6,08	3,70	07-04-030-15	5,58	4,63
07-01-002-13	5,14	4,95	07-02-041-01	4,98	3,98	07-04-001-07	6,18	3,84	07-04-030-16	5,58	4,71
07-01-002-14	5,87	5,59	07-02-041-02	5,01	4,07	07-04-001-08	6,21	3,86	07-04-030-17	5,58	4,91
07-01-002-15	6,22	6,59	07-02-041-03	5,16	4,03	07-04-001-09	6,79	3,42	07-04-030-18	5,58	4,54
07-01-002-16	6,06	6,97	07-02-042-01	4,91	3,91	07-04-001-10	6,67	3,32	07-04-030-19	5,58	4,50
07-01-003-01	5,96	3,48	07-02-042-02	4,79	3,99	07-04-001-11	6,69	3,31	07-04-030-20	5,58	4,32
07-01-003-02	6,32	3,58	07-02-043-01	5,24	4,18	07-04-001-12	6,71	3,28	07-04-030-21	5,58	4,35
07-01-003-03	6,41	3,65	07-02-043-02	5,25	4,19	07-04-001-13	6,65	3,74	07-04-030-22	5,58	4,27
07-01-003-04	5,70	4,21	07-02-053-01	5,43	5,00	07-04-002-01	5,62	3,98	07-04-030-23	5,58	4,30
07-01-003-05	5,91	4,86	07-02-053-02	5,49	5,10	07-04-002-02	5,68	4,00	07-04-030-24	5,58	4,43
07-01-003-06	6,32	3,85	07-02-053-03	5,63	5,03	07-04-002-03	5,70	4,18	07-04-030-25	5,58	4,28
07-01-003-07	6,23	3,41	07-02-064-01	6,44	4,10	07-04-002-04	5,71	4,61	07-04-030-26	5,58	4,61
07-01-003-08	6,45	3,47	07-02-064-02	6,45	3,94	07-04-003-01	6,01	3,97	07-04-030-27	5,58	4,48
07-01-003-09	6,50	3,75	07-02-064-03	6,54	4,28	07-04-003-02	6,22	3,96	ТЕРм-2001 ЧАСТЬ 8. Электротехнические установки		
07-01-003-10	6,51	3,92	07-03-001-01	6,03	3,77	07-04-003-03	6,30	3,97	08-01-001-01	6,03	5,39
07-01-003-11	7,07	3,33	07-03-001-02	5,33	3,88	07-04-003-04	6,40	3,78	08-01-001-02	6,00	5,62
07-01-003-12	6,40	5,11	07-03-001-03	6,00	4,24	07-04-003-05	6,70	3,49	08-01-001-03	6,07	5,69
07-01-003-13	5,86	8,75	07-03-001-04	6,10	4,51	07-04-003-06	6,43	3,48	08-01-001-04	6,14	5,62
07-01-003-14	5,81	7,99	07-03-001-05	6,20	3,63	07-04-003-07	6,36	3,41	08-01-001-05	6,17	10,57
07-01-004-01	6,69	3,16	07-03-001-06	6,33	3,69	07-04-004-01	4,82	21,06	08-01-001-06	5,84	5,33
07-01-004-02	6,66	3,21	07-03-001-07	6,37	3,88	07-04-004-02	4,88	6,02	08-01-001-07	5,74	4,60
07-01-004-03	6,68	3,40	07-03-001-08	6,33	3,99	07-04-004-03	4,88	4,07	08-01-001-08	5,79	4,39
07-02-001-01	7,25	5,07	07-03-002-01	6,60	3,80	07-04-004-04	4,88	3,93	08-01-001-09	5,82	4,15
07-02-001-02	7,49	4,89	07-03-002-02	4,77	4,54	07-04-004-05	4,89	3,64	08-01-001-10	5,45	4,16
07-02-001-03	6,53	4,87	07-03-002-03	5,03	4,54	07-04-004-06	6,65	7,58	08-01-001-11	5,45	4,29
07-02-001-04	5,86	4,97	07-03-002-04	5,35	4,73	07-04-004-07	5,01	5,66	08-01-001-12	5,51	4,43
07-02-001-05	5,82	4,82	07-03-003-01	5,65	3,62	07-04-004-08	5,01	4,68	08-01-001-13	5,76	4,42
07-02-001-06	5,82	5,03	07-03-003-02	5,81	3,56	07-04-004-09	5,02	4,33	08-01-001-14	5,74	4,22
07-02-001-07	5,08	5,30	07-03-003-03	5,98	3,57	07-04-004-10	6,64	4,88	08-01-001-15	5,47	4,42
07-02-001-08	5,03	5,53	07-03-003-04	5,81	5,32	07-04-004-11	6,63	4,75	08-01-001-16	5,59	4,51
07-02-001-09	5,03	5,84	07-03-003-05	6,13	5,15	07-04-004-12	5,02	4,28	08-01-001-17	5,51	4,82
07-02-001-10	7,46	4,63	07-03-003-06	6,65	5,89	07-04-004-13	5,02	3,98	08-01-001-18	5,62	4,32
07-02-001-11	6,51	4,78	07-03-003-07	6,79	6,09	07-04-015-01	5,68	17,06	08-01-001-19	5,45	4,28
07-02-001-12	6,50	4,47	07-03-003-08	6,94	5,64	07-04-015-02	4,88	5,58	08-01-001-20	5,49	4,16
07-02-001-13	5,82	4,47	07-03-003-09	6,02	5,47	07-04-015-03	4,89	5,00	08-01-001-21	5,60	4,24
07-02-001-14	5,88	5,66	07-03-003-10	6,02	5,86	07-04-015-04	4,89	5,46	08-01-001-22	5,66	4,32
07-02-001-15	6,61	6,24	07-03-003-11	6,43	5,62	07-04-016-01	4,90	8,09	08-01-001-23	5,63	4,24
07-02-001-16	5,84	6,39	07-03-004-01	5,62	5,84	07-04-027-01	5,65	3,77	08-01-001-24	5,53	5,39
07-02-001-17	5,83	6,21	07-03-004-02	5,61	5,84	07-04-027-02	5,67	4,34	08-01-001-25	5,50	5,20
07-02-001-18	5,08	5,96	07-03-005-01	5,70	4,00	07-04-027-03	5,67	4,43	08-01-001-26	5,70	5,37
07-02-001-19	5,17	6,39	07-03-005-02	5,75	4,19	07-04-027-04	5,71	4,09	08-01-001-27	5,57	4,95
07-02-002-01	6,02	5,20	07-03-005-03	5,72	5,53	07-04-027-05	5,66	5,54	08-01-001-28	5,56	4,95
07-02-002-02	5,82	4,78	07-03-005-04	6,32	5,83	07-04-028-01	6,50	10,47	08-01-001-29	5,43	4,75
07-02-002-03	5,04	4,73	07-03-006-01	3,57	8,38	07-04-028-02	6,68	14,26	08-01-001-30	5,47	4,88
07-02-002-04	5,16	4,85	07-03-006-02	3,60	8,51	07-04-028-03	3,21	4,08	08-01-002-01	6,03	4,43
07-02-002-05	5,16	6,82	07-03-006-03	3,85	8,91	07-04-028-04	4,97	3,58	08-01-002-02	5,96	4,21
07-02-002-06	5,20	6,79	07-03-007-01	5,33	6,66	07-04-028-05	5,10	3,58	08-01-002-03	5,85	4,48
07-02-003-01	5,83	6,13	07-03-007-02	5,29	7,46	07-04-028-06	5,10	3,57			
07-02-004-01	6,57	4,90	07-03-018-01	6,21	3,84						

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
08-01-003-01	6,15	9,71	08-01-012-02	5,08	4,42	08-01-021-21	4,27	16,66	08-01-027-04	5,46	6,29
08-01-003-02	5,95	11,05	08-01-012-03	6,08	4,02	08-01-021-22	4,29	17,94	08-01-027-05	5,47	6,14
08-01-003-03	6,38	5,86	08-01-013-01	7,29	4,23	08-01-021-23	4,30	18,29	08-01-027-06	5,69	6,17
08-01-004-01	5,80	3,22	08-01-013-02	6,24	4,95	08-01-021-24	4,33	19,04	08-01-027-07	5,67	6,19
08-01-004-02	5,81	3,36	08-01-013-03	6,24	4,74	08-01-021-25	4,30	16,79	08-01-027-08	5,69	4,83
08-01-004-03	5,82	3,89	08-01-013-04	6,25	4,83	08-01-021-26	4,33	18,01	08-01-042-01	4,56	5,38
08-01-004-04	5,96	4,06	08-01-014-01	5,67	4,56	08-01-021-27	4,32	17,61	08-01-042-02	4,47	5,86
08-01-004-05	5,45	4,43	08-01-014-02	5,77	4,72	08-01-021-28	4,39	18,75	08-01-043-01	4,53	4,83
08-01-004-06	5,62	4,70	08-01-014-03	5,78	4,91	08-01-021-29	4,36	19,30	08-01-044-01	4,76	6,45
08-01-004-07	5,58	4,79	08-01-015-01	7,25	5,30	08-01-021-30	4,45	17,91	08-01-045-01	4,32	11,38
08-01-005-01	5,01	6,23	08-01-015-02	5,85	6,10	08-01-021-31	4,39	19,01	08-01-045-02	4,31	8,56
08-01-005-02	5,37	8,11	08-01-015-03	5,83	5,66	08-01-021-32	4,36	19,53	08-01-046-01	4,71	6,71
08-01-005-03	5,14	9,11	08-01-015-04	5,99	5,35	08-01-021-33	4,38	18,41	08-01-052-01	6,68	7,43
08-01-005-04	5,13	7,56	08-01-015-05	6,00	5,05	08-01-021-34	4,37	19,47	08-01-052-02	6,68	7,43
08-01-006-01	6,18	3,49	08-01-015-06	5,99	6,85	08-01-021-35	4,36	19,81	08-01-052-03	6,16	6,58
08-01-006-02	6,24	3,85	08-01-015-07	6,02	6,13	08-01-021-36	4,39	20,34	08-01-052-04	5,82	6,08
08-01-006-03	6,25	3,65	08-01-015-08	5,99	7,97	08-01-022-01	7,33	3,00	08-01-052-05	4,65	7,06
08-01-006-04	6,57	4,23	08-01-015-09	6,26	5,83	08-01-022-02	7,31	3,01	08-01-052-06	5,42	6,44
08-01-006-05	6,74	5,01	08-01-015-10	6,07	6,05	08-01-023-01	8,57	11,64	08-01-053-01	6,15	7,84
08-01-006-06	6,49	4,85	08-01-015-11	6,32	6,18	08-01-023-02	8,82	15,43	08-01-053-02	6,35	7,09
08-01-006-07	6,57	4,97	08-01-016-01	6,60	5,82	08-01-023-03	4,54	9,36	08-01-054-01	6,68	8,63
08-01-007-01	5,70	3,63	08-01-017-01	6,01	4,60	08-01-023-04	5,17	12,28	08-01-054-02	6,68	9,21
08-01-007-02	6,26	3,69	08-01-017-02	6,05	4,46	08-01-023-05	4,97	11,49	08-01-054-03	6,68	10,27
08-01-007-03	6,17	3,76	08-01-017-03	5,98	4,37	08-01-024-01	4,44	14,99	08-01-055-01	6,68	7,02
08-01-007-04	6,06	4,06	08-01-017-04	6,34	4,15	08-01-024-02	4,44	14,15	08-01-055-02	6,67	6,21
08-01-007-05	6,11	4,42	08-01-017-05	6,28	4,17	08-01-024-03	4,45	14,17	08-01-055-03	6,68	6,52
08-01-007-06	6,16	5,94	08-01-017-06	6,20	3,00	08-01-024-04	4,46	16,88	08-01-055-04	6,68	6,31
08-01-008-01	6,07	4,25	08-01-017-07	6,25	3,22	08-01-024-05	4,46	16,19	08-01-056-01	6,03	4,22
08-01-008-02	6,11	4,68	08-01-017-08	5,93	4,10	08-01-024-06	4,47	15,76	08-01-056-02	5,89	4,59
08-01-008-03	6,12	4,40	08-01-017-09	6,02	4,65	08-01-025-01	5,84	8,67	08-01-056-03	5,44	5,38
08-01-008-04	6,12	6,12	08-01-018-01	5,27	5,99	08-01-025-02	5,93	7,07	08-01-056-04	4,81	5,01
08-01-008-05	6,10	6,35	08-01-018-02	4,92	4,05	08-01-025-03	5,54	5,72	08-01-056-05	4,58	4,77
08-01-008-06	6,14	6,44	08-01-018-03	4,76	4,34	08-01-025-04	5,56	7,31	08-01-056-06	4,74	4,65
08-01-008-07	6,10	6,87	08-01-019-01	7,79	9,14	08-01-025-05	5,55	5,02	08-01-057-01	5,18	4,46
08-01-008-08	6,09	6,82	08-01-019-02	7,81	8,63	08-01-025-06	5,58	6,32	08-01-057-02	5,59	4,50
08-01-008-09	6,16	5,11	08-01-019-03	7,82	8,82	08-01-025-07	5,47	6,20	08-01-057-03	5,82	4,74
08-01-008-10	6,15	5,96	08-01-019-04	7,84	8,56	08-01-025-08	5,47	6,57	08-01-057-04	5,27	5,09
08-01-008-11	6,12	5,71	08-01-019-05	7,84	8,53	08-01-025-09	5,53	6,46	08-01-058-01	5,77	4,59
08-01-008-12	6,15	5,74	08-01-020-01	5,17	21,57	08-01-025-10	5,62	4,85	08-01-058-02	5,74	6,09
08-01-009-01	6,37	3,51	08-01-020-02	4,98	21,46	08-01-025-11	5,53	5,38	08-01-059-01	6,08	4,79
08-01-009-02	6,36	3,58	08-01-020-03	4,89	21,51	08-01-025-12	5,58	6,06	08-01-059-02	5,84	5,39
08-01-009-03	6,59	3,82	08-01-020-04	4,82	21,49	08-01-025-13	5,80	5,22	08-01-060-01	4,95	6,99
08-01-009-04	6,20	6,07	08-01-020-05	4,84	21,48	08-01-025-14	5,65	5,81	08-01-061-01	6,16	4,89
08-01-009-05	6,31	5,53	08-01-020-06	4,76	21,45	08-01-025-15	5,67	6,28	08-01-062-01	6,03	7,79
08-01-009-06	6,95	4,15	08-01-020-07	4,77	21,50	08-01-025-16	5,52	7,38	08-01-062-02	6,39	7,78
08-01-009-07	5,95	5,92	08-01-021-01	4,23	17,25	08-01-025-17	5,52	6,39	08-01-062-03	6,39	7,15
08-01-009-08	6,49	3,16	08-01-021-02	4,29	18,33	08-01-025-18	5,54	8,46	08-01-062-04	6,38	7,04
08-01-010-01	6,25	21,43	08-01-021-03	4,28	16,43	08-01-025-19	5,53	9,12	08-01-062-05	6,68	7,10
08-01-010-02	7,19	21,32	08-01-021-04	4,30	18,01	08-01-025-20	5,55	8,49	08-01-063-01	6,68	8,79
08-01-010-03	7,18	21,37	08-01-021-05	4,31	17,93	08-01-025-21	5,57	6,61	08-01-063-02	6,68	8,96
08-01-010-04	6,85	21,33	08-01-021-06	4,36	18,83	08-01-025-22	5,73	3,95	08-01-063-03	6,68	9,11
08-01-010-05	5,23	5,67	08-01-021-07	4,31	16,44	08-01-025-23	6,00	3,68	08-01-063-04	6,68	9,25
08-01-011-01	5,74	4,88	08-01-021-08	4,36	17,61	08-01-025-24	5,95	3,96	08-01-063-05	6,68	9,32
08-01-011-02	5,70	5,05	08-01-021-09	4,34	17,02	08-01-025-25	6,04	3,83	08-01-063-06	6,68	9,56
08-01-011-03	5,73	5,01	08-01-021-10	4,39	18,44	08-01-025-26	6,32	5,91	08-01-064-01	5,95	5,86
08-01-011-04	5,69	5,20	08-01-021-11	4,38	19,01	08-01-025-27	6,21	3,79	08-01-065-01	6,48	21,51
08-01-011-05	6,44	5,13	08-01-021-12	4,50	17,43	08-01-025-28	6,09	5,00	08-01-065-02	6,68	21,49
08-01-011-06	6,37	5,27	08-01-021-13	4,41	18,77	08-01-025-29	5,82	4,46	08-01-066-01	6,68	8,08
08-01-011-07	6,54	5,27	08-01-021-14	4,38	19,21	08-01-026-01	6,07	7,31	08-01-066-02	6,68	9,16
08-01-011-08	6,47	5,57	08-01-021-15	4,47	17,96	08-01-026-02	6,00	5,88	08-01-067-01	6,30	8,49
08-01-011-09	6,04	5,81	08-01-021-16	4,40	19,13	08-01-026-03	6,05	5,74	08-01-067-02	6,42	8,78
08-01-011-10	6,12	5,23	08-01-021-17	4,38	19,54	08-01-026-04	6,05	6,80	08-01-067-03	6,48	10,38
08-01-011-11	5,83	5,42	08-01-021-18	4,41	20,27	08-01-027-01	5,51	6,43	08-01-067-04	6,54	9,58
08-01-011-12	5,76	6,32	08-01-021-19	4,27	15,27	08-01-027-02	5,54	6,22	08-01-067-05	6,59	9,72
08-01-012-01	5,71	4,19	08-01-021-20	4,29	17,02	08-01-027-03	5,59	6,03	08-01-067-06	6,61	10,01

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	аспл. масс.	мат-лы		аспл. масс.	мат-лы		аспл. масс.	мат-лы		аспл. масс.	мат-лы
08-01-067-07	6,68	21,48	08-01-087-01	6,47	4,40	08-01-132-04	3,16	3,85	08-02-147-11	5,81	5,83
08-01-067-08	6,68	21,43	08-01-087-02	6,68	5,21	08-01-132-05	3,17	4,28	08-02-147-12	5,69	6,14
08-01-067-09	6,68	21,40	08-01-087-03	6,36	5,08	08-01-132-06	3,16	3,84	08-02-147-13	5,10	6,88
08-01-067-10	6,68	21,50	08-01-101-01	6,68	2,18	08-01-132-07	3,19	2,50	08-02-147-14	4,90	7,60
08-01-068-01	10,21	5,26	08-01-101-02	6,68	2,21	08-01-134-01	3,47	5,14	08-02-147-15	4,88	8,41
08-01-068-02	9,67	5,36	08-01-101-03	6,68	2,13	08-01-134-02	3,16	4,43	08-02-147-16	4,28	9,44
08-01-068-03	9,22	5,28	08-01-101-04	6,68	2,16	08-01-134-03	3,15	3,84	08-02-147-17	5,11	10,19
08-01-068-04	9,03	5,15	08-01-101-05	6,68	2,19	08-01-134-04	3,15	3,84	08-02-147-18	5,10	11,09
08-01-069-01	9,19	5,72	08-01-101-06	6,68	2,22	08-01-134-05	3,16	4,24	08-02-148-01	6,10	5,44
08-01-069-02	9,41	5,64	08-01-101-07	6,68	2,25	08-01-134-06	3,14	3,85	08-02-148-02	5,91	5,84
08-01-069-03	8,95	5,60	08-01-101-08	6,68	2,27	08-01-134-07	3,18	2,48	08-02-148-03	5,78	6,16
08-01-069-04	9,09	5,45	08-01-102-01	6,68	3,17	08-01-136-01	4,95	21,48	08-02-148-04	5,32	6,51
08-01-070-01	9,86	5,72	08-01-103-01	6,68	2,23	08-02-140-01	5,01	10,43	08-02-148-05	5,13	6,97
08-01-070-02	9,47	5,67	08-01-103-02	6,68	2,16	08-02-141-01	6,25	4,82	08-02-148-06	4,75	7,46
08-01-070-03	9,16	5,55	08-01-104-01	6,68	2,37	08-02-141-02	6,37	4,82	08-02-148-07	4,62	7,91
08-01-071-01	9,30	5,78	08-01-104-02	6,68	2,46	08-02-141-03	6,52	4,84	08-02-148-08	5,14	8,34
08-01-071-02	9,18	5,66	08-01-104-03	6,68	2,53	08-02-141-04	6,41	5,13	08-02-148-09	5,13	8,79
08-01-072-01	9,54	6,08	08-01-105-01	-	2,28	08-02-141-05	6,49	5,14	08-02-149-01	4,84	3,22
08-01-072-02	9,45	5,53	08-01-105-02	-	2,31	08-02-141-06	6,54	5,18	08-02-149-02	4,95	3,25
08-01-072-03	9,41	5,10	08-01-105-03	-	2,28	08-02-141-07	6,51	5,40	08-02-151-01	8,21	5,78
08-01-072-04	9,44	4,62	08-01-105-04	-	2,35	08-02-141-08	6,53	5,42	08-02-151-02	8,17	6,42
08-01-072-05	9,42	4,48	08-01-105-05	-	2,43	08-02-141-09	6,52	5,66	08-02-151-03	8,13	6,86
08-01-073-01	9,55	5,37	08-01-121-01	-	4,55	08-02-142-01	8,41	21,41	08-02-152-01	5,60	6,30
08-01-073-02	9,80	4,97	08-01-121-02	-	4,55	08-02-142-02	8,41	21,27	08-02-152-02	5,69	6,19
08-01-073-03	9,66	4,52	08-01-121-03	-	4,58	08-02-143-01	6,68	21,52	08-02-152-03	5,75	5,36
08-01-073-04	9,40	4,45	08-01-121-04	-	4,54	08-02-143-02	6,68	21,49	08-02-152-04	5,34	6,91
08-01-074-01	9,96	4,89	08-01-121-05	-	4,59	08-02-143-03	6,68	21,44	08-02-152-05	5,34	6,73
08-01-074-02	9,79	4,50	08-01-121-06	-	4,56	08-02-143-04	6,68	21,35	08-02-152-06	5,34	6,51
08-01-074-03	9,60	4,43	08-01-121-07	-	4,61	08-02-144-01	-	21,45	08-02-152-07	6,68	7,34
08-01-075-01	10,55	4,49	08-01-121-08	-	4,59	08-02-144-02	-	21,48	08-02-152-08	6,68	5,77
08-01-075-02	10,40	4,22	08-01-121-09	-	4,62	08-02-144-03	-	21,46	08-02-152-09	6,68	11,99
08-01-076-01	4,55	6,28	08-01-121-10	-	4,66	08-02-144-04	-	21,50	08-02-152-10	6,68	15,85
08-01-076-02	4,93	5,83	08-01-121-11	-	4,60	08-02-144-05	-	21,47	08-02-152-11	5,34	6,38
08-01-077-01	5,36	5,78	08-01-121-12	-	4,62	08-02-144-06	-	21,47	08-02-152-12	5,34	7,00
08-01-077-02	5,65	2,72	08-01-121-13	-	4,64	08-02-144-07	-	21,47	08-02-152-13	5,39	7,08
08-01-077-03	5,62	2,54	08-01-121-14	-	4,60	08-02-144-08	-	21,46	08-02-152-14	5,39	6,28
08-01-077-04	5,70	2,56	08-01-121-15	-	4,60	08-02-145-01	6,32	4,82	08-02-152-15	6,68	12,44
08-01-078-01	5,05	6,21	08-01-121-16	-	4,62	08-02-145-02	6,29	4,88	08-02-152-16	5,33	4,60
08-01-078-02	5,31	5,27	08-01-121-17	-	4,63	08-02-145-03	6,25	4,93	08-02-152-17	5,33	4,85
08-01-078-03	4,97	4,47	08-01-121-18	-	4,63	08-02-145-04	5,88	5,13	08-02-152-18	5,33	5,02
08-01-078-04	4,97	4,54	08-01-121-19	-	4,63	08-02-145-05	5,79	5,25	08-02-152-19	5,33	6,98
08-01-078-05	5,05	5,51	08-01-121-20	-	4,64	08-02-145-06	5,58	5,35	08-02-152-20	5,33	6,99
08-01-078-06	5,66	5,16	08-01-122-01	-	21,47	08-02-145-07	5,44	5,54	08-02-153-01	4,80	6,23
08-01-078-07	5,71	5,42	08-01-122-02	-	21,46	08-02-145-08	8,19	5,63	08-02-154-01	6,68	9,17
08-01-079-01	5,84	4,44	08-01-122-03	-	21,44	08-02-145-09	8,22	5,72	08-02-155-01	-	3,68
08-01-079-02	5,87	4,38	08-01-123-01	-	5,72	08-02-146-01	5,00	4,73	08-02-155-02	-	9,96
08-01-079-03	5,87	4,56	08-01-123-02	-	5,14	08-02-146-02	4,99	4,82	08-02-156-01	6,68	3,75
08-01-079-04	5,88	4,27	08-01-123-03	-	4,01	08-02-146-03	4,98	4,93	08-02-156-02	6,68	4,06
08-01-080-01	6,67	11,74	08-01-123-04	-	3,85	08-02-146-04	4,96	5,11	08-02-156-03	4,53	5,88
08-01-080-02	6,68	11,74	08-01-123-05	-	2,75	08-02-146-05	4,93	5,42	08-02-156-04	4,43	6,37
08-01-080-03	6,68	14,51	08-01-123-06	-	3,21	08-02-146-06	4,92	5,74	08-02-156-05	4,43	7,54
08-01-080-04	6,68	7,60	08-01-123-07	-	3,45	08-02-146-07	4,89	6,14	08-02-156-06	4,43	7,52
08-01-081-01	6,67	10,38	08-01-123-08	-	3,86	08-02-146-08	4,88	6,60	08-02-157-01	-	21,47
08-01-081-02	6,67	10,38	08-01-124-01	-	21,60	08-02-146-09	4,87	7,06	08-02-157-02	-	21,53
08-01-081-03	6,67	10,38	08-01-124-02	-	21,60	08-02-146-10	4,97	7,61	08-02-158-01	-	7,95
08-01-082-01	6,60	4,21	08-01-130-01	3,63	4,54	08-02-147-01	6,14	5,32	08-02-158-02	-	8,15
08-01-083-01	-	4,14	08-01-130-02	3,17	4,12	08-02-147-02	6,01	5,69	08-02-158-03	-	8,15
08-01-084-01	6,68	7,81	08-01-130-03	3,17	3,81	08-02-147-03	5,90	5,90	08-02-158-04	-	3,39
08-01-084-02	6,68	7,21	08-01-130-04	3,17	3,81	08-02-147-04	5,39	6,53	08-02-158-05	-	3,44
08-01-084-03	6,68	6,56	08-01-130-05	3,18	4,21	08-02-147-05	5,24	6,97	08-02-158-06	-	3,52
08-01-084-04	6,68	7,65	08-01-130-06	3,17	3,80	08-02-147-06	4,85	7,58	08-02-158-07	-	3,55
08-01-085-01	4,86	3,48	08-01-130-07	3,20	2,41	08-02-147-07	4,67	8,29	08-02-158-08	-	3,60
08-01-086-01	6,11	11,79	08-01-132-01	3,42	4,66	08-02-147-08	5,14	8,74	08-02-158-09	-	3,67
08-01-086-02	6,45	13,37	08-01-132-02	3,16	4,07	08-02-147-09	5,12	9,85	08-02-158-10	-	3,75
08-01-086-03	6,68	6,27	08-01-132-03	3,16	3,85	08-02-147-10	5,93	5,53	08-02-158-11	-	3,47

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы
08-02-158-12	-	3,50	08-02-166-09	6,67	5,96	08-02-180-03	5,20	7,22	08-02-308-04	4,92	21,53
08-02-158-13	-	3,52	08-02-166-10	6,67	6,18	08-02-180-04	5,13	7,02	08-02-308-05	4,90	21,00
08-02-158-14	6,68	9,64	08-02-166-11	6,67	6,42	08-02-181-01	6,68	13,62	08-02-308-06	5,11	21,79
08-02-158-15	6,68	9,72	08-02-166-12	6,67	6,48	08-02-181-02	6,68	13,73	08-02-308-07	4,93	21,63
08-02-158-16	6,68	9,80	08-02-167-01	6,68	5,88	08-02-181-03	6,68	13,65	08-02-308-08	5,11	21,79
08-02-158-17	6,68	9,84	08-02-167-02	6,68	5,49	08-02-181-04	6,68	13,50	08-02-308-09	4,93	21,63
08-02-158-18	6,68	9,88	08-02-167-03	6,68	4,41	08-02-182-01	6,67	4,18	08-02-309-01	5,02	21,53
08-02-158-19	6,68	10,00	08-02-167-04	6,68	3,38	08-02-182-02	6,67	4,50	08-02-309-02	4,96	21,52
08-02-158-20	6,68	10,13	08-02-167-05	6,68	4,49	08-02-182-03	6,67	4,60	08-02-310-01	4,94	21,47
08-02-158-21	6,68	10,32	08-02-167-06	6,68	5,94	08-02-182-04	6,68	4,63	08-02-310-02	4,91	21,47
08-02-158-22	6,68	10,42	08-02-167-07	6,68	5,54	08-02-185-01	3,32	4,95	08-02-310-03	4,94	21,47
08-02-159-01	-	10,00	08-02-167-08	6,68	4,44	08-02-185-02	3,30	4,71	08-02-310-04	4,92	21,47
08-02-159-02	-	10,11	08-02-167-09	6,68	3,40	08-02-185-03	3,31	4,62	08-02-310-05	4,98	21,48
08-02-159-03	-	10,20	08-02-167-10	6,68	4,52	08-02-185-04	3,30	5,23	08-02-310-06	4,93	21,48
08-02-159-04	-	10,28	08-02-167-11	6,68	15,04	08-02-186-01	3,39	4,52	08-02-311-01	4,95	21,47
08-02-159-05	-	9,92	08-02-167-12	6,68	15,49	08-02-187-01	3,58	3,95	08-02-311-02	4,96	21,47
08-02-159-06	-	10,13	08-02-167-13	6,68	15,63	08-02-187-02	3,61	4,33	08-02-311-03	4,94	21,47
08-02-159-07	-	10,28	08-02-167-14	6,68	15,42	08-02-210-01	4,65	18,90	08-02-312-01	4,99	21,47
08-02-159-08	-	10,47	08-02-168-01	-	12,59	08-02-230-02	4,56	19,89	08-02-312-02	5,06	21,48
08-02-159-09	-	10,64	08-02-168-02	-	12,87	08-02-230-03	4,55	20,05	08-02-313-01	4,93	21,47
08-02-160-01	-	10,35	08-02-168-03	-	13,31	08-02-230-04	4,56	20,35	08-02-313-02	4,93	21,45
08-02-160-02	-	10,64	08-02-168-04	-	12,67	08-02-301-01	4,94	2,81	08-02-313-03	4,94	21,49
08-02-160-03	-	10,28	08-02-168-05	-	13,05	08-02-301-02	4,93	2,64	08-02-313-04	4,94	21,42
08-02-160-04	-	10,50	08-02-169-01	-	12,91	08-02-301-03	4,93	2,98	08-02-313-05	4,94	21,47
08-02-160-05	-	10,64	08-02-169-02	-	13,47	08-02-301-04	4,93	2,91	08-02-314-01	-	5,22
08-02-160-06	-	2,80	08-02-169-03	-	13,86	08-02-301-05	4,98	4,66	08-02-314-02	-	5,37
08-02-160-07	-	2,87	08-02-169-04	-	14,24	08-02-302-01	4,99	21,65	08-02-314-03	6,68	5,04
08-02-160-08	-	2,96	08-02-170-01	-	12,14	08-02-302-02	4,96	21,56	08-02-314-04	-	4,93
08-02-161-01	-	11,13	08-02-170-02	-	12,59	08-02-302-03	4,95	21,59	08-02-315-01	-	21,43
08-02-161-02	-	11,18	08-02-170-03	6,68	12,83	08-02-302-04	4,94	21,46	08-02-315-02	6,68	4,74
08-02-161-03	-	11,20	08-02-171-01	6,68	21,46	08-02-302-05	4,99	21,71	08-02-315-03	4,90	20,79
08-02-162-01	-	11,33	08-02-172-01	6,67	4,48	08-02-302-06	4,98	21,49	08-02-315-04	4,90	21,67
08-02-162-02	-	11,48	08-02-173-01	6,14	2,19	08-02-302-07	5,02	21,45	08-02-316-01	4,98	21,47
08-02-162-03	-	11,67	08-02-173-02	6,05	3,06	08-02-302-08	4,95	21,34	08-02-317-01	4,90	6,85
08-02-163-01	-	11,03	08-02-173-03	5,68	6,81	08-02-302-09	4,94	21,45	08-02-317-02	4,90	5,51
08-02-163-02	-	11,19	08-02-173-04	5,59	7,64	08-02-302-10	4,94	21,40	08-02-317-03	5,13	13,33
08-02-163-03	-	11,29	08-02-174-01	5,62	7,92	08-02-303-01	5,06	21,44	08-02-317-04	6,67	4,63
08-02-164-01	4,95	5,14	08-02-174-02	5,52	9,72	08-02-303-02	5,12	21,28	08-02-317-05	6,67	21,45
08-02-164-02	4,95	5,26	08-02-174-03	5,33	9,70	08-02-303-03	5,07	21,34	08-02-317-06	4,93	5,34
08-02-164-03	4,95	5,36	08-02-174-04	5,63	3,65	08-02-303-04	5,06	21,34	08-02-317-07	5,34	5,67
08-02-164-04	4,94	5,51	08-02-174-05	5,51	3,66	08-02-303-05	5,01	21,41	08-02-317-08	5,08	5,43
08-02-164-05	4,93	5,80	08-02-174-06	5,29	3,32	08-02-303-06	5,00	21,22	08-02-317-09	4,96	4,91
08-02-164-06	4,95	5,04	08-02-174-07	4,27	7,21	08-02-303-07	5,31	21,47	08-02-317-10	4,97	4,98
08-02-164-07	4,94	5,16	08-02-174-08	4,20	7,46	08-02-304-01	4,95	21,29	08-02-317-11	4,95	4,80
08-02-164-08	4,94	5,37	08-02-174-09	4,17	7,53	08-02-304-02	5,04	22,09	08-02-317-12	6,67	21,43
08-02-164-09	4,93	5,40	08-02-175-01	6,68	5,13	08-02-304-03	5,00	21,88	08-02-317-13	5,02	5,03
08-02-164-10	4,93	5,68	08-02-175-02	6,68	5,79	08-02-304-04	4,90	21,88	08-02-318-01	5,05	21,51
08-02-164-11	4,92	5,80	08-02-175-03	6,44	4,67	08-02-304-05	4,90	21,09	08-02-318-02	5,12	21,57
08-02-165-01	4,90	13,19	08-02-175-04	6,68	4,31	08-02-304-06	4,90	22,00	08-02-331-01	6,44	5,00
08-02-165-02	4,90	13,47	08-02-175-05	6,68	4,26	08-02-305-01	5,58	20,83	08-02-331-02	6,57	4,33
08-02-165-03	4,90	13,94	08-02-175-06	7,31	8,17	08-02-305-02	5,58	21,17	08-02-331-03	6,13	7,34
08-02-165-04	4,90	14,76	08-02-175-07	6,97	5,74	08-02-305-03	5,58	21,53	08-02-331-04	5,68	6,07
08-02-165-05	4,91	13,42	08-02-175-08	6,86	5,37	08-02-305-04	5,58	21,30	08-02-331-05	5,65	7,37
08-02-165-06	4,91	13,92	08-02-175-09	7,42	8,26	08-02-306-01	4,90	21,27	08-02-331-06	5,41	5,78
08-02-165-07	4,91	14,25	08-02-175-10	6,79	5,95	08-02-306-02	4,90	21,27	08-02-331-07	5,52	5,79
08-02-165-08	4,91	14,89	08-02-175-11	6,79	5,98	08-02-306-03	4,90	21,56	08-02-331-08	5,31	4,42
08-02-165-09	4,91	15,15	08-02-175-12	6,15	4,60	08-02-307-01	4,90	22,00	08-02-331-09	5,55	4,70
08-02-166-01	6,67	5,68	08-02-175-13	6,79	4,38	08-02-307-02	4,90	21,89	08-02-331-10	5,55	4,40
08-02-166-02	6,67	5,43	08-02-176-01	6,69	7,54	08-02-307-03	4,90	21,69	08-02-331-11	5,55	4,38
08-02-166-03	6,67	5,95	08-02-177-01	-	3,99	08-02-307-04	4,90	21,23	08-02-332-01	6,49	4,89
08-02-166-04	6,67	5,41	08-02-178-01	6,68	4,65	08-02-307-05	5,44	5,79	08-02-332-02	6,60	4,40
08-02-166-05	6,67	5,59	08-02-178-02	4,83	6,19	08-02-307-06	5,33	5,93	08-02-332-03	6,57	4,39
08-02-166-06	6,67	5,58	08-02-179-01	5,64	3,70	08-02-308-01	4,93	21,44	08-02-332-04	5,68	4,83
08-02-166-07	6,67	6,52	08-02-180-01	4,99	4,44	08-02-308-02	5,13	21,17	08-02-332-05	5,68	4,70
08-02-166-08	6,67	6,12	08-02-180-02	4,98	4,44	08-02-308-03	5,01	21,57	08-02-332-06	5,68	4,61

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	асплт. макс.	мат-лы		асплт. макс.	мат-лы		асплт. макс.	мат-лы		асплт. макс.	мат-лы
08-02-132-07	5,59	5,76	08-02-369-01	5,08	3,65	08-02-404-06	6,68	3,48	08-02-412-08	6,68	4,45
08-02-132-08	5,59	4,93	08-02-369-02	4,98	3,74	08-02-404-07	6,68	3,95	08-02-412-09	6,68	4,13
08-02-341-01	4,90	21,41	08-02-369-03	5,06	3,70	08-02-404-08	6,68	3,41	08-02-412-10	6,68	4,39
08-02-341-02	4,90	21,51	08-02-369-04	5,04	3,66	08-02-404-09	6,68	3,82	08-02-412-11	6,68	4,58
08-02-341-03	4,90	21,39	08-02-370-01	6,68	6,41	08-02-405-01	5,74	6,14	08-02-412-12	6,68	4,96
08-02-341-04	4,90	21,44	08-02-370-02	6,68	6,43	08-02-405-02	5,89	6,70	08-02-412-13	6,68	5,14
08-02-341-05	4,90	6,46	08-02-371-01	6,68	7,73	08-02-405-03	6,18	6,70	08-02-412-14	6,68	5,47
08-02-342-01	4,90	21,44	08-02-372-01	4,98	6,82	08-02-405-04	6,32	6,25	08-02-413-01	6,68	4,86
08-02-342-02	4,90	21,45	08-02-372-02	4,96	6,85	08-02-405-05	6,45	6,36	08-02-413-02	6,68	5,20
08-02-342-03	4,90	21,50	08-02-373-01	5,11	21,63	08-02-405-06	6,52	6,40	08-02-413-03	6,68	4,98
08-02-342-04	4,90	21,47	08-02-373-02	5,08	21,59	08-02-406-01	5,64	5,52	08-02-413-04	6,68	5,19
08-02-342-05	4,90	22,13	08-02-373-03	5,06	21,08	08-02-406-02	5,60	5,39	08-02-413-05	6,68	5,59
08-02-343-01	3,85	12,70	08-02-374-01	4,91	4,40	08-02-407-01	6,03	4,07	08-02-413-06	6,68	6,12
08-02-343-02	3,86	12,85	08-02-374-02	4,91	4,92	08-02-407-02	6,17	4,19	08-02-413-07	6,68	4,93
08-02-343-03	-	21,41	08-02-374-03	4,91	5,25	08-02-407-03	6,40	4,22	08-02-413-08	6,68	5,13
08-02-343-04	-	21,45	08-02-390-01	3,41	5,01	08-02-407-04	6,49	4,87	08-02-413-09	6,68	5,40
08-02-344-01	4,90	21,37	08-02-390-02	3,40	4,82	08-02-407-05	6,53	5,23	08-02-413-10	6,68	5,84
08-02-344-02	4,90	7,69	08-02-390-03	3,39	4,66	08-02-407-06	6,35	5,75	08-02-413-11	6,68	6,16
08-02-344-03	-	4,81	08-02-391-01	6,68	3,11	08-02-407-07	6,46	5,84	08-02-413-12	6,68	5,06
08-02-344-04	-	21,47	08-02-394-01	6,40	2,78	08-02-407-08	6,48	6,19	08-02-413-13	6,68	5,29
08-02-345-01	-	6,58	08-02-394-02	6,46	2,88	08-02-407-09	6,55	6,48	08-02-413-14	6,68	5,65
08-02-345-02	-	7,68	08-02-394-03	6,50	3,01	08-02-407-10	6,58	6,69	08-02-413-15	6,68	6,27
08-02-345-03	-	14,24	08-02-394-04	6,47	3,22	08-02-407-11	6,22	2,35	08-02-413-16	6,68	5,18
08-02-345-04	-	14,66	08-02-395-01	6,36	8,08	08-02-407-12	6,36	2,47	08-02-413-17	6,68	5,48
08-02-345-05	-	3,04	08-02-395-02	6,41	8,36	08-02-407-13	6,39	2,43	08-02-413-18	6,68	5,92
08-02-345-06	-	3,06	08-02-396-01	8,57	4,25	08-02-407-14	6,48	2,93	08-02-414-01	8,43	4,61
08-02-345-07	-	5,08	08-02-396-02	8,49	4,16	08-02-407-15	6,52	3,13	08-02-415-01	5,41	5,35
08-02-345-08	-	5,36	08-02-396-03	8,29	4,15	08-02-407-16	6,28	2,70	08-02-415-02	5,45	5,27
08-02-345-09	-	2,88	08-02-396-04	8,20	4,09	08-02-407-17	6,30	2,55	08-02-415-03	5,50	5,24
08-02-345-10	-	2,89	08-02-396-05	6,11	5,30	08-02-407-18	6,39	2,96	08-02-416-01	5,38	3,82
08-02-346-01	4,90	21,59	08-02-396-06	6,16	5,11	08-02-407-19	6,41	2,67	08-02-416-02	5,32	3,67
08-02-346-02	-	2,47	08-02-396-07	6,18	5,00	08-02-408-01	6,14	3,31	08-02-416-03	5,31	4,12
08-02-346-03	-	21,48	08-02-396-08	6,34	4,84	08-02-408-02	6,21	3,51	08-02-416-04	5,40	3,91
08-02-346-04	-	5,91	08-02-396-09	8,77	7,36	08-02-408-03	6,24	3,67	08-02-416-05	5,39	3,83
08-02-347-01	4,90	21,52	08-02-396-10	8,71	7,68	08-02-408-04	6,68	3,93	08-02-416-06	5,34	3,80
08-02-347-02	4,90	21,55	08-02-396-11	8,53	6,95	08-02-408-05	6,68	4,03	08-02-416-07	5,43	3,86
08-02-347-03	4,90	21,14	08-02-396-12	8,41	6,68	08-02-408-06	6,68	4,22	08-02-416-08	5,39	3,76
08-02-347-04	4,90	21,36	08-02-396-13	8,88	16,06	08-02-408-07	6,68	4,16	08-02-416-09	5,38	3,85
08-02-347-05	4,90	21,43	08-02-396-14	8,85	15,42	08-02-408-08	6,68	4,27	08-02-417-01	7,72	9,14
08-02-361-01	6,67	1,87	08-02-396-15	8,74	15,18	08-02-408-09	6,68	4,51	08-02-417-02	8,20	10,63
08-02-362-01	6,10	2,93	08-02-396-16	8,68	14,45	08-02-409-01	5,60	8,87	08-02-417-03	7,95	4,72
08-02-363-01	4,95	2,37	08-02-397-01	7,78	3,62	08-02-409-02	5,99	9,13	08-02-418-01	8,17	4,29
08-02-363-02	4,94	2,28	08-02-398-01	6,68	3,34	08-02-409-03	6,04	9,04	08-02-418-02	8,04	4,04
08-02-363-03	4,90	2,05	08-02-398-02	6,67	3,64	08-02-409-04	6,07	8,56	08-02-418-03	8,02	4,11
08-02-363-04	4,90	9,25	08-02-398-03	6,68	3,84	08-02-409-05	6,13	8,39	08-02-419-01	6,68	17,63
08-02-364-01	6,67	4,15	08-02-398-04	6,68	4,14	08-02-409-06	6,05	8,44	08-02-420-01	6,68	21,48
08-02-364-02	6,67	4,25	08-02-398-05	6,68	4,30	08-02-409-07	6,39	8,13	08-02-421-01	6,84	4,96
08-02-365-01	4,96	21,33	08-02-399-01	6,68	3,84	08-02-409-08	6,42	8,00	08-02-421-02	6,80	4,95
08-02-365-02	4,94	21,58	08-02-399-02	6,68	4,09	08-02-410-01	6,48	5,47	08-02-422-01	6,68	4,64
08-02-365-03	4,99	9,27	08-02-399-03	6,68	4,30	08-02-410-02	6,47	5,47	08-02-422-02	6,67	4,68
08-02-366-01	4,97	21,43	08-02-399-04	6,68	4,68	08-02-410-03	6,52	5,66	08-02-422-03	6,67	4,49
08-02-366-02	4,97	21,21	08-02-399-05	6,68	4,71	08-02-411-01	5,58	4,71	08-02-422-04	6,67	4,44
08-02-366-03	4,97	21,67	08-02-400-01	9,01	4,10	08-02-411-02	5,68	4,71	08-02-452-01	5,73	3,59
08-02-366-04	4,97	21,81	08-02-401-01	5,92	4,38	08-02-411-03	5,71	4,71	08-02-452-02	5,55	3,48
08-02-366-05	4,97	21,67	08-02-402-01	5,76	4,80	08-02-411-04	-	8,79	08-02-452-03	6,03	3,83
08-02-366-06	4,97	21,48	08-02-402-02	5,78	3,56	08-02-411-05	-	8,79	08-02-452-04	5,95	3,06
08-02-367-01	4,92	8,06	08-02-403-01	6,67	2,95	08-02-411-06	-	8,79	08-02-452-05	6,46	5,13
08-02-367-02	4,92	7,45	08-02-403-02	6,67	3,18	08-02-411-07	-	8,79	08-02-452-06	6,28	5,23
08-02-367-03	4,92	6,87	08-02-403-03	6,67	3,92	08-02-412-01	6,68	4,48	08-02-452-07	6,19	4,12
08-02-367-04	4,93	5,46	08-02-403-04	6,26	3,37	08-02-412-02	6,67	4,50	08-02-471-01	6,34	5,55
08-02-367-05	4,94	5,58	08-02-404-01	6,68	3,35	08-02-412-03	6,67	4,23	08-02-471-02	6,44	5,43
08-02-367-06	4,93	5,76	08-02-404-02	6,68	3,41	08-02-412-04	6,68	4,06	08-02-471-03	5,96	5,29
08-02-367-07	4,93	6,00	08-02-404-03	6,68	4,00	08-02-412-05	6,68	4,05	08-02-471-04	6,14	5,24
08-02-368-01	4,91	16,15	08-02-404-04	6,68	4,76	08-02-412-06	6,68	3,90	08-02-472-01	6,07	6,64
08-02-368-02	4,92	8,71	08-02-404-05	6,68	3,12	08-02-412-07	6,68	4,02	08-02-472-02	6,22	5,29

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
08-02-472-03	6,24	5,25	08-03-482-20	6,04	5,22	08-03-484-32	6,28	4,11	08-03-489-11	4,90	3,47
08-02-472-04	6,20	6,42	08-03-482-21	6,04	5,14	08-03-484-33	6,28	4,16	08-03-489-12	4,94	3,37
08-02-472-05	6,24	5,96	08-03-482-22	6,00	5,36	08-03-484-34	6,45	4,08	08-03-489-13	4,97	3,40
08-02-472-06	6,15	3,31	08-03-482-23	4,95	6,00	08-03-484-35	6,45	4,12	08-03-489-14	5,45	6,95
08-02-472-07	6,24	3,41	08-03-482-24	4,92	6,01	08-03-484-36	6,58	4,12	08-03-489-15	5,71	5,85
08-02-472-08	5,97	4,21	08-03-482-25	4,92	6,33	08-03-484-37	6,58	4,12	08-03-489-16	5,82	6,26
08-02-472-09	6,15	3,26	08-03-482-26	4,89	5,45	08-03-484-38	6,60	4,09	08-03-489-17	6,02	5,78
08-02-472-10	4,48	2,66	08-03-482-27	6,15	5,36	08-03-484-39	6,59	4,13	08-03-489-18	6,04	5,86
08-02-472-11	5,77	6,58	08-03-482-28	6,14	5,37	08-03-484-40	6,59	4,17	08-03-489-19	6,15	3,33
08-03-481-01	5,50	8,72	08-03-482-29	6,11	5,30	08-03-485-01	5,56	7,22	08-03-489-20	6,15	3,38
08-03-481-02	5,61	10,37	08-03-482-30	6,02	5,14	08-03-485-02	5,58	6,28	08-03-489-21	6,12	5,46
08-03-481-03	5,72	11,05	08-03-482-31	5,99	5,31	08-03-485-03	5,04	5,55	08-03-489-22	4,91	3,40
08-03-481-04	5,90	12,17	08-03-482-32	5,92	5,28	08-03-485-04	5,06	5,16	08-03-489-23	4,91	3,50
08-03-481-05	5,88	9,25	08-03-482-33	5,92	5,78	08-03-485-05	5,47	7,93	08-03-489-24	4,82	3,34
08-03-481-06	5,93	9,93	08-03-482-34	5,93	6,03	08-03-485-06	5,49	6,91	08-03-489-25	4,97	3,40
08-03-481-07	6,01	6,06	08-03-482-35	5,99	5,29	08-03-485-07	5,52	6,10	08-03-489-26	4,94	3,38
08-03-481-08	6,10	5,51	08-03-482-36	6,19	5,62	08-03-485-08	5,08	5,55	08-03-489-27	5,77	5,67
08-03-481-09	6,12	3,78	08-03-482-37	6,21	3,31	08-03-485-09	5,05	5,94	08-03-489-28	5,99	5,81
08-03-481-10	6,13	3,96	08-03-482-38	6,20	3,35	08-03-485-10	5,04	5,79	08-03-489-29	5,98	5,86
08-03-481-11	6,11	4,10	08-03-482-39	4,88	3,36	08-03-485-11	6,63	4,10	08-03-489-30	6,09	3,34
08-03-481-12	6,05	3,41	08-03-482-40	4,88	3,42	08-03-485-12	6,66	4,06	08-03-489-31	6,12	3,39
08-03-481-13	5,72	3,64	08-03-482-41	4,88	3,42	08-03-485-13	6,66	4,06	08-03-489-32	6,07	3,48
08-03-481-14	5,69	4,30	08-03-482-42	4,91	3,30	08-03-485-14	6,66	4,06	08-03-489-33	4,93	3,44
08-03-481-15	5,75	4,71	08-03-482-43	4,98	3,24	08-03-485-15	6,62	4,11	08-03-489-34	4,92	3,54
08-03-481-16	5,86	5,25	08-03-482-44	6,20	4,73	08-03-485-16	6,65	4,07	08-03-489-35	4,98	3,44
08-03-481-17	5,79	4,57	08-03-482-45	6,17	4,63	08-03-485-17	6,65	4,07	08-03-489-36	5,01	3,94
08-03-481-18	5,80	4,88	08-03-482-46	6,27	4,53	08-03-485-18	6,66	4,05	08-03-489-37	5,73	5,79
08-03-481-19	5,88	4,34	08-03-482-47	6,35	4,43	08-03-485-19	6,67	4,04	08-03-489-38	5,93	5,91
08-03-481-20	5,04	7,19	08-03-482-48	5,93	5,34	08-03-485-20	6,67	4,04	08-03-489-39	5,94	5,89
08-03-481-21	4,98	7,37	08-03-482-49	5,89	4,90	08-03-485-21	6,67	4,04	08-03-489-40	6,04	3,40
08-03-481-22	4,98	6,82	08-03-482-50	6,17	4,82	08-03-486-01	5,18	5,24	08-03-489-41	6,06	3,46
08-03-481-23	4,95	6,82	08-03-482-51	6,14	4,74	08-03-486-02	5,05	4,80	08-03-489-42	6,02	3,56
08-03-481-24	6,14	5,31	08-03-482-52	6,29	4,24	08-03-486-03	5,03	4,70	08-03-489-43	4,94	3,50
08-03-481-25	6,20	4,78	08-03-482-53	6,25	4,22	08-03-486-04	5,02	4,63	08-03-489-44	4,93	3,62
08-03-481-26	6,20	4,89	08-03-482-54	5,91	5,41	08-03-486-05	5,00	4,38	08-03-489-45	4,95	3,44
08-03-481-27	6,17	5,00	08-03-482-55	6,00	4,75	08-03-486-06	5,00	4,55	08-03-489-46	4,99	3,70
08-03-481-28	6,17	4,78	08-03-482-56	4,97	4,49	08-03-486-07	4,99	4,27	08-03-489-47	5,05	3,42
08-03-481-29	4,86	6,07	08-03-482-57	5,04	4,35	08-03-486-08	4,99	4,16	08-03-489-48	5,69	5,72
08-03-481-30	4,84	5,59	08-03-482-58	5,00	4,37	08-03-486-09	4,99	4,37	08-03-489-49	5,89	5,79
08-03-481-31	4,81	5,29	08-03-482-59	5,00	4,53	08-03-486-10	4,99	4,43	08-03-489-50	5,89	5,85
08-03-481-32	4,82	5,28	08-03-482-60	5,79	5,68	08-03-486-11	6,51	4,34	08-03-489-51	5,99	3,48
08-03-481-33	6,06	5,31	08-03-482-61	5,89	4,95	08-03-486-12	6,56	4,36	08-03-489-52	6,01	3,55
08-03-481-34	6,00	4,88	08-03-482-62	5,95	4,67	08-03-486-13	6,59	4,20	08-03-489-53	5,97	3,65
08-03-481-35	5,98	4,96	08-03-482-63	4,99	4,68	08-03-486-14	6,61	4,18	08-03-489-54	4,95	3,56
08-03-481-36	5,94	4,91	08-03-482-64	4,99	4,59	08-03-486-15	6,63	4,15	08-03-489-55	4,94	3,70
08-03-481-37	5,90	5,12	08-03-482-65	5,06	4,51	08-03-486-16	6,62	4,18	08-03-489-56	4,96	3,53
08-03-482-01	6,91	8,74	08-03-482-66	5,03	4,56	08-03-486-17	6,60	4,21	08-03-489-57	5,00	3,80
08-03-482-02	6,43	8,93	08-03-482-67	5,02	4,72	08-03-487-01	4,76	5,14	08-03-489-58	5,05	3,44
08-03-482-03	6,27	10,29	08-03-482-68	5,01	4,54	08-03-487-02	4,77	4,81	08-03-490-01	5,85	4,50
08-03-482-04	6,01	11,47	08-03-482-69	4,99	4,17	08-03-487-03	4,78	4,47	08-03-490-02	5,90	4,75
08-03-482-05	6,43	12,96	08-03-482-70	5,00	4,36	08-03-487-04	4,82	4,32	08-03-490-03	5,00	4,09
08-03-482-06	6,25	5,90	08-03-482-71	4,99	4,17	08-03-487-05	4,90	4,44	08-03-490-04	5,00	4,33
08-03-482-07	6,18	6,16	08-03-482-72	4,98	4,38	08-03-488-01	4,57	3,88	08-03-490-05	5,00	4,06
08-03-482-08	5,88	5,77	08-03-482-73	4,98	4,28	08-03-488-02	6,27	4,37	08-03-490-06	4,99	4,21
08-03-482-09	5,91	6,32	08-03-482-74	4,97	4,31	08-03-488-03	6,38	4,52	08-03-490-07	4,99	4,00
08-03-482-10	5,84	4,26	08-03-482-75	4,98	4,33	08-03-488-04	5,56	6,96	08-03-490-08	4,98	4,28
08-03-482-11	5,84	4,72	08-03-482-76	4,97	4,38	08-03-488-05	5,77	7,82	08-03-490-09	4,97	4,30
08-03-482-12	5,85	5,13	08-03-482-77	6,20	4,72	08-03-488-06	5,72	5,87	08-03-490-10	5,77	5,41
08-03-482-13	5,74	3,82	08-03-482-78	6,38	4,63	08-03-488-07	5,72	6,27	08-03-490-11	5,84	4,75
08-03-482-14	4,86	6,00	08-03-482-79	6,27	4,52	08-03-488-08	6,06	5,70	08-03-490-12	4,99	4,10
08-03-482-15	4,86	6,33	08-03-482-80	6,22	4,49	08-03-488-09	6,06	5,87	08-03-490-13	4,97	4,22
08-03-482-16	4,86	5,37	08-03-482-81	6,35	4,47	08-03-488-10	6,20	3,41	08-03-490-14	5,02	4,28
08-03-482-17	6,06	5,36	08-03-482-82	5,93	4,90	08-03-488-11	6,19	3,37	08-03-490-15	5,03	4,12
08-03-482-18	6,06	5,44	08-03-482-83	5,90	4,82	08-03-488-12	6,15	3,45	08-03-490-16	5,01	4,27
08-03-482-19	6,04	5,04	08-03-482-84	6,13	4,75	08-03-488-13	4,91	3,37	08-03-490-17	5,01	4,01

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
08-03-490-18	5,00	4,12	08-03-503-05	5,96	5,74	08-03-522-01	3,55	3,97	08-03-525-07	5,20	5,25
08-03-490-19	4,99	4,23	08-03-503-06	5,94	5,99	08-03-522-02	3,47	4,30	08-03-525-08	5,20	5,05
08-03-490-20	4,99	4,44	08-03-504-01	6,16	5,48	08-03-522-03	6,09	4,22	08-03-525-09	4,85	5,34
08-03-490-21	5,77	4,40	08-03-504-02	6,22	5,26	08-03-522-04	5,77	4,48	08-03-525-10	4,86	5,26
08-03-490-22	5,82	4,86	08-03-505-01	6,43	3,09	08-03-522-05	6,60	5,07	08-03-525-11	4,75	5,05
08-03-490-23	5,04	4,06	08-03-505-02	6,34	3,16	08-03-522-06	6,60	5,42	08-03-525-12	6,14	5,11
08-03-490-24	4,99	3,86	08-03-506-01	6,59	3,74	08-03-522-07	6,59	5,34	08-03-525-13	5,90	5,36
08-03-490-25	5,03	4,21	08-03-506-02	6,93	3,84	08-03-522-08	3,48	4,33	08-03-525-14	5,84	5,17
08-03-490-26	5,04	4,10	08-03-507-01	7,42	3,98	08-03-522-09	5,81	4,29	08-03-525-15	5,65	5,05
08-03-490-27	5,02	4,25	08-03-507-02	7,57	3,96	08-03-522-10	5,75	4,47	08-03-526-01	5,22	5,43
08-03-490-28	5,02	3,98	08-03-507-03	8,77	5,06	08-03-522-11	6,04	4,40	08-03-526-02	6,01	5,24
08-03-490-29	5,01	4,26	08-03-508-01	6,39	2,73	08-03-522-12	6,60	5,47	08-03-526-03	5,99	5,23
08-03-490-30	5,01	4,28	08-03-508-02	6,32	2,53	08-03-522-13	6,61	5,92	08-03-526-04	5,91	5,16
08-03-490-31	4,99	4,44	08-03-508-03	6,32	2,48	08-03-522-14	6,60	5,95	08-03-526-05	5,71	5,21
08-03-490-32	5,65	4,56	08-03-508-04	5,95	3,56	08-03-522-15	5,84	4,47	08-03-526-06	5,09	5,12
08-03-490-33	5,71	4,82	08-03-508-05	6,01	3,91	08-03-522-16	5,90	4,36	08-03-526-07	5,91	5,08
08-03-490-34	5,03	4,27	08-03-508-06	5,71	3,18	08-03-522-17	5,07	4,47	08-03-526-08	5,73	5,07
08-03-490-35	5,00	4,34	08-03-508-07	6,05	3,26	08-03-522-18	5,83	4,68	08-03-526-09	5,55	5,11
08-03-490-36	5,04	4,23	08-03-508-08	5,92	3,11	08-03-522-19	6,58	6,42	08-03-527-01	6,26	5,34
08-03-490-37	5,05	4,38	08-03-508-09	6,00	3,00	08-03-522-20	6,58	6,41	08-03-527-02	6,23	5,37
08-03-490-38	5,06	4,10	08-03-508-10	5,99	2,74	08-03-522-21	6,52	6,81	08-03-528-01	5,79	5,35
08-03-490-39	5,06	4,39	08-03-508-11	6,42	4,01	08-03-522-22	5,71	3,78	08-03-528-02	5,61	5,70
08-03-490-40	5,07	4,40	08-03-508-12	6,47	4,02	08-03-522-23	5,50	3,57	08-03-528-03	5,67	5,28
08-03-490-41	5,65	4,84	08-03-508-13	10,04	6,53	08-03-522-24	5,46	3,60	08-03-529-01	5,91	5,04
08-03-490-42	5,71	4,92	08-03-509-01	6,26	4,84	08-03-522-25	5,91	3,47	08-03-529-02	5,84	5,05
08-03-490-43	5,03	4,23	08-03-510-01	6,48	5,29	08-03-522-26	6,38	5,19	08-03-529-03	5,84	5,01
08-03-490-44	5,00	4,44	08-03-510-02	6,60	7,29	08-03-522-27	6,47	5,46	08-03-529-04	6,06	5,05
08-03-490-45	5,04	4,38	08-03-510-03	6,64	8,35	08-03-522-28	5,52	4,62	08-03-529-05	4,86	5,11
08-03-490-46	5,05	4,60	08-03-510-04	6,64	8,97	08-03-522-29	5,26	4,51	08-03-529-06	5,88	5,11
08-03-490-47	5,06	4,68	08-03-510-05	6,36	4,33	08-03-522-30	4,93	4,72	08-03-530-01	6,11	4,93
08-03-490-48	5,06	4,66	08-03-511-01	8,30	3,83	08-03-522-31	5,71	4,90	08-03-530-02	5,80	5,01
08-03-490-49	5,07	4,80	08-03-511-02	8,33	3,76	08-03-522-32	6,45	5,76	08-03-530-03	6,07	4,98
08-03-491-01	5,24	6,78	08-03-521-01	3,53	4,16	08-03-522-33	6,45	5,96	08-03-530-04	6,19	4,99
08-03-491-02	5,20	7,25	08-03-521-02	3,49	4,02	08-03-523-01	3,63	6,18	08-03-530-05	6,01	4,99
08-03-491-03	5,35	7,63	08-03-521-03	3,51	4,31	08-03-523-02	3,53	5,76	08-03-530-06	5,96	4,97
08-03-491-04	5,32	6,54	08-03-521-04	5,98	5,18	08-03-523-03	3,49	5,34	08-03-530-07	6,22	4,96
08-03-491-05	5,32	6,20	08-03-521-05	6,46	4,67	08-03-523-04	3,90	5,44	08-03-530-08	6,04	4,93
08-03-491-06	6,67	15,26	08-03-521-06	6,60	5,07	08-03-524-01	5,85	5,08	08-03-530-09	6,17	4,93
08-03-492-01	6,68	8,78	08-03-521-07	6,99	4,74	08-03-524-02	5,79	5,07	08-03-530-10	6,27	4,94
08-03-492-02	6,68	8,90	08-03-521-08	3,50	4,34	08-03-524-03	6,01	4,82	08-03-530-11	6,17	4,87
08-03-492-03	6,68	8,75	08-03-521-09	6,03	4,32	08-03-524-04	6,07	5,31	08-03-530-12	5,96	4,88
08-03-492-04	5,56	8,86	08-03-521-10	5,96	4,46	08-03-524-05	5,98	5,23	08-03-530-13	6,20	4,91
08-03-492-05	5,66	8,78	08-03-521-11	5,96	5,55	08-03-524-06	6,15	5,19	08-03-530-14	6,17	4,91
08-03-492-06	5,78	9,12	08-03-521-12	6,60	5,16	08-03-524-07	5,97	5,07	08-03-530-15	5,90	4,99
08-03-492-07	5,97	4,35	08-03-521-13	6,59	5,51	08-03-524-08	6,16	5,05	08-03-530-16	5,96	5,01
08-03-492-08	5,87	4,32	08-03-521-14	6,56	3,97	08-03-524-09	5,99	4,76	08-03-530-17	5,96	5,00
08-03-492-09	5,89	4,29	08-03-521-15	3,43	4,40	08-03-524-10	5,78	5,27	08-03-530-18	5,93	5,02
08-03-492-10	5,90	4,23	08-03-521-16	3,41	4,45	08-03-524-11	5,65	5,21	08-03-530-19	5,94	4,99
08-03-493-01	6,68	8,51	08-03-521-17	5,39	4,43	08-03-524-12	5,88	4,60	08-03-530-20	6,24	4,99
08-03-493-02	6,68	10,41	08-03-521-18	5,31	4,69	08-03-524-13	5,99	5,21	08-03-530-21	5,88	4,98
08-03-494-01	5,22	3,94	08-03-521-19	6,52	5,67	08-03-524-14	6,21	5,12	08-03-530-22	6,18	4,92
08-03-494-02	5,29	3,93	08-03-521-20	6,52	5,78	08-03-524-15	6,23	5,07	08-03-530-23	6,32	6,36
08-03-494-03	5,11	3,53	08-03-521-21	6,52	6,03	08-03-524-16	5,90	5,15	08-03-530-24	6,30	5,96
08-03-494-04	5,19	3,44	08-03-521-22	3,72	4,80	08-03-524-17	5,86	5,06	08-03-530-25	6,38	6,15
08-03-501-01	5,52	4,44	08-03-521-23	5,65	4,72	08-03-524-18	5,93	4,45	08-03-531-01	6,11	4,35
08-03-501-02	5,57	4,43	08-03-521-24	5,62	4,75	08-03-524-19	6,20	5,06	08-03-531-02	5,22	5,37
08-03-501-03	5,60	4,43	08-03-521-25	5,34	5,42	08-03-524-20	6,18	5,03	08-03-531-03	4,30	4,88
08-03-501-04	5,60	4,10	08-03-521-26	6,38	7,60	08-03-524-21	6,21	5,04	08-03-531-04	4,30	4,87
08-03-501-05	5,64	4,10	08-03-521-27	6,35	5,24	08-03-524-22	6,20	5,07	08-03-531-05	6,40	4,86
08-03-501-06	5,71	4,09	08-03-521-28	5,65	4,67	08-03-525-01	5,22	4,40	08-03-531-06	5,22	4,86
08-03-502-01	5,80	4,28	08-03-521-29	5,46	4,64	08-03-525-02	6,19	5,24	08-03-531-07	5,22	4,86
08-03-503-01	5,96	6,47	08-03-521-30	5,18	4,86	08-03-525-03	6,04	5,14	08-03-531-08	5,22	4,83
08-03-503-02	5,99	5,05	08-03-521-31	5,12	4,83	08-03-525-04	6,15	5,13	08-03-531-09	5,22	4,82
08-03-503-03	5,94	6,31	08-03-521-32	6,31	5,18	08-03-525-05	5,20	5,79	08-03-531-10	5,96	4,99
08-03-503-04	5,95	5,74	08-03-521-33	6,33	5,53	08-03-525-06	5,20	5,54	08-03-531-11	6,19	4,97

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
08-03-532-10	4,99	4,80	08-03-542-02	6,51	5,96	08-03-575-04	6,68	4,43	08-03-596-10	4,43	4,91
08-03-532-11	4,96	4,46	08-03-542-03	6,17	5,83	08-03-575-05	6,68	4,43	08-03-596-11	4,43	4,86
08-03-532-12	5,09	4,74	08-03-543-01	5,86	5,24	08-03-591-01	4,98	3,13	08-03-596-12	4,97	5,12
08-03-532-13	5,09	4,73	08-03-543-02	5,33	5,25	08-03-591-02	6,42	7,18	08-03-596-13	4,98	4,96
08-03-532-14	6,34	4,89	08-03-544-01	6,67	17,63	08-03-591-03	5,81	7,30	08-03-596-14	4,99	4,88
08-03-532-15	6,45	4,93	08-03-544-02	5,90	17,82	08-03-591-04	4,98	3,29	08-03-597-01	7,02	4,30
08-03-533-01	-	3,17	08-03-544-03	-	16,05	08-03-591-05	6,42	7,22	08-03-598-01	6,30	9,85
08-03-533-02	-	3,95	08-03-544-04	6,68	16,22	08-03-591-06	4,98	3,11	08-03-598-02	6,38	8,80
08-03-533-03	-	2,22	08-03-545-01	5,27	4,21	08-03-591-07	6,42	7,23	08-03-599-01	6,22	4,10
08-03-534-01	5,22	4,79	08-03-545-02	5,28	4,08	08-03-591-08	4,98	3,24	08-03-599-02	5,99	3,98
08-03-534-02	5,22	4,06	08-03-545-03	6,00	4,17	08-03-591-09	6,42	8,10	08-03-599-03	6,05	5,93
08-03-534-03	6,19	3,83	08-03-545-04	-	3,20	08-03-591-10	5,90	7,40	08-03-599-04	6,36	3,92
08-03-534-04	6,19	3,57	08-03-545-05	5,27	5,37	08-03-591-11	6,68	9,77	08-03-599-05	6,37	4,02
08-03-534-05	6,19	4,80	08-03-545-06	6,00	5,35	08-03-591-12	6,67	7,30	08-03-599-06	6,37	4,04
08-03-534-06	6,19	4,03	08-03-545-07	5,78	5,28	08-03-592-01	5,59	3,14	08-03-599-07	6,62	4,02
08-03-535-01	5,96	4,84	08-03-545-08	5,71	5,20	08-03-592-02	5,79	5,18	08-03-599-08	6,64	4,03
08-03-535-02	5,96	4,62	08-03-545-09	5,76	5,21	08-03-593-01	6,67	4,60	08-03-599-09	5,80	4,21
08-03-535-03	5,92	4,64	08-03-545-10	5,97	5,19	08-03-593-02	6,68	4,86	08-03-599-10	6,16	4,23
08-03-535-04	6,33	4,03	08-03-545-11	5,73	5,16	08-03-593-03	6,68	5,32	08-03-599-11	6,15	4,10
08-03-536-01	6,11	5,02	08-03-545-12	5,94	5,17	08-03-593-04	6,68	3,72	08-03-599-12	6,37	4,01
08-03-537-01	6,35	5,46	08-03-545-13	5,97	5,14	08-03-593-05	6,09	3,55	08-03-599-13	6,59	4,15
08-03-537-02	6,35	4,41	08-03-545-14	5,73	5,12	08-03-593-06	6,29	3,52	08-03-599-14	6,62	4,15
08-03-537-03	5,92	5,04	08-03-545-15	5,75	5,09	08-03-593-07	6,36	3,58	08-03-600-01	6,68	13,21
08-03-537-04	6,20	4,96	08-03-545-16	5,41	5,07	08-03-593-08	6,64	5,11	08-03-600-02	6,68	14,78
08-03-537-05	6,35	5,76	08-03-545-17	4,75	6,33	08-03-593-09	6,68	3,27	08-03-601-01	6,28	3,77
08-03-537-06	6,55	4,41	08-03-571-01	5,76	4,32	08-03-593-10	6,68	2,87	08-03-602-01	6,33	3,94
08-03-537-07	5,99	3,76	08-03-571-02	5,90	4,33	08-03-593-11	6,58	4,97	08-03-602-02	6,33	21,48
08-03-537-08	6,20	5,01	08-03-571-03	6,53	6,57	08-03-593-12	6,63	5,85	08-03-603-01	6,33	3,05
08-03-537-09	5,92	4,90	08-03-571-04	6,56	6,36	08-03-593-13	6,67	3,58	08-03-604-01	4,91	2,69
08-03-537-10	6,00	4,83	08-03-571-05	6,56	6,54	08-03-593-14	6,67	3,78	08-03-605-01	6,60	7,25
08-03-537-11	5,99	5,37	08-03-571-06	6,49	8,04	08-03-593-15	6,67	3,78	08-03-631-01	5,32	4,61
08-03-537-12	5,99	5,06	08-03-571-07	6,54	7,67	08-03-593-16	6,67	4,02	08-03-632-01	5,32	4,61
08-03-538-01	6,35	5,81	08-03-571-08	6,56	6,91	08-03-593-17	6,11	4,96	08-03-632-02	5,32	4,51
08-03-538-02	5,94	5,05	08-03-571-09	6,57	7,20	08-03-593-18	6,68	11,71	08-03-632-03	5,32	4,49
08-03-538-03	6,35	6,08	08-03-571-10	6,52	7,48	08-03-593-19	6,68	7,23	08-03-632-04	5,32	5,58
08-03-538-04	6,03	5,65	08-03-571-11	6,56	6,72	08-03-594-01	6,68	4,32	08-03-632-05	5,32	5,20
08-03-538-05	6,35	5,62	08-03-571-12	6,58	7,21	08-03-594-02	6,68	4,98	08-03-633-01	5,32	5,21
08-03-539-01	6,05	5,00	08-03-571-13	6,58	6,88	08-03-594-03	6,68	6,11	08-03-633-02	5,32	5,72
08-03-539-02	5,99	5,00	08-03-572-01	6,44	5,06	08-03-594-04	6,68	7,50	08-03-633-03	5,32	6,17
08-03-539-03	6,14	4,97	08-03-572-02	6,68	7,07	08-03-594-05	6,68	9,27	08-03-633-04	5,32	5,80
08-03-540-01	5,92	5,20	08-03-572-03	6,38	5,06	08-03-594-06	6,68	4,62	08-03-633-05	5,32	5,90
08-03-540-02	6,35	5,23	08-03-572-04	6,51	5,06	08-03-594-07	6,68	5,39	08-03-633-06	5,32	5,38
08-03-540-03	6,43	5,23	08-03-572-05	6,51	5,05	08-03-594-08	6,68	6,08	08-03-633-07	-	2,20
08-03-540-04	6,52	5,23	08-03-572-06	6,56	5,06	08-03-594-09	6,68	5,94	08-03-633-08	5,32	3,51
08-03-540-05	6,17	5,07	08-03-572-07	6,56	5,06	08-03-594-10	6,60	4,81	08-03-633-09	5,32	5,19
08-03-540-06	6,12	5,10	08-03-572-08	6,45	5,08	08-03-594-11	6,61	4,85	08-03-633-10	5,32	4,55
08-03-540-07	6,24	5,08	08-03-572-09	6,54	5,04	08-03-594-12	6,62	4,93	08-03-633-11	5,32	4,81
08-03-540-08	5,92	5,12	08-03-573-01	5,82	6,16	08-03-594-13	6,61	4,67	08-03-633-12	5,32	4,99
08-03-540-09	5,98	5,13	08-03-573-02	5,79	5,89	08-03-594-14	6,62	6,59	08-03-633-13	5,32	5,36
08-03-540-10	6,03	5,14	08-03-573-03	5,82	5,99	08-03-594-15	6,63	6,79	08-03-634-01	5,32	2,68
08-03-540-11	6,46	5,08	08-03-573-04	5,43	7,44	08-03-594-16	6,68	11,34	08-03-634-02	5,32	2,68
08-03-540-12	6,24	5,06	08-03-573-05	5,56	7,15	08-03-594-17	6,68	12,81	08-03-634-03	5,32	2,73
08-03-540-13	6,09	5,12	08-03-573-06	5,70	6,27	08-03-594-18	6,68	14,58	08-03-635-01	5,32	2,90
08-03-540-14	6,20	5,14	08-03-574-01	6,68	2,83	08-03-595-01	8,94	7,31	08-03-635-02	5,32	2,94
08-03-540-15	6,03	5,13	08-03-574-02	3,79	3,52	08-03-595-02	8,93	16,70	08-03-636-01	-	3,37
08-03-541-01	6,04	5,06	08-03-574-03	4,04	3,97	08-03-595-03	8,68	1,69	08-03-636-02	-	3,56
08-03-541-02	6,07	4,85	08-03-574-04	4,11	4,02	08-03-596-01	6,48	4,81	08-03-636-03	-	3,37
08-03-541-03	6,03	5,07	08-03-574-05	4,07	4,30	08-03-596-02	6,48	4,86	08-03-636-04	-	3,64
08-03-541-04	6,26	5,07	08-03-574-06	4,21	4,39	08-03-596-03	8,72	5,19	08-03-636-05	-	3,41
08-03-541-05	6,18	5,09	08-03-574-07	4,16	4,41	08-03-596-04	8,78	5,33	08-03-636-06	-	4,34
08-03-541-06	6,16	5,19	08-03-574-08	4,46	4,71	08-03-596-05	4,96	5,17	08-03-637-01	-	2,79
08-03-541-07	6,19	5,21	08-03-574-09	4,54	4,91	08-03-596-06	4,95	5,30	08-03-637-02	-	2,40
08-03-541-08	6,24	5,06	08-03-575-01	-	14,84	08-03-596-07	4,95	5,25	08-03-637-03	5,32	4,97
08-03-541-09	5,43	4,83	08-03-575-02	6,67	4,66	08-03-596-08	4,94	5,38	08-03-638-01	-	6,68
08-03-542-01	6,26	6,86	08-03-575-03	6,68	3,89	08-03-596-09	4,41	5,02	08-03-639-01	5,32	3,05

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ кат:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ кат:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ кат:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ кат:							
	аспект: мод.	мат-лы		аспект: мод.	мат-лы		аспект: мод.	мат-лы		аспект: мод.	мат-лы						
08-03-639-02	5,32	2,75	08-04-744-13	6,60	6,62	08-05-031-04	5,91	4,82	10-01-001-05	5,59	5,28						
08-03-639-03	5,32	2,63	08-04-744-14	6,59	6,87	08-05-031-05	5,94	4,82	10-01-001-06	5,59	5,28						
08-03-639-04	5,32	2,56	08-04-744-15	6,58	7,08	08-05-032-01	5,01	5,09	10-01-001-07	5,59	4,94						
08-03-640-01	5,32	2,95	08-04-744-16	6,59	7,27	08-05-032-02	5,71	5,24	10-01-001-08	5,57	20,50						
08-03-641-01	5,32	2,27	08-04-744-17	6,63	6,85	08-05-033-01	6,67	4,82	10-01-001-09	5,60	21,80						
08-03-641-02	5,32	2,21	08-04-744-18	6,62	6,81	08-05-033-02	6,57	4,33	10-01-001-10	5,59	8,50						
08-03-641-03	5,32	2,18	08-04-745-01	4,52	6,58	08-05-033-03	6,45	4,21	10-01-001-11	5,48	3,33						
08-03-641-04	5,32	2,16	08-04-745-02	4,44	6,81	08-05-033-04	6,57	4,88	10-01-001-12	-	17,00						
08-03-641-05	5,32	2,44	08-04-745-03	4,44	6,78	08-05-033-05	6,57	4,97	10-01-001-13	-	21,00						
08-03-641-06	5,32	2,34	08-05-001-01	4,58	4,23	08-05-033-06	6,62	5,10	10-01-001-14	5,59	6,54						
08-03-641-07	5,32	2,19	08-05-001-02	5,00	4,28	08-05-033-07	6,55	5,28	10-01-001-15	5,59	2,47						
08-03-641-08	5,32	2,28	08-05-001-03	5,16	4,31	08-05-033-08	4,05	4,97	10-01-002-01	-	21,48						
08-03-641-09	5,32	4,45	08-05-001-04	5,28	4,42	08-05-033-09	4,05	5,06	10-01-002-02	-	21,48						
08-03-642-01	5,32	3,93	08-05-001-05	5,33	4,50	08-05-034-01	6,55	3,28	10-01-002-03	-	21,48						
08-03-642-02	5,32	3,85	08-05-001-06	5,32	4,56	08-05-034-02	6,73	3,39	10-01-002-04	-	21,47						
08-03-642-03	5,32	3,79	08-05-001-07	5,22	4,62	08-05-035-01	6,72	3,63	10-01-002-05	-	21,47						
08-03-642-04	5,32	3,76	08-05-002-01	6,11	4,21	08-05-035-02	6,73	3,63	10-01-002-06	-	21,48						
08-03-642-05	5,32	3,70	08-05-002-02	6,26	4,65	08-05-036-01	4,57	5,07	10-01-002-07	-	21,48						
08-03-642-06	5,32	4,56	08-05-002-03	6,40	4,98	08-05-036-02	4,60	4,29	10-01-002-08	-	21,48						
08-03-642-07	5,32	4,86	08-05-002-04	5,85	5,08	08-05-037-01	6,78	4,82	10-01-002-09	-	21,49						
08-03-642-08	5,32	4,60	08-05-003-01	4,66	5,69	08-05-037-02	6,78	4,22	10-01-002-10	-	21,49						
08-03-642-09	5,32	4,66	08-05-003-02	4,96	4,46	08-05-037-03	6,78	3,88	10-01-002-11	-	21,46						
08-03-642-10	5,32	4,71	08-05-003-03	5,22	4,77	08-05-037-04	6,61	5,41	10-01-002-12	-	21,48						
08-04-741-01	-	4,88	08-05-003-04	5,28	4,87	08-05-037-05	6,65	5,50	10-01-002-13	-	21,48						
08-04-741-02	-	4,96	08-05-004-01	6,47	4,12	08-05-037-06	-	4,78	10-01-002-14	-	21,48						
08-04-741-03	-	5,02	08-05-004-02	6,51	4,37	08-05-037-07	-	4,02	10-01-002-15	-	21,49						
08-04-742-01	-	2,42	08-05-004-03	6,60	4,66	08-05-037-08	-	3,68	10-01-002-16	-	21,46						
08-04-742-02	-	2,39	08-05-004-04	6,01	4,74	08-05-037-09	-	3,17	10-01-003-01	5,54	21,47						
08-04-742-03	-	2,47	08-05-005-01	6,39	4,12	08-05-038-01	4,73	3,19	10-01-003-02	5,44	8,73						
08-04-742-04	-	2,48	08-05-005-02	6,47	4,37	08-05-038-02	4,93	3,25	10-01-003-03	5,57	21,47						
08-04-742-05	-	2,22	08-05-005-03	6,54	4,66	08-05-038-03	5,43	3,74	10-01-003-04	5,52	21,47						
08-04-742-06	-	2,23	08-05-005-04	5,98	4,74	08-05-039-01	3,78	4,83	10-01-003-05	5,41	21,43						
08-04-742-07	-	2,23	08-05-006-01	3,96	4,50	08-05-039-02	3,82	4,86	10-01-003-06	5,59	21,40						
08-04-743-01	6,68	6,52	08-05-006-02	3,95	4,61	08-05-039-03	4,22	4,85	10-01-003-07	-	21,80						
08-04-743-02	6,68	5,45	08-05-006-03	3,80	4,91	08-05-039-04	3,90	4,81	10-01-003-08	-	2,93						
08-04-743-03	6,68	5,06	08-05-006-04	3,76	5,08	08-05-040-01	6,84	2,45	10-01-003-09	-	21,80						
08-04-743-04	6,68	4,80	08-05-006-05	3,76	5,12	08-05-040-02	6,86	2,54	10-01-034-01	5,59	4,40						
08-04-743-05	6,68	4,40	08-05-007-01	4,36	4,44	08-05-040-03	6,88	2,62	10-01-034-02	5,59	5,16						
08-04-743-06	6,68	7,80	08-05-007-02	4,28	4,63	08-05-040-04	8,49	5,12	10-01-025-01	5,35	21,46						
08-04-743-07	6,68	5,67	08-05-007-03	4,14	4,92	08-05-041-01	6,68	2,34	10-01-025-02	5,34	21,48						
08-04-743-08	6,68	5,32	08-05-007-04	4,11	5,11	08-05-041-02	7,32	5,74	10-01-025-03	5,24	21,46						
08-04-743-09	6,68	5,10	08-05-007-05	4,79	5,16	08-05-042-01	4,05	1,96	10-01-025-04	5,23	21,46						
08-04-743-10	6,68	5,06	08-05-008-01	6,64	4,60	08-05-042-02	8,58	7,98	10-01-025-05	4,84	21,51						
08-04-743-11	6,68	6,37	08-05-008-02	6,59	4,82	08-05-042-03	8,57	5,20	10-01-025-06	4,84	21,48						
08-04-743-12	6,68	5,76	08-05-009-01	6,65	4,47	08-05-042-04	4,44	4,80	10-01-026-01	-	21,49						
08-04-743-13	6,68	5,43	08-05-009-02	6,59	4,49	08-05-043-01	5,64	7,43	10-01-026-02	-	21,48						
08-04-743-14	6,68	5,14	08-05-010-01	6,62	8,03	08-05-043-02	5,04	7,25	10-01-026-03	4,84	21,84						
08-04-743-15	6,68	4,62	08-05-010-02	6,62	7,46	08-05-043-03	6,64	6,62	10-01-026-04	4,84	21,48						
08-04-743-16	6,68	2,35	08-05-011-01	6,74	11,40	08-05-043-04	6,22	7,06	10-01-027-01	-	21,48						
08-04-743-17	6,68	2,42	08-05-011-02	6,76	12,20	08-05-043-05	4,17	9,68	10-01-027-02	-	21,47						
08-04-743-18	6,68	2,36	08-05-012-01	6,81	21,36	08-05-044-01	7,75	3,46	10-01-038-01	7,75	5,26						
08-04-743-19	6,68	2,65	08-05-012-02	6,77	15,44	08-05-044-02	8,18	2,56	10-01-038-02	5,59	4,46						
08-04-743-20	6,68	2,60	08-05-012-03	6,80	15,60	08-05-044-03	8,01	2,55	10-01-038-03	-	4,95						
08-04-744-01	6,61	7,40	08-05-013-01	6,87	8,51	08-05-045-01	8,11	7,66	10-01-038-04	5,59	5,98						
08-04-744-02	6,62	7,68	08-05-013-02	6,87	20,79	08-05-045-02	8,33	5,81	10-01-038-05	5,59	8,39						
08-04-744-03	6,63	7,99	08-05-014-01	4,36	7,14	08-05-045-03	8,35	4,20	10-01-038-06	-	21,43						
08-04-744-04	6,60	7,77	08-05-014-02	4,36	7,41	08-05-045-04	8,41	4,35	10-01-038-07	-	24,00						
08-04-744-05	5,79	7,85	08-05-015-01	4,07	6,25	08-05-045-05	-	5,91	10-01-038-08	5,59	20,94						
08-04-744-06	6,58	8,21	08-05-015-02	4,06	6,29	08-10-010-01	3,44	7,42	10-01-038-09	-	21,00						
08-04-744-07	6,59	8,57	08-05-016-01	6,16	3,52	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 10. Оборудование связи											
08-04-744-08	6,62	8,12	08-05-016-02	6,16	3,41												
08-04-744-09	5,73	8,44	08-05-016-03	6,17	3,49												
08-04-744-10	6,62	6,93	08-05-017-01	5,76	4,75												
08-04-744-11	6,62	7,12	08-05-017-02	5,83	4,81												
08-04-744-12	6,63	7,36	08-05-017-03	5,88	4,84												
</																	

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	акстл. маш.	мат-лы		акстл. маш.	мат-лы		акстл. маш.	мат-лы		акстл. маш.	мат-лы
10-01-040-01	-	21,43	10-01-055-04	5,59	1,84	10-02-043-05	-	21,48	10-03-002-06	-	21,49
10-01-040-02	-	21,43	10-01-055-05	5,49	3,17	10-02-043-06	-	21,48	10-03-002-07	-	21,47
10-01-040-03	-	20,40	10-01-055-06	5,59	1,93	10-02-043-07	-	21,48	10-03-002-08	-	21,50
10-01-040-04	-	21,13	10-01-055-07	5,59	12,80	10-02-043-08	-	21,48	10-03-002-09	-	21,47
10-01-051-01	-	8,09	10-01-055-08	5,41	2,80	10-02-043-09	-	21,48	10-03-002-10	-	21,51
10-01-051-02	-	7,24	10-01-055-09	5,59	1,68	10-02-043-10	-	21,48	10-03-002-11	-	21,31
10-01-051-03	-	7,76	10-01-056-01	7,75	6,34	10-02-043-11	-	21,48	10-03-002-12	-	21,50
10-01-051-04	-	6,87	10-01-056-02	-	5,42	10-02-050-01	5,59	21,50	10-03-002-13	-	21,66
10-01-051-05	-	6,59	10-01-056-03	-	21,49	10-02-050-02	-	21,47	10-03-002-14	-	21,00
10-01-051-06	-	7,02	10-02-001-01	5,56	7,29	10-02-050-03	-	21,45	10-03-013-01	5,56	8,73
10-01-051-07	-	6,39	10-02-001-02	5,41	5,54	10-02-050-04	-	18,31	10-03-013-02	5,55	10,06
10-01-051-08	-	6,21	10-02-001-03	-	21,48	10-02-051-01	-	21,46	10-03-013-03	5,56	10,97
10-01-051-09	-	5,74	10-02-015-01	5,59	5,71	10-02-051-02	-	21,60	10-03-013-04	5,55	8,20
10-01-051-10	-	5,14	10-02-015-02	5,59	3,43	10-02-051-03	-	21,50	10-03-013-05	5,59	5,07
10-01-051-11	-	5,19	10-02-015-03	5,59	3,25	10-02-051-04	-	21,41	10-03-013-06	5,54	6,19
10-01-051-12	-	4,82	10-02-015-04	5,59	3,26	10-02-051-05	-	21,80	10-03-013-07	5,55	6,77
10-01-051-13	-	4,59	10-02-015-05	5,59	3,41	10-02-051-06	-	21,60	10-03-013-08	5,49	7,22
10-01-051-14	-	5,11	10-02-015-06	5,59	4,00	10-02-051-07	-	21,80	10-03-013-09	-	21,47
10-01-051-15	-	5,11	10-02-015-07	5,59	6,36	10-02-052-01	-	21,48	10-03-013-10	5,53	2,71
10-01-051-16	-	5,87	10-02-015-08	5,59	5,39	10-02-052-02	-	21,49	10-03-014-01	-	21,49
10-01-051-17	-	5,93	10-02-016-01	5,59	3,20	10-02-053-01	-	21,54	10-03-014-02	-	21,48
10-01-051-18	-	5,77	10-02-016-02	5,59	3,27	10-02-053-02	-	21,48	10-03-014-03	-	21,45
10-01-051-19	-	5,56	10-02-016-03	5,59	2,92	10-02-053-03	-	21,48	10-03-014-04	-	21,48
10-01-051-20	-	5,28	10-02-016-04	5,59	3,33	10-02-053-04	-	21,47	10-03-014-05	-	21,48
10-01-051-21	-	5,39	10-02-016-05	5,59	3,42	10-02-053-05	-	20,92	10-03-014-06	-	21,48
10-01-051-22	-	5,28	10-02-016-06	5,59	4,73	10-02-053-06	-	21,41	10-03-014-07	-	21,51
10-01-051-23	-	4,77	10-02-016-07	5,59	8,88	10-02-053-07	-	21,48	10-03-014-08	-	21,50
10-01-051-24	-	5,28	10-02-017-01	-	9,61	10-02-053-08	-	21,64	10-03-014-09	-	21,48
10-01-051-25	-	5,99	10-02-017-02	-	10,26	10-02-053-09	-	21,41	10-03-015-01	-	21,48
10-01-051-26	-	5,74	10-02-030-01	-	3,15	10-02-053-10	-	21,66	10-03-015-02	-	21,48
10-01-051-27	-	5,47	10-02-030-02	-	3,15	10-02-053-11	-	21,54	10-03-015-03	-	21,47
10-01-051-28	-	6,09	10-02-030-03	-	2,76	10-02-053-12	-	21,45	10-03-015-04	-	21,47
10-01-051-29	-	5,74	10-02-030-04	-	3,63	10-02-053-13	-	21,46	10-03-015-05	-	21,64
10-01-051-30	-	5,51	10-02-030-05	-	2,72	10-02-053-14	-	21,48	10-03-015-06	-	21,47
10-01-051-31	-	5,41	10-02-040-01	5,59	15,10	10-02-053-15	-	21,48	10-03-015-07	-	21,50
10-01-051-32	-	21,47	10-02-040-02	5,59	15,19	10-02-053-16	-	21,66	10-03-015-08	-	21,64
10-01-051-33	-	21,39	10-02-040-03	5,59	21,47	10-02-054-01	-	21,48	10-03-015-09	-	21,66
10-01-051-34	-	8,59	10-02-040-04	5,59	21,47	10-02-054-02	-	21,48	10-03-026-01	5,53	7,82
10-01-051-35	-	21,13	10-02-040-05	5,59	21,47	10-02-054-03	-	21,48	10-03-026-02	5,53	5,65
10-01-051-36	-	22,67	10-02-040-06	5,59	21,47	10-02-054-04	-	21,49	10-03-026-03	5,54	5,90
10-01-051-37	-	21,80	10-02-040-07	5,59	5,13	10-02-054-05	-	21,42	10-03-026-04	5,50	6,53
10-01-052-01	-	10,13	10-02-040-08	5,59	5,33	10-02-054-06	-	20,92	10-03-026-05	7,75	21,53
10-01-052-02	-	8,85	10-02-040-09	5,59	6,21	10-02-054-07	-	21,48	10-03-026-06	7,75	21,53
10-01-052-03	-	10,28	10-02-040-10	5,59	7,13	10-02-054-08	-	21,48	10-03-026-07	5,31	21,47
10-01-052-04	-	10,13	10-02-040-11	5,59	11,34	10-02-054-09	-	21,48	10-03-026-08	5,53	5,47
10-01-052-05	-	8,85	10-02-040-12	5,59	13,38	10-02-054-10	-	21,00	10-03-026-09	5,55	5,31
10-01-052-06	-	10,28	10-02-040-13	5,59	13,98	10-02-054-11	-	21,64	10-03-026-10	5,59	5,24
10-01-052-07	-	9,85	10-02-041-01	-	21,48	10-02-054-12	-	21,45	10-03-026-11	5,59	5,06
10-01-052-08	-	13,61	10-02-041-02	-	21,48	10-02-055-01	-	21,48	10-03-026-12	5,59	21,53
10-01-052-09	-	11,97	10-02-041-03	-	21,46	10-02-055-02	-	21,47	10-03-026-13	5,47	21,50
10-01-052-10	-	10,81	10-02-042-01	-	21,48	10-02-055-03	-	21,48	10-03-027-01	5,53	3,19
10-01-052-11	-	15,36	10-02-042-02	-	21,48	10-02-055-04	-	21,47	10-03-027-02	5,53	3,20
10-01-052-12	-	10,95	10-02-042-03	-	21,48	10-02-055-05	-	21,48	10-03-027-03	5,54	3,21
10-01-052-13	-	9,85	10-02-042-04	-	21,48	10-02-055-06	-	21,48	10-03-027-04	5,54	3,21
10-01-053-01	5,59	16,07	10-02-042-05	-	21,48	10-02-055-07	-	21,48	10-03-027-05	5,59	5,35
10-01-053-02	5,59	16,83	10-02-042-06	-	21,48	10-02-055-08	-	21,48	10-03-027-06	7,74	21,81
10-01-053-03	5,59	17,16	10-02-042-07	-	21,48	10-03-001-01	5,44	5,24	10-03-027-07	7,74	21,83
10-01-053-04	5,59	18,47	10-02-042-08	-	21,48	10-03-001-02	5,48	5,62	10-03-027-08	7,75	21,81
10-01-053-05	5,59	18,82	10-02-042-09	-	21,48	10-03-001-03	5,48	5,84	10-03-028-01	-	21,48
10-01-054-01	5,59	7,94	10-02-042-10	-	21,48	10-03-001-04	5,59	21,29	10-03-028-02	-	21,48
10-01-054-02	5,59	6,22	10-02-042-11	-	21,48	10-03-002-01	-	21,50	10-03-028-03	-	21,48
10-01-054-03	5,59	5,92	10-02-043-01	-	21,48	10-03-002-02	-	21,47	10-03-028-04	-	21,48
10-01-055-01	5,59	1,74	10-02-043-02	-	21,48	10-03-002-03	-	21,49	10-03-028-05	-	21,49
10-01-055-02	5,50	2,89	10-02-043-03	-	21,48	10-03-002-04	-	21,48	10-03-028-06	-	21,48
10-01-055-03	5,59	1,85	10-02-043-04	-	21,48	10-03-002-05	-	21,48	10-03-028-07	-	21,48

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы
10-03-028-08	-	21,48	10-03-051-30	-	21,48	10-03-055-01	-	21,48	10-03-059-02	-	21,48
10-03-028-09	-	21,48	10-03-051-31	-	21,48	10-03-055-02	7,75	21,48	10-03-059-03	-	21,45
10-03-028-10	-	21,48	10-03-051-32	-	21,48	10-03-055-03	7,75	21,48	10-04-001-01	5,59	2,91
10-03-028-11	-	21,48	10-03-051-33	-	21,48	10-03-055-04	7,75	21,48	10-04-001-02	5,59	2,99
10-03-028-12	-	21,48	10-03-051-34	-	21,48	10-03-055-05	7,75	21,48	10-04-001-03	5,59	2,72
10-03-028-13	-	21,49	10-03-052-01	-	21,47	10-03-055-06	7,75	21,48	10-04-001-04	5,59	2,63
10-03-029-01	-	21,48	10-03-052-02	4,84	21,48	10-03-055-07	7,75	21,48	10-04-001-05	5,59	3,38
10-03-029-02	-	21,48	10-03-052-03	4,84	21,48	10-03-055-08	7,75	21,48	10-04-001-06	5,59	3,30
10-03-029-03	-	21,16	10-03-052-04	4,84	21,48	10-03-055-09	-	21,48	10-04-001-07	5,59	2,96
10-03-030-01	-	21,48	10-03-052-05	4,84	21,48	10-03-055-10	7,75	21,48	10-04-001-08	5,58	2,64
10-03-030-02	-	21,48	10-03-052-06	4,84	21,48	10-03-055-11	7,75	21,48	10-04-001-09	5,58	3,14
10-03-030-03	-	21,16	10-03-052-07	4,84	21,48	10-03-055-12	7,75	21,48	10-04-002-01	5,38	5,08
10-03-031-01	-	21,50	10-03-052-08	4,84	21,48	10-03-055-13	7,75	21,48	10-04-013-01	-	4,00
10-03-031-02	-	21,49	10-03-052-09	-	21,47	10-03-055-14	7,75	21,48	10-04-013-02	-	3,99
10-03-031-03	-	21,08	10-03-052-10	4,84	21,48	10-03-055-15	7,75	21,48	10-04-013-03	5,59	4,27
10-03-031-04	-	21,46	10-03-052-11	4,84	21,48	10-03-055-16	7,75	21,48	10-04-013-04	5,59	4,35
10-03-031-05	-	21,48	10-03-052-12	4,84	21,48	10-03-055-17	-	21,47	10-04-013-05	-	8,07
10-03-031-06	-	21,08	10-03-052-13	4,84	21,48	10-03-055-18	7,75	21,47	10-04-013-06	-	7,41
10-03-031-07	-	21,47	10-03-052-14	4,84	21,48	10-03-055-19	7,75	21,48	10-04-013-07	5,59	8,54
10-03-031-08	-	21,48	10-03-052-15	4,84	21,48	10-03-055-20	7,75	21,48	10-04-013-08	5,59	8,46
10-03-031-09	-	21,08	10-03-052-16	4,84	21,48	10-03-055-21	7,75	21,48	10-04-013-09	-	7,48
10-03-032-01	-	21,08	10-03-052-17	4,84	21,48	10-03-055-22	7,75	21,48	10-04-013-10	-	4,04
10-03-032-02	-	21,09	10-03-052-18	4,84	21,48	10-03-055-23	7,75	21,48	10-04-013-11	-	4,06
10-03-032-03	-	21,02	10-03-052-19	4,84	21,48	10-03-055-24	7,75	21,48	10-04-014-01	-	3,76
10-03-032-04	-	21,02	10-03-053-01	-	21,48	10-03-056-01	-	21,48	10-04-014-02	5,59	4,01
10-03-032-05	-	21,08	10-03-053-02	7,75	21,48	10-03-056-02	7,75	21,47	10-04-014-03	5,59	3,57
10-03-039-01	-	21,45	10-03-053-03	7,75	21,48	10-03-056-03	7,75	21,47	10-04-014-04	5,59	3,48
10-03-039-02	-	21,49	10-03-053-04	7,75	21,48	10-03-056-04	7,75	21,47	10-04-014-05	5,55	3,75
10-03-039-03	-	21,48	10-03-053-05	7,75	21,48	10-03-056-05	7,75	21,47	10-04-015-01	5,59	7,57
10-03-039-04	-	21,48	10-03-053-06	7,75	21,48	10-03-056-06	7,75	21,48	10-04-026-01	5,59	5,52
10-03-050-01	-	21,48	10-03-053-07	7,75	21,48	10-03-056-07	7,75	21,47	10-04-017-01	5,58	3,69
10-03-050-02	-	21,48	10-03-053-08	7,75	21,48	10-03-056-08	7,75	21,48	10-04-018-01	-	21,31
10-03-050-03	-	21,48	10-03-053-09	7,75	21,48	10-03-056-09	7,75	21,48	10-04-018-02	-	21,38
10-03-050-04	-	21,48	10-03-053-10	7,75	21,48	10-03-056-10	7,75	21,48	10-04-018-03	-	21,47
10-03-050-05	-	21,48	10-03-053-11	7,75	21,48	10-03-056-11	7,75	21,48	10-04-018-04	-	21,52
10-03-050-06	-	21,48	10-03-053-12	7,75	21,48	10-03-056-12	-	21,48	10-04-018-05	-	21,43
10-03-051-01	-	21,48	10-03-053-13	7,75	21,48	10-03-056-13	-	21,48	10-04-018-06	-	21,53
10-03-051-02	-	21,48	10-03-053-14	7,75	21,48	10-03-056-14	-	21,48	10-04-018-07	-	21,37
10-03-051-03	-	21,48	10-03-053-15	7,75	21,48	10-03-056-15	-	21,48	10-04-018-08	-	21,43
10-03-051-04	-	21,48	10-03-053-16	7,75	21,48	10-03-056-16	-	21,48	10-04-018-09	-	21,47
10-03-051-05	-	21,48	10-03-053-17	7,75	21,48	10-03-056-17	-	21,48	10-04-018-10	-	21,42
10-03-051-06	-	21,48	10-03-053-18	7,75	21,48	10-03-056-18	-	21,48	10-04-018-11	-	4,36
10-03-051-07	-	21,48	10-03-053-19	7,75	21,48	10-03-056-19	-	21,48	10-04-018-12	-	4,54
10-03-051-08	-	21,48	10-03-053-20	7,75	21,48	10-03-056-20	-	21,48	10-04-030-01	-	21,80
10-03-051-09	-	21,48	10-03-053-21	7,75	21,48	10-03-056-21	-	21,48	10-04-030-02	-	21,42
10-03-051-10	-	21,48	10-03-053-22	7,75	21,48	10-03-056-22	-	21,48	10-04-030-03	-	21,05
10-03-051-11	-	21,48	10-03-053-23	7,75	21,48	10-03-056-23	-	21,48	10-04-030-04	-	3,04
10-03-051-12	-	21,48	10-03-053-24	7,75	21,48	10-03-056-24	-	21,48	10-04-031-01	-	2,77
10-03-051-13	-	21,48	10-03-053-25	7,75	21,48	10-03-056-25	-	21,48	10-04-031-02	-	2,98
10-03-051-14	-	21,48	10-03-054-01	7,75	21,48	10-03-056-26	-	21,48	10-04-031-03	-	3,18
10-03-051-15	-	21,48	10-03-054-02	7,75	21,48	10-03-056-27	-	21,48	10-04-040-01	-	5,86
10-03-051-16	-	21,48	10-03-054-03	7,75	21,48	10-03-056-28	-	21,48	10-04-040-02	-	5,86
10-03-051-17	-	21,48	10-03-054-04	7,75	21,48	10-03-056-29	-	21,48	10-04-040-03	-	4,85
10-03-051-18	-	21,48	10-03-054-05	7,75	21,48	10-03-056-30	-	21,48	10-04-040-04	-	4,61
10-03-051-19	-	21,48	10-03-054-06	7,75	21,48	10-03-056-31	-	21,48	10-04-040-05	-	6,35
10-03-051-20	-	21,48	10-03-054-07	7,75	21,48	10-03-056-32	-	21,48	10-04-040-06	-	6,35
10-03-051-21	-	21,48	10-03-054-08	7,75	21,48	10-03-056-33	-	21,48	10-04-040-07	-	4,92
10-03-051-22	-	21,48	10-03-054-09	7,75	21,48	10-03-056-34	-	21,48	10-04-040-08	-	4,72
10-03-051-23	-	21,48	10-03-054-10	7,75	21,48	10-03-057-01	4,84	21,48	10-04-050-01	5,59	6,41
10-03-051-24	-	21,48	10-03-054-11	7,75	21,48	10-03-057-02	4,84	21,48	10-04-050-02	5,59	6,69
10-03-051-25	-	21,48	10-03-054-12	7,75	21,48	10-03-057-03	4,84	21,48	10-04-050-03	5,59	5,75
10-03-051-26	-	21,48	10-03-054-13	7,75	21,48	10-03-057-04	4,84	21,48	10-04-051-01	5,59	4,52
10-03-051-27	-	21,48	10-03-054-14	7,75	21,48	10-03-057-05	4,84	21,48	10-04-052-01	-	6,78
10-03-051-28	-	21,48	10-03-054-15	7,75	21,48	10-03-058-01	-	21,48	10-04-052-02	-	6,93
10-03-051-29	-	21,48	10-03-054-16	7,75	21,48	10-03-059-01	-	21,48	10-04-052-03	-	7,34

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	акстл. мат- лы	акстл. мат- лы		акстл. мат- лы	акстл. мат- лы		акстл. мат- лы	акстл. мат- лы		акстл. мат- лы	акстл. мат- лы
10-04-052-04	-	7,49	10-04-077-15	5,59	4,58	10-04-111-08	-	2,95	10-06-001-07	4,36	3,18
10-04-052-05	-	11,48	10-04-077-16	5,59	3,28	10-04-111-09	-	3,11	10-06-001-08	4,33	3,80
10-04-052-06	-	6,99	10-04-077-17	5,59	3,05	10-04-111-10	-	3,12	10-06-001-09	3,93	3,16
10-04-052-07	5,32	4,84	10-04-077-18	5,59	5,44	10-04-111-11	-	6,48	10-06-001-10	4,07	3,27
10-04-052-08	5,32	4,80	10-04-077-19	5,59	2,95	10-04-111-12	-	3,39	10-06-001-11	4,26	3,82
10-04-052-09	5,32	5,12	10-04-077-20	5,59	14,65	10-04-111-13	-	4,86	10-06-001-12	4,26	4,17
10-04-052-10	5,32	4,73	10-04-077-21	5,59	11,10	10-04-111-14	-	4,78	10-06-001-13	4,32	4,12
10-04-052-11	5,32	4,84	10-04-077-22	5,59	2,69	10-04-111-15	-	3,58	10-06-001-14	4,29	4,60
10-04-062-01	5,59	3,78	10-04-077-23	5,59	21,47	10-04-111-16	-	7,34	10-06-001-15	4,32	4,60
10-04-062-02	5,59	3,47	10-04-077-24	5,59	21,46	10-04-112-01	-	4,26	10-06-001-16	4,29	5,09
10-04-062-03	5,59	5,61	10-04-077-25	5,59	13,66	10-04-112-02	-	4,52	10-06-002-01	4,37	5,35
10-04-062-04	5,59	6,10	10-04-077-26	5,59	14,12	10-04-112-03	-	4,32	10-06-002-02	4,37	5,96
10-04-062-05	5,59	5,67	10-04-077-27	5,59	21,47	10-04-112-04	-	3,38	10-06-002-03	4,37	5,18
10-04-062-06	5,59	7,32	10-04-077-28	5,59	11,48	10-04-112-05	-	3,40	10-06-002-04	4,37	5,81
10-04-062-07	5,59	5,72	10-04-087-01	5,59	2,28	10-04-112-06	-	3,55	10-06-002-05	4,11	6,15
10-04-062-08	-	4,31	10-04-087-02	5,59	3,27	10-04-112-07	-	3,08	10-06-002-06	4,30	5,06
10-04-064-01	-	4,02	10-04-087-03	5,59	3,60	10-04-112-08	-	2,88	10-06-002-07	4,30	5,66
10-04-064-02	-	21,49	10-04-087-04	-	3,12	10-04-112-09	-	2,93	10-06-002-08	4,37	4,18
10-04-065-01	5,59	4,81	10-04-087-05	5,59	4,34	10-04-112-10	-	2,76	10-06-002-09	4,37	4,37
10-04-065-02	5,59	4,04	10-04-087-06	5,59	3,08	10-04-112-11	-	3,29	10-06-002-10	4,37	3,96
10-04-065-03	5,59	3,75	10-04-087-07	5,59	2,57	10-04-112-12	-	3,12	10-06-002-11	4,37	4,30
10-04-066-01	-	3,02	10-04-087-08	5,59	19,63	10-04-112-13	-	3,07	10-06-003-01	4,91	21,47
10-04-066-02	-	2,53	10-04-087-09	5,59	17,85	10-04-112-14	-	2,94	10-06-003-02	4,40	21,47
10-04-066-03	-	6,00	10-04-087-10	5,59	20,74	10-04-112-15	-	5,27	10-06-003-03	4,40	21,46
10-04-066-04	-	3,99	10-04-087-11	5,59	16,17	10-04-112-16	-	3,46	10-06-003-04	4,40	21,46
10-04-066-05	-	9,41	10-04-087-12	-	15,40	10-04-113-01	5,59	4,71	10-06-003-05	4,40	21,47
10-04-066-06	-	5,91	10-04-087-13	5,59	18,09	10-04-113-02	5,59	4,69	10-06-003-06	4,40	21,46
10-04-066-07	-	6,62	10-04-087-14	-	4,17	10-05-001-01	-	21,47	10-06-003-07	4,40	21,46
10-04-067-01	5,59	7,83	10-04-088-01	-	3,46	10-05-001-02	-	21,47	10-06-004-01	5,86	3,57
10-04-067-02	5,58	7,44	10-04-088-02	-	3,44	10-05-001-03	-	21,47	10-06-004-02	5,86	3,59
10-04-067-03	5,59	10,77	10-04-088-03	-	4,36	10-05-001-04	-	21,46	10-06-004-03	5,86	3,66
10-04-067-04	5,58	14,71	10-04-088-04	-	3,70	10-05-001-05	-	21,45	10-06-004-04	5,86	3,60
10-04-067-05	5,58	12,46	10-04-088-05	-	3,34	10-05-001-06	-	21,47	10-06-004-05	5,86	3,70
10-04-067-06	5,58	11,68	10-04-089-01	-	10,29	10-05-001-07	-	21,47	10-06-004-06	5,86	3,68
10-04-067-07	5,58	13,07	10-04-100-01	-	21,48	10-05-001-08	-	21,45	10-06-004-07	5,86	3,62
10-04-067-08	5,59	5,88	10-04-100-02	-	21,48	10-05-001-09	-	21,45	10-06-004-08	5,86	3,75
10-04-067-09	5,59	8,21	10-04-100-03	-	21,47	10-05-001-10	-	21,47	10-06-004-09	5,86	3,66
10-04-067-10	5,59	5,08	10-04-100-04	-	7,24	10-05-001-11	-	21,47	10-06-004-10	5,86	3,62
10-04-067-11	5,58	5,39	10-04-100-05	-	10,91	10-05-001-12	-	21,45	10-06-004-11	5,86	3,62
10-04-067-12	5,59	8,05	10-04-100-06	-	3,12	10-05-001-13	-	21,45	10-06-004-12	5,86	3,65
10-04-067-13	5,59	4,22	10-04-100-07	-	3,16	10-05-001-14	-	21,47	10-06-004-13	5,86	3,74
10-04-067-14	5,59	5,09	10-04-100-08	-	3,25	10-05-001-15	-	21,45	10-06-004-14	5,86	3,73
10-04-067-15	5,58	5,56	10-04-100-09	-	5,11	10-05-001-16	-	21,45	10-06-005-01	5,86	3,73
10-04-067-16	5,59	5,94	10-04-101-01	-	3,26	10-05-001-17	-	21,45	10-06-005-02	5,86	3,81
10-04-067-17	5,59	6,13	10-04-101-02	-	3,54	10-05-001-18	-	21,45	10-06-005-03	5,86	3,90
10-04-067-18	5,58	6,46	10-04-101-03	-	3,63	10-05-010-01	3,47	21,48	10-06-005-04	5,86	3,81
10-04-067-19	5,59	9,35	10-04-101-04	-	3,64	10-05-010-02	3,49	21,47	10-06-005-05	5,86	3,89
10-04-067-20	5,59	6,35	10-04-101-05	-	4,32	10-05-010-03	3,49	21,47	10-06-005-06	5,86	3,85
10-04-067-21	5,59	10,31	10-04-101-06	-	4,07	10-05-010-04	3,49	21,46	10-06-005-07	5,86	3,71
10-04-067-22	5,59	8,76	10-04-101-07	-	3,94	10-05-010-05	3,49	21,49	10-06-005-08	5,86	3,89
10-04-067-23	5,57	21,41	10-04-101-08	-	4,27	10-05-010-06	7,13	21,47	10-06-005-09	5,86	3,79
10-04-077-01	5,59	3,63	10-04-101-09	-	4,46	10-05-015-01	-	21,47	10-06-005-10	5,86	3,85
10-04-077-02	5,59	5,13	10-04-101-10	-	3,76	10-05-015-02	3,50	21,50	10-06-005-11	5,86	3,99
10-04-077-03	5,59	3,72	10-04-101-11	-	8,04	10-05-015-03	-	21,21	10-06-005-12	5,86	4,06
10-04-077-04	5,59	5,15	10-04-101-12	-	10,61	10-05-020-01	-	21,54	10-06-005-13	5,86	4,20
10-04-077-05	5,59	4,63	10-04-101-13	-	8,94	10-05-020-02	-	21,46	10-06-005-14	5,86	3,99
10-04-077-06	5,59	3,97	10-04-101-14	-	11,05	10-05-030-01	-	21,71	10-06-006-01	5,86	3,04
10-04-077-07	5,59	4,24	10-04-101-15	-	6,37	10-05-030-02	-	21,53	10-06-006-02	5,86	2,82
10-04-077-08	5,59	3,55	10-04-111-01	-	3,74	10-05-030-03	-	21,69	10-06-006-03	5,86	2,52
10-04-077-09	5,59	5,94	10-04-111-02	-	4,31	10-06-001-01	4,36	3,56	10-06-006-04	5,86	2,51
10-04-077-10	5,59	8,39	10-04-111-03	-	3,71	10-06-001-02	4,33	4,17	10-06-006-05	5,86	2,92
10-04-077-11	5,59	3,54	10-04-111-04	-	4,47	10-06-001-03	4,36	3,63	10-06-006-06	5,86	2,28
10-04-077-12	5,59	3,47	10-04-111-05	-	3,63	10-06-001-04	4,33	4,21	10-06-006-07	5,86	2,28
10-04-077-13	5,59	3,71	10-04-111-06	-	3,19	10-06-001-05	4,36	3,18	10-06-006-08	5,86	2,27
10-04-077-14	5,59	13,29	10-04-111-07	-	3,22	10-06-001-06	4,33	3,74	10-06-006-09	5,86	2,36

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.		асф.т.	мат.л.
10-06-006-10	5,86	2,25	10-06-009-26	5,01	3,20	10-06-013-03	4,84	21,43	10-06-027-06	4,91	16,73
10-06-006-11	5,86	3,09	10-06-009-27	5,19	2,93	10-06-013-04	4,84	20,88	10-06-027-07	4,91	17,36
10-06-006-12	5,86	2,89	10-06-009-28	5,09	3,48	10-06-013-05	4,84	21,44	10-06-027-08	4,87	5,08
10-06-006-13	5,86	2,61	10-06-009-29	4,95	3,38	10-06-013-06	4,84	21,43	10-06-027-09	5,86	5,51
10-06-006-14	5,86	3,58	10-06-009-30	4,93	3,14	10-06-013-07	4,84	21,00	10-06-027-10	5,86	5,50
10-06-007-01	5,86	2,92	10-06-009-31	4,92	3,56	10-06-013-08	4,84	21,44	10-06-027-11	5,86	7,77
10-06-007-02	5,86	2,66	10-06-009-32	4,91	3,52	10-06-013-09	4,84	21,43	10-06-027-12	5,86	6,73
10-06-007-03	5,86	2,37	10-06-009-33	5,40	3,54	10-06-013-10	4,84	3,05	10-06-028-01	5,86	3,70
10-06-007-04	5,86	2,39	10-06-009-34	5,12	3,32	10-06-013-11	4,84	3,22	10-06-028-02	5,86	3,67
10-06-007-05	5,86	2,27	10-06-009-35	5,05	3,14	10-06-013-12	4,84	3,56	10-06-028-03	5,86	3,64
10-06-007-06	5,86	2,16	10-06-009-36	5,27	3,60	10-06-013-13	4,84	3,21	10-06-028-04	5,86	3,68
10-06-007-07	5,86	2,20	10-06-009-37	4,98	3,66	10-06-013-14	4,84	3,29	10-06-028-05	5,86	3,58
10-06-007-08	5,86	2,20	10-06-009-38	4,94	3,56	10-06-013-15	4,84	3,41	10-06-028-06	5,86	3,37
10-06-007-09	5,86	2,27	10-06-009-39	5,44	3,52	10-06-013-16	4,73	4,30	10-06-028-07	5,86	3,28
10-06-007-10	5,86	2,17	10-06-009-40	5,14	3,30	10-06-013-17	4,84	3,73	10-06-028-08	5,86	3,37
10-06-007-11	5,86	3,12	10-06-009-41	5,08	3,08	10-06-013-18	4,84	21,52	10-06-028-09	5,86	3,36
10-06-007-12	5,86	2,85	10-06-009-42	5,33	3,56	10-06-013-19	4,73	4,11	10-06-028-10	5,86	3,39
10-06-007-13	5,86	2,52	10-06-009-43	5,04	3,45	10-06-013-20	4,84	3,86	10-06-028-11	5,86	3,36
10-06-007-14	5,86	2,50	10-06-009-44	5,00	3,26	10-06-013-21	4,84	21,38	10-06-029-01	5,86	3,80
10-06-008-01	5,86	2,74	10-06-009-45	4,99	3,59	10-06-013-22	4,73	4,79	10-06-029-02	5,86	3,86
10-06-008-02	5,86	3,55	10-06-009-46	4,96	3,41	10-06-013-23	4,84	4,28	10-06-029-03	5,86	3,83
10-06-008-03	5,86	3,64	10-06-010-01	5,86	3,68	10-06-013-24	4,84	21,49	10-06-029-04	5,86	3,82
10-06-008-04	5,86	3,64	10-06-010-02	5,86	3,79	10-06-013-25	5,85	4,73	10-06-029-05	5,86	3,76
10-06-008-05	5,86	3,65	10-06-010-03	5,86	3,57	10-06-014-01	4,89	21,80	10-06-029-06	5,86	3,45
10-06-008-06	5,86	3,68	10-06-010-04	5,86	3,93	10-06-014-02	5,00	21,39	10-06-029-07	5,86	3,38
10-06-008-07	5,86	3,67	10-06-010-05	5,86	3,33	10-06-014-03	4,88	21,53	10-06-029-08	5,86	3,45
10-06-008-08	5,86	3,68	10-06-010-06	5,86	3,84	10-06-014-04	4,86	21,53	10-06-029-09	5,86	3,40
10-06-008-09	5,86	3,73	10-06-010-07	5,86	4,04	10-06-014-05	4,88	21,43	10-06-029-10	5,86	3,43
10-06-008-10	5,05	3,48	10-06-010-08	5,86	4,00	10-06-014-06	4,99	21,43	10-06-029-11	5,86	3,46
10-06-008-11	5,11	3,52	10-06-010-09	5,86	4,12	10-06-014-07	5,08	21,43	10-06-029-12	5,86	3,49
10-06-008-12	5,00	3,34	10-06-010-10	5,86	3,97	10-06-014-08	4,87	21,43	10-06-029-13	5,86	3,53
10-06-008-13	5,04	3,39	10-06-010-11	5,86	3,29	10-06-014-09	4,87	21,50	10-06-029-14	5,86	3,42
10-06-008-14	5,86	3,53	10-06-010-12	5,86	3,41	10-06-014-10	4,87	21,50	10-06-029-15	5,86	3,44
10-06-008-15	5,86	3,58	10-06-010-13	5,86	3,45	10-06-014-11	4,87	21,47	10-06-029-16	5,86	3,47
10-06-008-16	5,86	3,60	10-06-010-14	5,86	3,43	10-06-014-12	4,87	21,47	10-06-029-17	5,86	1,42
10-06-008-17	5,86	3,62	10-06-010-15	5,86	3,43	10-06-014-13	4,87	21,50	10-06-029-18	5,86	2,07
10-06-008-18	5,09	3,46	10-06-010-16	5,86	3,47	10-06-014-14	4,87	21,50	10-06-029-19	5,86	2,14
10-06-008-19	5,13	3,50	10-06-010-17	5,86	3,37	10-06-014-15	4,87	21,50	10-06-029-20	5,86	2,18
10-06-008-20	5,03	3,40	10-06-010-18	5,86	3,90	10-06-014-16	4,87	21,48	10-06-029-21	5,86	2,24
10-06-008-21	5,06	3,42	10-06-010-19	5,86	3,40	10-06-014-17	4,87	21,47	10-06-029-22	5,86	2,41
10-06-009-01	5,86	1,77	10-06-010-20	5,86	3,52	10-06-014-18	4,87	21,49	10-06-029-23	5,86	2,52
10-06-009-02	5,86	3,01	10-06-010-21	5,86	3,64	10-06-014-19	4,87	21,48	10-06-029-24	5,86	2,63
10-06-009-03	5,86	3,81	10-06-010-22	5,86	21,43	10-06-014-20	4,87	21,48	10-06-029-25	5,86	2,76
10-06-009-04	5,86	3,90	10-06-011-01	5,86	2,99	10-06-015-01	-	3,87	10-06-029-26	5,86	2,85
10-06-009-05	5,86	3,93	10-06-011-02	5,86	3,16	10-06-015-02	-	3,53	10-06-029-27	5,86	2,77
10-06-009-06	5,86	4,11	10-06-011-03	5,86	3,14	10-06-015-03	-	3,53	10-06-029-28	5,86	2,84
10-06-009-07	4,95	3,48	10-06-011-04	5,86	3,03	10-06-015-04	4,16	21,31	10-06-029-29	5,86	2,73
10-06-009-08	5,03	3,63	10-06-011-05	5,86	2,86	10-06-015-05	-	21,05	10-06-029-30	5,86	2,79
10-06-009-09	4,93	3,29	10-06-011-06	5,86	3,21	10-06-015-06	-	21,36	10-06-029-31	5,86	2,84
10-06-009-10	4,98	3,38	10-06-011-07	5,86	3,18	10-06-015-07	-	21,89	10-06-029-32	5,86	2,80
10-06-009-11	5,86	3,66	10-06-011-08	5,86	3,38	10-06-015-08	5,86	5,22	10-06-029-33	5,86	3,08
10-06-009-12	5,86	3,90	10-06-011-09	5,86	3,60	10-06-015-09	-	5,63	10-06-029-34	5,86	3,12
10-06-009-13	5,03	3,47	10-06-011-10	5,86	3,96	10-06-015-10	5,86	4,51	10-06-029-35	5,86	3,02
10-06-009-14	4,88	3,34	10-06-011-11	5,86	2,84	10-06-026-01	4,91	4,03	10-06-029-36	5,86	3,03
10-06-009-15	5,86	3,98	10-06-011-12	5,86	2,86	10-06-026-02	4,91	4,11	10-06-029-37	5,86	3,11
10-06-009-16	5,86	4,06	10-06-011-13	5,86	2,74	10-06-026-03	4,91	4,16	10-06-030-01	5,86	1,88
10-06-009-17	5,02	3,60	10-06-011-14	5,86	2,61	10-06-026-04	5,20	4,06	10-06-030-02	5,86	2,04
10-06-009-18	4,88	3,37	10-06-011-15	5,86	1,14	10-06-026-05	5,20	3,90	10-06-030-03	5,86	2,16
10-06-009-19	5,14	3,44	10-06-012-01	5,86	4,93	10-06-026-06	5,20	3,93	10-06-030-04	5,86	2,18
10-06-009-20	5,00	3,22	10-06-012-02	5,86	3,52	10-06-026-07	5,20	3,90	10-06-030-05	5,86	2,04
10-06-009-21	4,96	2,99	10-06-012-03	5,86	3,12	10-06-027-01	4,91	11,10	10-06-030-06	5,86	1,83
10-06-009-22	5,04	3,53	10-06-012-04	5,86	3,34	10-06-027-02	4,91	12,37	10-06-030-07	5,86	1,78
10-06-009-23	4,91	3,65	10-06-012-05	5,86	5,30	10-06-027-03	4,91	13,53	10-06-030-08	5,86	1,65
10-06-009-24	4,89	3,50	10-06-012-06	4,84	21,54	10-06-027-04	4,91	14,08	10-06-030-09	5,86	1,52
10-06-009-25	5,19	3,42	10-06-012-07	4,84	21,43	10-06-027-05	4,91	15,78	10-06-030-10	5,86	1,65

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат.т.		асф.т.	мат.т.		асф.т.	мат.т.		асф.т.	мат.т.
10-06-030-11	5,86	2,60	10-06-033-35	5,86	21,44	10-06-037-04	7,73	1,94	10-06-066-02	1,87	21,32
10-06-030-12	5,86	2,06	10-06-033-36	5,86	21,43	10-06-037-05	7,74	2,38	10-06-066-03	1,87	21,18
10-06-030-13	5,86	5,12	10-06-033-37	5,86	21,43	10-06-037-06	7,75	2,30	10-06-066-04	1,87	21,34
10-06-030-14	5,86	1,78	10-06-033-38	5,86	21,50	10-06-037-07	7,73	2,14	10-06-066-05	1,87	21,20
10-06-030-15	5,86	3,88	10-06-033-39	5,86	21,48	10-06-037-08	3,44	6,41	10-06-066-06	1,87	21,27
10-06-030-16	5,86	1,54	10-06-033-40	5,86	21,46	10-06-037-09	6,13	4,69	10-06-066-07	1,87	21,25
10-06-030-17	5,86	1,57	10-06-034-01	5,86	2,88	10-06-037-10	3,45	3,04	10-06-066-08	1,87	21,29
10-06-031-01	5,44	5,90	10-06-034-02	5,86	2,14	10-06-037-11	6,89	2,52	10-06-067-01	-	21,48
10-06-031-02	5,59	5,75	10-06-034-03	5,86	3,12	10-06-037-12	-	2,58	10-06-068-01	-	21,27
10-06-031-03	5,16	6,09	10-06-034-04	5,86	2,36	10-06-037-13	-	15,16	10-06-068-02	-	21,26
10-06-031-04	5,37	5,98	10-06-034-05	5,86	3,30	10-06-048-01	3,98	21,46	10-06-068-03	-	21,26
10-06-031-05	-	21,43	10-06-034-06	5,86	2,22	10-06-048-02	4,05	21,46	10-06-068-04	-	21,27
10-06-031-06	-	21,45	10-06-034-07	5,86	3,67	10-06-048-03	4,37	21,47	10-06-068-05	-	21,27
10-06-032-01	-	11,99	10-06-034-08	5,86	2,32	10-06-048-04	4,37	21,47	10-06-068-06	5,86	21,27
10-06-032-02	-	21,38	10-06-034-09	5,86	3,25	10-06-048-05	4,40	21,46	10-06-068-07	5,86	21,27
10-06-032-03	-	21,53	10-06-034-10	5,86	3,63	10-06-048-06	5,86	6,44	10-06-068-08	5,86	21,26
10-06-032-04	-	21,47	10-06-034-11	5,86	2,40	10-06-048-07	5,86	7,47	10-06-068-09	5,86	21,27
10-06-032-05	-	21,47	10-06-034-12	5,86	8,42	10-06-048-08	5,86	6,44	10-06-068-10	-	21,27
10-06-032-06	-	21,48	10-06-034-13	5,86	3,60	10-06-048-09	5,86	7,28	10-06-068-11	-	21,29
10-06-032-07	-	21,47	10-06-034-14	5,86	3,71	10-06-049-01	5,86	21,46	10-06-068-12	-	21,27
10-06-032-08	-	21,47	10-06-034-15	5,86	3,71	10-06-049-02	5,86	21,47	10-06-068-13	-	21,27
10-06-032-09	-	21,47	10-06-034-16	5,86	3,83	10-06-049-03	5,86	21,49	10-06-068-15	-	21,26
10-06-032-10	-	21,47	10-06-034-17	5,86	3,79	10-06-050-01	-	21,38	10-06-068-16	-	21,27
10-06-032-11	-	21,47	10-06-034-18	5,86	3,70	10-06-056-01	5,46	21,48	10-06-068-17	5,86	21,27
10-06-032-12	-	21,47	10-06-034-19	5,86	2,55	10-06-056-02	5,86	21,49	10-06-079-01	-	21,43
10-06-032-13	-	21,47	10-06-034-20	-	4,66	10-06-056-03	5,60	21,46	10-06-080-01	-	21,49
10-06-032-14	-	21,47	10-06-034-21	-	5,07	10-06-057-01	5,13	3,19	10-06-080-02	-	21,46
10-06-032-15	-	21,47	10-06-034-22	-	4,23	10-06-057-02	5,27	3,34	10-06-080-03	-	21,46
10-06-032-16	-	21,47	10-06-034-23	-	4,73	10-06-057-03	5,37	3,42	10-06-080-04	-	21,47
10-06-032-17	-	21,47	10-06-034-24	-	3,05	10-06-057-04	5,44	3,52	10-06-081-01	-	21,49
10-06-032-18	-	21,47	10-06-034-25	-	3,05	10-06-057-05	5,55	3,72	10-06-081-02	-	21,47
10-06-033-01	5,86	21,42	10-06-034-26	-	3,05	10-06-057-06	5,64	3,87	10-06-081-03	-	21,46
10-06-033-02	5,86	21,42	10-06-034-27	-	3,96	10-06-057-07	5,67	3,95	10-06-081-04	-	21,47
10-06-033-03	5,86	21,44	10-06-034-28	-	3,97	10-06-058-01	1,87	7,95	10-07-001-01	-	4,63
10-06-033-04	5,86	2,33	10-06-034-29	4,53	3,97	10-06-058-02	1,87	6,95	10-07-001-02	-	6,34
10-06-033-05	5,86	2,54	10-06-034-30	4,53	3,99	10-06-058-03	1,87	5,93	10-07-002-01	-	5,59
10-06-033-06	5,86	3,02	10-06-034-31	-	6,36	10-06-058-04	1,87	5,43	10-07-002-02	-	3,18
10-06-033-07	5,86	3,54	10-06-035-01	5,86	2,67	10-06-058-05	1,87	5,33	10-07-011-01	-	11,89
10-06-033-08	5,86	3,56	10-06-035-02	5,86	2,83	10-06-058-06	1,86	4,96	10-07-012-01	-	11,92
10-06-033-09	5,86	3,40	10-06-035-03	5,86	3,38	10-06-058-07	1,87	5,02	10-07-013-01	3,86	2,58
10-06-033-10	5,86	3,60	10-06-036-01	5,68	4,70	10-06-058-08	1,87	5,01	10-07-013-02	3,86	2,69
10-06-033-11	5,86	2,29	10-06-036-02	5,94	4,87	10-06-059-01	1,86	21,95	10-07-014-01	-	21,48
10-06-033-12	5,86	2,46	10-06-036-03	6,04	4,96	10-06-059-02	1,86	21,36	10-07-015-01	-	9,64
10-06-033-13	5,86	2,90	10-06-036-04	6,21	4,54	10-06-059-03	1,86	21,69	10-07-015-02	-	2,17
10-06-033-14	5,86	3,39	10-06-036-05	6,54	4,61	10-06-059-04	1,86	21,41	10-07-016-01	-	5,04
10-06-033-15	5,86	3,47	10-06-036-06	5,95	4,68	10-06-059-05	1,86	21,46	10-07-016-02	-	5,02
10-06-033-16	5,86	3,33	10-06-036-07	6,03	4,81	10-06-059-06	1,86	21,47	10-07-017-01	-	6,91
10-06-033-17	5,86	3,51	10-06-036-08	6,20	4,51	10-06-059-07	1,86	21,45	10-07-017-02	-	7,17
10-06-033-18	5,86	2,29	10-06-036-09	6,18	4,63	10-06-060-01	1,86	7,47	10-07-017-03	-	7,76
10-06-033-19	5,86	2,40	10-06-036-10	5,61	4,87	10-06-060-02	1,86	6,53	10-07-018-01	-	4,92
10-06-033-20	5,86	2,82	10-06-036-11	5,80	5,19	10-06-060-03	1,86	5,60	10-07-019-01	-	6,06
10-06-033-21	5,86	3,27	10-06-036-12	5,87	5,29	10-06-060-04	1,86	5,11	10-07-020-01	-	3,70
10-06-033-22	5,86	3,29	10-06-036-13	6,02	4,86	10-06-060-05	1,86	5,00	10-07-020-02	-	3,67
10-06-033-23	5,86	3,14	10-06-036-14	6,25	4,99	10-06-060-06	1,86	4,79	10-07-020-03	-	2,67
10-06-033-24	5,86	3,34	10-06-036-15	5,74	5,10	10-06-060-07	1,86	4,70	10-07-020-04	-	2,88
10-06-033-25	5,86	21,46	10-06-036-16	5,88	4,69	10-06-060-08	1,86	4,66	10-07-020-05	-	2,75
10-06-033-26	5,86	21,46	10-06-036-17	5,94	4,79	10-06-065-01	1,87	21,41	10-07-020-06	-	2,95
10-06-033-27	5,86	21,47	10-06-036-18	5,86	4,98	10-06-065-02	1,87	21,37	10-07-021-01	-	3,42
10-06-033-28	4,40	21,47	10-06-036-19	5,68	5,40	10-06-065-03	1,87	21,37	10-07-021-02	-	3,58
10-06-033-29	4,40	21,47	10-06-036-20	5,77	5,00	10-06-065-04	1,87	21,33	10-07-021-03	-	2,48
10-06-033-30	4,40	21,47	10-06-036-21	5,88	5,12	10-06-065-05	1,87	21,31	10-07-021-04	-	2,85
10-06-033-31	4,40	21,47	10-06-036-22	5,84	5,34	10-06-065-06	1,87	21,24	10-07-021-05	-	2,59
10-06-033-32	-	20,71	10-06-037-01	7,74	2,05	10-06-065-07	1,87	21,20	10-07-021-06	-	2,93
10-06-033-33	-	19,42	10-06-037-02	7,75	1,96	10-06-065-08	1,87	21,26	10-07-022-01	-	3,50
10-06-033-34	-	7,94	10-06-037-03	7,73	1,95	10-06-066-01	1,87	21,27	10-07-022-02	-	3,67

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акстл. мат- лы	Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акстл. мат- лы	Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акстл. мат- лы	Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	акстл. мат- лы
10-07-052-03	-	2,42	10-07-071-03	5,39	2,34	10-08-016-04	-	2,62	11-02-022-06	8,41	4,38
10-07-052-04	-	2,80	10-07-071-04	5,44	2,42	10-08-016-05	-	6,42	11-02-022-07	6,68	4,50
10-07-052-05	-	2,42	10-07-071-05	5,41	2,38	10-08-016-06	5,32	6,57	11-02-022-08	6,68	4,82
10-07-052-06	-	2,80	10-07-071-06	5,37	2,37	10-08-016-07	-	2,64	11-02-022-09	6,68	4,36
10-07-053-01	-	3,50	10-07-072-01	5,54	2,98	10-08-017-01	4,48	16,57	11-02-022-10	6,68	12,89
10-07-053-02	-	2,61	10-07-072-02	5,56	3,09	10-08-017-02	4,48	7,38	11-02-022-11	6,68	12,87
10-07-053-03	-	2,65	10-07-072-03	5,55	3,57	10-08-017-03	4,50	7,13	11-02-022-12	6,68	13,52
10-07-053-04	-	2,35	10-07-072-04	5,58	3,51	10-08-017-04	4,48	2,71	11-02-022-13	6,68	13,25
10-07-053-05	-	2,21	10-07-073-01	7,37	6,62	10-08-017-05	4,48	8,18	11-02-022-14	6,68	13,46
10-07-053-06	-	2,24	10-07-073-02	7,37	6,55	10-08-017-06	4,49	7,62	11-02-032-01	6,67	4,07
10-07-053-07	-	2,41	10-07-073-03	7,37	6,50	10-08-017-07	4,48	2,78	11-02-032-02	6,66	4,54
10-07-053-08	-	2,38	10-07-073-04	7,37	6,69	10-08-018-01	-	5,61	11-02-032-03	6,66	4,81
10-07-053-09	-	2,35	10-07-073-05	7,37	6,63	10-08-018-02	4,51	5,57	11-02-032-04	6,68	3,82
10-07-054-01	-	3,59	10-07-073-06	7,37	6,60	10-08-019-01	-	8,65	11-02-032-05	6,68	12,85
10-07-054-02	-	3,50	10-07-073-07	7,36	6,76	10-08-019-02	-	5,51	11-02-032-06	6,68	13,42
10-07-054-03	-	3,06	10-07-073-08	7,37	6,71	10-08-019-03	-	5,07	11-02-042-01	6,68	4,02
10-07-055-01	-	3,57	10-07-073-09	7,37	6,76	10-08-019-04	-	6,21	11-02-042-02	6,68	4,16
10-07-055-02	-	3,62	10-07-074-01	7,88	2,27	10-08-020-01	-	12,62	11-02-042-03	6,68	4,25
10-07-055-03	-	3,61	10-07-074-02	7,88	2,27	10-09-001-01	-	3,72	11-02-042-04	6,68	4,66
10-07-055-04	-	3,99	10-07-074-03	7,88	2,27	10-09-001-02	-	3,82	11-02-042-05	6,68	4,45
10-07-055-05	-	3,99	10-07-074-04	7,88	2,20	10-10-001-01	3,43	15,01	11-02-042-06	6,68	4,53
10-07-056-01	-	3,38	10-07-074-05	7,88	2,34	10-10-001-02	3,44	10,95	11-02-042-07	6,68	4,43
10-07-056-02	-	3,39	10-07-074-06	7,88	2,34	10-10-002-01	3,43	15,87	11-02-042-08	6,68	4,50
10-07-056-03	-	3,45	10-07-074-07	7,88	2,34	10-10-002-02	3,44	11,56	11-02-042-09	6,68	8,26
10-07-056-04	-	3,49	10-07-074-08	7,88	2,24	10-10-003-01	3,44	21,59	11-02-042-10	6,68	8,73
10-07-056-05	-	3,07	10-08-001-01	3,82	8,01	10-10-003-02	4,47	21,35	11-02-042-11	6,68	5,60
10-07-057-01	-	3,61	10-08-001-02	3,82	8,42	10-10-004-01	3,44	21,70	11-02-042-12	6,68	7,17
10-07-057-02	-	3,65	10-08-001-03	3,82	6,70	10-10-005-01	3,44	21,46	11-02-042-13	6,68	7,04
10-07-057-03	-	3,71	10-08-001-04	3,86	7,31	10-10-005-02	3,44	21,46	11-02-042-14	6,68	7,04
10-07-057-04	-	3,74	10-08-001-05	3,91	6,49	10-10-006-01	3,44	21,50	11-02-042-15	6,68	6,77
10-07-057-05	-	3,22	10-08-001-06	3,82	7,65	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 11.					
10-07-058-01	-	1,63	10-08-001-07	3,82	7,40	Приборы, средства					
10-07-058-02	-	1,66	10-08-001-08	3,91	7,03	автоматизации и					
10-07-059-01	-	2,43	10-08-001-09	3,91	9,32	вычислительной					
10-07-059-02	-	2,74	10-08-001-10	3,91	7,77	техники					
10-07-060-01	-	2,19	10-08-001-11	3,91	7,56	11-01-001-01	5,34	3,67	11-02-042-16	6,68	6,84
10-07-060-02	-	2,71	10-08-001-12	3,91	7,05	11-01-001-02	5,21	3,85	11-02-042-17	6,68	7,18
10-07-061-01	-	1,50	10-08-001-13	3,91	6,17	11-01-001-03	5,15	4,91	11-02-042-18	6,68	7,01
10-07-061-02	-	1,71	10-08-002-01	3,94	7,06	11-01-001-04	5,41	4,74	11-03-001-01	-	4,01
10-07-061-03	-	2,18	10-08-002-02	3,82	6,90	11-01-001-05	5,81	4,41	11-03-001-02	-	4,58
10-07-062-01	-	2,62	10-08-002-03	3,85	7,02	11-01-001-06	5,94	4,59	11-03-001-03	-	4,78
10-07-063-01	4,96	13,30	10-08-002-04	-	5,78	11-01-001-07	5,96	4,16	11-03-001-04	-	4,90
10-07-063-02	4,96	12,60	10-08-002-05	-	5,63	11-01-001-08	5,87	4,26	11-03-001-05	-	5,02
10-07-063-03	4,96	13,39	10-08-002-06	5,32	6,28	11-01-002-01	5,91	4,78	11-04-001-01	8,48	4,25
10-07-063-04	4,96	12,67	10-08-003-01	3,91	9,89	11-01-002-02	5,95	4,75	11-04-001-02	8,41	4,45
10-07-063-05	4,96	11,46	10-08-003-02	3,96	9,40	11-01-002-03	5,95	4,64	11-04-001-03	8,40	4,61
10-07-063-06	4,96	11,12	10-08-003-03	3,91	7,89	11-01-002-04	5,90	4,29	11-04-001-04	8,45	4,70
10-07-064-01	-	11,87	10-08-003-04	3,91	8,14	11-01-002-05	5,92	4,25	11-04-001-05	6,56	4,74
10-07-064-02	-	10,58	10-08-003-05	3,91	9,24	11-01-002-06	5,88	4,37	11-04-001-06	6,59	4,76
10-07-065-01	8,41	5,52	10-08-003-06	3,89	7,94	11-01-002-07	5,90	4,29	11-04-001-07	6,59	4,74
10-07-065-02	8,41	4,66	10-08-003-07	3,87	7,40	11-01-002-08	5,92	4,25	11-04-002-01	8,41	21,45
10-07-066-01	8,58	2,82	10-08-003-08	3,96	6,10	11-01-002-09	5,88	4,37	11-04-002-02	8,41	21,34
10-07-067-01	6,27	2,71	10-08-003-09	3,91	7,18	11-01-002-10	5,88	4,37	11-04-002-03	6,71	4,29
10-07-068-01	-	3,24	10-08-004-01	-	5,31	11-02-001-01	-	6,15	11-04-002-04	6,71	4,81
10-07-068-02	-	3,29	10-08-004-02	3,86	4,70	11-02-001-02	-	7,33	11-04-003-01	6,71	5,90
10-07-068-03	-	3,30	10-08-004-03	3,85	5,04	11-02-001-03	-	8,30	11-04-003-02	6,71	7,30
10-07-068-04	-	3,32	10-08-004-04	3,86	6,19	11-02-001-04	-	5,96	11-04-003-03	6,70	8,63
10-07-069-01	8,15	3,39	10-08-005-01	-	7,18	11-02-002-01	-	8,63	11-04-003-04	6,75	8,73
10-07-069-02	8,15	3,96	10-08-005-02	3,86	3,11	11-02-002-02	-	7,13	11-04-003-05	6,75	6,90
10-07-069-03	8,15	3,85	10-08-005-03	3,86	2,86	11-02-002-03	-	3,14	11-04-004-01	6,71	4,30
10-07-070-01	6,40	3,62	10-08-005-04	-	2,43	11-02-002-04	-	3,14	11-04-005-01	6,77	4,14
10-07-070-02	6,40	4,19	10-08-005-05	-	16,42	11-02-002-05	-	3,86	11-04-005-02	6,80	4,68
10-07-070-03	6,40	4,02	10-08-006-01	-	12,53	11-02-002-06	-	3,53	11-04-005-03	6,71	4,78
10-07-071-01	5,44	2,40	10-08-006-02	-	6,22	11-02-002-07	-	4,16	11-04-006-01	6,71	5,99
10-07-071-02	5,44	2,35	10-08-006-03	5,32	6,45	11-02-002-08	8,41	4,16	11-04-006-02	6,63	6,68
						11-02-002-09	8,41	4,07	11-04-006-03	6,65	7,24
									11-04-007-01	6,69	21,47
									11-04-007-02	6,69	21,48
									11-04-007-03	6,68	16,41

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспл масс.	мат- лы		аспл масс.	мат- лы		аспл масс.	мат- лы		аспл масс.	мат- лы
11-04-008-01	8,38	21,91	11-04-029-04	-	3,04	12-01-002-17	4,90	6,55	12-01-006-02	4,76	16,11
11-04-008-02	8,38	21,45	11-04-029-05	-	3,43	12-01-002-18	4,85	6,64	12-01-006-03	4,76	15,37
11-04-008-03	8,42	21,61	11-04-029-06	-	2,62	12-01-002-19	4,88	6,64	12-01-006-04	4,78	15,04
11-04-008-04	8,41	21,61	11-04-029-07	-	2,60	12-01-002-20	4,83	6,44	12-01-006-05	4,82	14,53
11-04-008-05	6,71	21,55	11-04-029-08	-	2,84	12-01-002-21	4,85	6,43	12-01-006-06	4,82	14,01
11-04-008-06	6,71	21,55	11-04-029-09	-	3,07	12-01-002-22	4,91	6,45	12-01-006-07	4,82	13,06
11-04-008-07	6,71	21,42	11-04-029-10	-	3,34	12-01-002-23	4,90	6,42	12-01-006-08	4,77	11,68
11-04-020-01	-	4,17	11-05-001-01	5,07	3,33	12-01-003-01	4,78	16,05	12-01-006-09	4,79	10,48
11-04-020-02	-	4,60	11-05-001-02	5,55	3,56	12-01-003-02	4,78	15,42	12-01-006-10	4,80	9,33
11-04-020-03	-	4,85	11-05-001-03	5,53	3,70	12-01-003-03	4,79	14,68	12-01-006-11	4,71	9,23
11-04-020-04	-	5,31	11-05-001-04	5,74	3,62	12-01-003-04	4,80	14,26	12-01-006-12	4,75	8,48
11-04-020-05	-	5,64	11-05-001-05	5,73	3,71	12-01-003-05	4,85	14,32	12-01-006-13	4,80	7,58
11-04-020-06	-	6,23	11-05-002-01	8,01	5,02	12-01-003-06	4,86	13,49	12-01-006-14	4,82	6,67
11-04-020-07	-	5,19	11-05-002-02	8,01	5,24	12-01-003-07	4,86	12,82	12-01-006-15	4,84	6,65
11-04-021-01	-	8,72	11-05-002-03	8,01	5,46	12-01-003-08	4,83	11,22	12-01-006-16	4,87	6,59
11-04-021-02	-	7,28	11-06-002-01	6,17	3,47	12-01-003-09	4,85	10,19	12-01-006-17	4,94	6,70
11-04-021-03	-	7,64	11-06-002-02	6,15	3,46	12-01-003-10	4,86	9,53	12-01-006-18	4,88	6,78
11-04-021-04	-	8,43	11-06-002-03	6,27	3,40	12-01-003-11	4,83	8,99	12-01-007-01	4,87	16,61
11-04-021-05	-	8,74	11-06-002-04	6,26	3,41	12-01-003-12	4,86	8,14	12-01-007-02	4,87	15,74
11-04-021-06	-	8,86	11-06-002-05	6,32	3,42	12-01-003-13	4,88	7,57	12-01-007-03	4,87	14,81
11-04-021-07	-	8,61	11-06-002-06	-	6,61	12-01-003-14	4,91	6,58	12-01-007-04	4,95	14,70
11-04-022-01	-	4,37	11-06-002-07	-	8,97	12-01-003-15	4,94	6,54	12-01-007-05	4,96	14,12
11-04-022-02	-	4,83	11-06-002-08	5,25	5,19	12-01-003-16	5,00	6,45	12-01-007-06	4,96	13,69
11-04-022-03	-	5,52	11-06-002-09	5,40	13,59	12-01-003-17	5,01	6,46	12-01-007-07	4,99	13,18
11-04-022-04	-	5,80	11-06-002-10	4,60	3,34	12-01-004-01	4,96	13,56	12-01-007-08	4,93	11,64
11-04-022-05	-	6,13	11-07-001-01	4,57	13,53	12-01-004-02	4,96	12,86	12-01-007-09	4,94	10,44
11-04-022-06	-	6,80	11-07-001-02	7,43	19,05	12-01-004-03	4,97	12,29	12-01-007-10	4,98	10,01
11-04-022-07	-	7,19	11-07-001-03	6,52	10,39	12-01-004-04	4,98	12,02	12-01-007-11	4,94	9,42
11-04-023-01	-	9,37	11-07-001-04	-	4,26	12-01-004-05	5,05	11,95	12-01-007-12	4,99	8,58
11-04-023-02	-	9,21	11-08-001-01	-	3,27	12-01-004-06	5,06	11,74	12-01-007-13	5,00	7,94
11-04-023-03	-	9,04	11-08-001-02	-	3,07	12-01-004-07	5,06	11,45	12-01-007-14	5,01	6,76
11-04-023-04	-	9,72	11-08-001-03	-	3,20	12-01-004-08	5,03	8,48	12-01-007-15	5,02	6,67
11-04-023-05	-	9,65	11-08-001-04	-	3,39	12-01-004-09	5,04	8,23	12-01-007-16	5,04	6,57
11-04-023-06	-	9,54	11-08-002-01	5,32	10,76	12-01-004-10	5,05	7,56	12-01-007-17	5,10	6,75
11-04-023-07	-	9,65	11-08-002-02	5,32	10,25	12-01-004-11	4,98	7,56	12-01-008-01	5,11	14,09
11-04-024-01	-	4,94	11-08-002-03	5,32	12,51	12-01-004-12	5,02	7,02	12-01-008-02	5,11	13,27
11-04-024-02	-	5,27	11-08-002-04	5,32	11,23	12-01-004-13	5,05	6,41	12-01-008-03	5,12	12,53
11-04-024-03	-	5,80	11-08-002-05	-	22,13	12-01-004-14	5,06	6,15	12-01-008-04	5,12	12,11
11-04-024-04	-	6,19	11-08-002-06	-	22,13	12-01-004-15	5,08	6,19	12-01-008-05	5,18	12,02
11-04-024-05	-	6,45	11-08-002-07	-	22,13	12-01-004-16	5,11	6,17	12-01-008-06	5,18	11,62
11-04-024-06	-	7,20	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 12.								
11-04-024-07	-	7,44	Технологические								
11-04-025-01	-	9,20	трубопроводы								
11-04-025-02	-	10,32	12-01-001-01	7,00	18,13	12-01-004-17	5,13	6,43	12-01-008-07	5,19	10,99
11-04-025-03	-	9,60	12-01-001-02	7,56	19,24	12-01-004-18	5,09	6,47	12-01-008-08	5,18	8,96
11-04-025-04	-	9,83	12-01-001-03	7,21	17,25	12-01-004-19	5,10	6,48	12-01-008-09	5,18	8,41
11-04-025-05	-	10,08	12-01-001-04	7,19	16,57	12-01-004-20	5,07	6,29	12-01-008-10	5,19	7,65
11-04-025-06	-	10,19	12-01-001-05	7,14	17,12	12-01-004-21	5,06	6,25	12-01-008-11	5,17	7,62
11-04-025-07	-	10,19	12-01-001-06	7,25	17,12	12-01-004-22	5,09	6,26	12-01-008-12	5,18	7,06
11-04-026-01	-	3,55	12-01-002-01	4,72	16,91	12-01-004-23	5,08	6,24	12-01-008-13	5,20	6,45
11-04-026-02	-	3,54	12-01-002-02	4,72	16,11	12-01-005-01	5,06	12,91	12-01-008-14	5,20	6,17
11-04-026-03	-	6,07	12-01-002-03	4,73	15,41	12-01-005-02	5,06	12,32	12-01-008-15	5,22	6,19
11-04-027-01	-	5,44	12-01-002-04	4,74	14,98	12-01-005-03	5,06	11,92	12-01-008-16	5,23	6,13
11-04-027-02	-	6,24	12-01-002-05	4,78	14,66	12-01-005-04	5,08	11,33	12-01-008-17	5,26	6,20
11-04-027-03	-	7,94	12-01-002-06	4,78	14,33	12-01-005-05	5,16	11,61	12-01-008-18	5,23	6,17
11-04-028-01	-	23,46	12-01-002-07	4,78	13,13	12-01-005-06	5,16	11,28	12-01-008-19	5,20	13,59
11-04-028-02	-	20,57	12-01-002-08	4,74	11,61	12-01-005-07	5,18	10,95	12-01-009-01	5,20	12,84
11-04-028-03	-	22,11	12-01-002-09	4,74	10,36	12-01-005-08	5,15	8,46	12-01-009-02	5,20	12,13
11-04-028-04	-	21,58	12-01-002-10	4,76	9,19	12-01-005-09	5,16	8,10	12-01-009-03	5,20	11,65
11-04-028-05	-	21,71	12-01-002-11	4,67	9,14	12-01-005-10	5,18	7,78	12-01-009-04	5,28	11,66
11-04-028-06	-	21,65	12-01-002-12	4,71	8,25	12-01-005-11	5,15	7,43	12-01-009-05	5,28	11,31
11-04-028-07	-	21,29	12-01-002-13	4,76	7,34	12-01-005-12	5,18	7,00	12-01-009-06	5,28	11,14
11-04-029-01	-	7,49	12-01-002-14	4,78	6,55	12-01-005-13	5,18	6,54	12-01-009-07	5,25	8,72
11-04-029-02	-	7,52	12-01-002-15	4,79	6,53	12-01-005-14	5,19	6,15	12-01-009-08	5,28	8,36
11-04-029-03	-	7,77	12-01-002-16	4,84	6,48	12-01-005-15	5,20	6,18	12-01-009-09	5,31	8,03
						12-01-005-16	5,23	6,14	12-01-009-10	5,26	7,53
						12-01-005-17	5,24	6,44	12-01-009-11	5,31	7,10
						12-01-006-01	4,75	17,21	12-01-009-12	5,33	6,61
									12-01-009-13	5,33	6,61

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	асплт. масс.	мат-лы		асплт. масс.	мат-лы		асплт. масс.	мат-лы		асплт. масс.	мат-лы
12-01-009-14	5,33	6,20	12-01-017-06	7,18	21,47	12-01-049-11	4,98	6,24	12-01-055-12	4,92	6,56
12-01-009-15	5,34	6,19	12-01-017-07	7,18	21,47	12-01-049-12	4,99	6,29	12-01-055-13	4,85	6,55
12-01-009-16	5,34	6,13	12-01-017-08	7,21	21,47	12-01-050-01	4,85	15,10	12-01-056-01	4,88	15,33
12-01-009-17	5,35	6,20	12-01-017-09	7,21	21,47	12-01-050-02	4,85	13,92	12-01-056-02	4,90	14,54
12-01-010-01	8,32	13,92	12-01-017-10	7,25	21,47	12-01-050-03	4,83	12,77	12-01-056-03	4,86	13,13
12-01-010-02	8,37	13,92	12-01-017-11	7,28	21,47	12-01-050-04	4,83	11,96	12-01-056-04	4,86	12,04
12-01-010-03	8,11	16,95	12-01-018-01	5,08	11,32	12-01-050-05	4,87	10,42	12-01-056-05	4,90	11,44
12-01-010-04	8,12	15,25	12-01-018-02	5,13	9,74	12-01-050-06	4,82	9,75	12-01-056-06	4,85	10,16
12-01-010-05	8,17	16,78	12-01-018-03	5,17	8,80	12-01-050-07	4,86	8,54	12-01-056-07	4,85	9,30
12-01-010-06	7,98	16,76	12-01-018-04	5,24	6,57	12-01-050-08	4,94	6,76	12-01-056-08	4,90	7,16
12-01-010-07	6,82	18,03	12-01-018-05	5,27	7,00	12-01-050-09	4,96	6,43	12-01-056-09	4,94	6,78
12-01-010-08	6,52	18,17	12-01-018-06	5,27	7,09	12-01-050-10	4,98	6,34	12-01-056-10	4,95	6,75
12-01-010-09	6,53	17,04	12-01-018-07	5,27	7,08	12-01-050-11	5,04	6,25	12-01-056-11	5,02	6,61
12-01-011-01	4,45	20,12	12-01-018-08	5,27	7,03	12-01-050-12	5,07	6,21	12-01-056-12	5,06	6,82
12-01-011-02	5,91	16,90	12-01-018-09	5,28	7,18	12-01-051-01	5,05	14,80	12-01-057-01	4,94	15,12
12-01-011-03	6,10	16,99	12-01-018-10	5,27	6,98	12-01-051-02	5,05	13,29	12-01-057-02	4,98	14,41
12-01-011-04	6,37	18,73	12-01-019-01	5,91	15,58	12-01-051-03	5,12	12,50	12-01-057-03	4,93	13,10
12-01-011-05	6,36	19,25	12-01-019-02	5,92	15,82	12-01-052-01	5,03	13,68	12-01-057-04	4,93	12,11
12-01-011-06	6,45	17,50	12-01-019-03	6,29	14,58	12-01-052-02	5,04	11,46	12-01-057-05	4,98	10,95
12-01-011-07	6,49	17,42	12-01-019-04	6,19	14,29	12-01-052-03	5,02	10,24	12-01-057-06	4,94	10,24
12-01-011-08	6,51	17,47	12-01-019-05	6,33	11,82	12-01-052-04	5,02	8,72	12-01-057-07	4,98	9,03
12-01-011-09	6,56	17,56	12-01-019-06	6,46	11,50	12-01-052-05	5,10	7,69	12-01-057-08	5,01	7,02
12-01-011-10	6,59	16,26	12-01-019-07	6,45	10,79	12-01-052-06	5,06	7,22	12-01-057-09	5,03	6,59
12-01-012-01	6,64	21,47	12-01-019-08	6,55	10,86	12-01-052-07	5,08	7,02	12-01-057-10	5,06	6,48
12-01-012-02	5,89	21,47	12-01-019-09	6,58	10,49	12-01-052-08	5,10	6,47	12-01-057-11	5,07	6,36
12-01-012-03	6,69	21,47	12-01-020-01	8,49	11,67	12-01-052-09	5,12	6,25	12-01-057-12	5,13	6,60
12-01-012-04	6,87	21,47	12-01-020-02	8,91	11,67	12-01-052-10	5,13	6,17	12-01-058-01	5,18	16,00
12-01-012-05	5,71	21,46	12-01-020-03	8,05	12,80	12-01-052-11	5,16	5,99	12-01-058-02	5,18	13,70
12-01-012-06	5,72	21,48	12-01-020-04	7,79	10,56	12-01-052-12	5,18	6,06	12-01-058-03	5,26	12,73
12-01-012-07	5,71	21,47	12-01-020-05	7,75	8,60	12-01-052-13	5,15	6,10	12-01-059-01	5,16	13,46
12-01-012-08	5,71	21,47	12-01-020-06	7,33	8,62	12-01-053-01	5,09	12,91	12-01-059-02	5,16	11,62
12-01-012-09	6,04	21,47	12-01-021-01	6,19	12,20	12-01-053-02	5,10	10,78	12-01-059-03	5,17	10,36
12-01-012-10	6,94	21,47	12-01-021-02	6,32	13,35	12-01-053-03	5,09	9,33	12-01-059-04	5,18	8,86
12-01-012-11	7,05	21,47	12-01-021-03	6,42	10,62	12-01-053-04	5,10	8,39	12-01-059-05	5,23	8,06
12-01-014-01	5,07	11,32	12-01-022-01	6,04	15,89	12-01-053-05	5,11	7,83	12-01-059-06	5,19	7,54
12-01-014-02	5,14	11,02	12-01-022-02	5,71	15,89	12-01-053-06	5,08	7,42	12-01-059-07	5,23	7,30
12-01-014-03	5,17	9,92	12-01-022-03	6,22	14,72	12-01-053-07	5,09	7,17	12-01-059-08	5,26	6,67
12-01-014-04	5,24	6,88	12-01-022-04	6,09	14,66	12-01-053-08	5,11	6,65	12-01-059-09	5,27	6,41
12-01-014-05	5,27	7,69	12-01-022-05	6,20	14,41	12-01-053-09	5,13	6,39	12-01-059-10	5,29	6,27
12-01-014-06	5,29	6,96	12-01-022-06	6,23	12,86	12-01-053-10	5,14	6,31	12-01-059-11	5,29	6,13
12-01-014-07	5,28	6,96	12-01-022-07	6,33	12,84	12-01-053-11	5,18	6,09	12-01-059-12	5,31	6,26
12-01-014-08	5,27	6,94	12-01-022-08	6,45	9,99	12-01-053-12	5,19	6,17	12-01-059-13	5,31	6,34
12-01-014-09	5,27	6,90	12-01-048-01	4,77	16,33	12-01-054-01	5,13	12,19	12-01-060-01	5,21	12,82
12-01-014-10	5,27	6,99	12-01-048-02	4,78	15,15	12-01-054-02	5,13	10,46	12-01-060-02	5,21	11,12
12-01-014-11	5,26	7,09	12-01-048-03	4,73	13,80	12-01-054-03	5,15	9,17	12-01-060-03	5,22	9,99
12-01-014-12	5,26	7,04	12-01-048-04	4,74	12,16	12-01-054-04	5,15	8,39	12-01-060-04	5,22	8,60
12-01-014-13	5,24	7,22	12-01-048-05	4,79	10,51	12-01-054-05	5,17	7,73	12-01-060-05	5,24	8,08
12-01-014-14	5,25	7,18	12-01-048-06	4,72	9,47	12-01-054-06	5,15	7,53	12-01-060-06	5,22	7,62
12-01-015-01	5,74	20,07	12-01-048-07	4,75	8,86	12-01-054-07	5,14	7,10	12-01-060-07	5,24	7,36
12-01-015-02	6,14	16,87	12-01-048-08	4,79	6,95	12-01-054-08	5,14	6,58	12-01-060-08	5,28	6,77
12-01-015-03	6,34	18,73	12-01-048-09	4,84	6,61	12-01-054-09	5,16	6,30	12-01-060-09	5,28	6,49
12-01-015-04	6,43	19,64	12-01-048-10	4,87	6,37	12-01-054-10	5,20	6,17	12-01-060-10	5,29	6,33
12-01-015-05	6,48	18,37	12-01-048-11	4,94	6,18	12-01-054-11	5,23	6,15	12-01-060-11	5,29	6,25
12-01-015-06	6,48	18,37	12-01-048-12	4,95	6,22	12-01-054-12	5,25	6,05	12-01-060-12	5,31	6,38
12-01-015-07	6,47	17,73	12-01-048-13	4,90	6,32	12-01-055-01	4,82	15,90	12-01-061-01	5,26	12,63
12-01-016-01	9,05	21,47	12-01-049-01	4,81	15,57	12-01-055-02	4,82	14,99	12-01-061-02	5,26	10,98
12-01-016-02	9,52	21,47	12-01-049-02	4,82	14,27	12-01-055-03	4,78	13,95	12-01-061-03	5,28	9,65
12-01-016-03	9,15	21,47	12-01-049-03	4,77	12,76	12-01-055-04	4,79	12,33	12-01-061-04	5,28	8,81
12-01-016-04	9,11	21,47	12-01-049-04	4,78	11,68	12-01-055-05	4,84	11,03	12-01-061-05	5,28	8,01
12-01-016-05	9,21	21,47	12-01-049-05	4,82	10,63	12-01-055-06	4,76	9,83	12-01-061-06	5,27	7,74
12-01-017-01	7,17	21,48	12-01-049-06	4,75	9,69	12-01-055-07	4,78	8,94	12-01-061-07	5,30	7,26
12-01-017-02	7,17	21,46	12-01-049-07	4,78	9,16	12-01-055-08	4,81	7,10	12-01-061-08	5,30	6,70
12-01-017-03	7,17	21,47	12-01-049-08	4,83	7,08	12-01-055-09	4,83	6,77	12-01-061-09	5,31	6,34
12-01-017-04	7,15	21,46	12-01-049-09	4,87	6,70	12-01-055-10	4,85	6,71	12-01-061-10	5,31	6,21
12-01-017-05	7,15	21,47	12-01-049-10	4,91	6,45	12-01-055-11	4,86	6,52	12-01-061-11	5,31	6,11

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
12-01-061-12	5,33	6,10	12-01-069-02	4,96	13,56	12-01-076-04	7,71	11,53	12-01-082-08	4,65	7,25
12-01-062-01	4,86	14,80	12-01-069-03	5,02	12,79	12-01-076-05	7,57	11,34	12-01-082-09	4,65	7,25
12-01-062-02	4,87	13,51	12-01-069-04	5,04	11,61	12-01-076-06	7,19	10,85	12-01-082-10	4,65	7,24
12-01-062-03	4,84	12,83	12-01-069-05	5,09	10,21	12-01-077-01	5,65	5,23	12-01-082-11	4,65	7,23
12-01-062-04	4,86	11,45	12-01-069-06	5,04	10,23	12-01-077-02	5,65	5,23	12-01-083-01	-	8,26
12-01-062-05	4,88	9,87	12-01-069-07	5,09	9,58	12-01-077-03	5,82	5,76	12-01-083-02	-	8,34
12-01-062-06	4,83	9,85	12-01-069-08	5,24	7,72	12-01-077-04	5,89	5,87	12-01-083-03	-	8,37
12-01-062-07	4,93	9,09	12-01-069-09	5,28	7,28	12-01-077-05	5,95	6,16	12-01-088-01	5,22	9,43
12-01-062-08	5,06	7,29	12-01-069-10	5,28	7,12	12-01-077-06	6,04	6,54	12-01-088-02	5,13	10,19
12-01-062-09	5,11	6,90	12-01-070-01	5,01	13,73	12-01-077-07	5,39	6,57	12-01-088-03	4,88	10,10
12-01-062-10	5,16	6,80	12-01-070-02	5,01	13,04	12-01-077-08	5,39	6,60	12-01-088-04	4,69	10,59
12-01-063-01	4,91	13,99	12-01-070-03	5,07	12,10	12-01-077-09	5,43	6,50	12-01-088-05	4,67	10,32
12-01-063-02	4,92	12,91	12-01-070-04	5,09	11,35	12-01-077-10	5,52	6,47	12-01-088-06	4,60	9,20
12-01-063-03	4,90	11,73	12-01-070-05	5,12	10,37	12-01-077-11	5,57	6,34	12-01-088-07	4,55	9,78
12-01-063-04	4,93	11,09	12-01-070-06	5,07	10,37	12-01-078-01	4,02	8,04	12-01-089-01	5,35	7,44
12-01-063-05	4,96	9,98	12-01-070-07	5,13	9,72	12-01-078-02	3,86	7,77	12-01-089-02	5,65	5,51
12-01-063-06	4,89	10,01	12-01-070-08	5,26	7,78	12-01-078-03	3,71	8,59	12-01-089-03	5,72	5,24
12-01-063-07	5,00	9,24	12-01-070-09	5,30	7,31	12-01-078-04	3,67	8,59	12-01-089-04	5,63	7,43
12-01-063-08	5,10	7,51	12-01-070-10	5,31	7,17	12-01-078-05	3,88	8,78	12-01-089-05	5,69	7,06
12-01-063-09	5,15	7,21	12-01-071-01	5,06	13,60	12-01-078-06	3,76	8,44	12-01-089-06	5,71	6,98
12-01-063-10	5,19	6,99	12-01-071-02	5,06	12,82	12-01-078-07	3,67	8,37	12-01-105-01	5,96	12,11
12-01-064-01	4,95	13,61	12-01-071-03	5,11	12,42	12-01-078-08	3,58	8,35	12-01-105-02	5,17	10,33
12-01-064-02	4,97	12,60	12-01-071-04	5,13	11,34	12-01-078-09	3,52	8,21	12-01-105-03	5,26	8,89
12-01-064-03	4,94	12,79	12-01-071-05	5,16	9,96	12-01-078-10	3,58	8,10	12-01-105-04	4,90	8,86
12-01-064-04	4,98	11,07	12-01-071-06	5,12	10,13	12-01-078-11	3,53	7,99	12-01-105-05	5,08	7,96
12-01-064-05	5,04	9,62	12-01-071-07	5,19	9,15	12-01-079-01	2,91	8,12	12-01-105-06	4,83	8,90
12-01-064-06	4,98	9,82	12-01-071-08	5,28	7,56	12-01-079-02	2,91	8,80	12-01-106-01	8,29	12,32
12-01-064-07	5,04	8,87	12-01-071-09	5,38	7,17	12-01-079-03	2,91	8,30	12-01-107-01	6,15	9,38
12-01-064-08	5,16	7,33	12-01-071-10	5,38	6,99	12-01-079-04	2,91	8,35	12-01-107-02	6,29	10,08
12-01-064-09	5,22	6,98	12-01-072-01	5,28	15,08	12-01-079-05	2,91	8,27	12-01-107-03	6,24	10,07
12-01-064-10	5,28	6,88	12-01-072-02	5,32	13,04	12-01-079-06	2,91	8,42	12-01-107-04	6,38	9,22
12-01-065-01	5,15	13,88	12-01-072-03	5,41	12,43	12-01-079-07	2,91	8,72	12-01-108-01	8,99	15,08
12-01-065-02	5,27	12,64	12-01-073-01	5,33	12,90	12-01-079-08	2,91	8,87	12-01-108-02	8,36	13,37
12-01-065-03	5,32	12,19	12-01-073-02	5,34	10,73	12-01-079-09	2,91	8,87	12-01-108-03	8,11	12,53
12-01-066-01	5,25	13,38	12-01-073-03	5,41	10,33	12-01-079-10	2,91	8,80	12-01-108-04	8,46	11,62
12-01-066-02	5,25	10,73	12-01-073-04	5,43	9,34	12-01-079-11	2,91	8,79	12-01-124-01	5,96	10,20
12-01-066-03	5,34	10,44	12-01-073-05	5,48	8,61	12-01-080-01	4,40	10,08	12-01-124-02	6,33	9,72
12-01-066-04	5,35	9,37	12-01-073-06	5,44	8,44	12-01-080-02	4,26	8,66	12-01-124-03	6,24	9,93
12-01-066-05	5,39	8,60	12-01-073-07	5,49	8,06	12-01-080-03	4,16	8,05	12-01-124-04	6,46	9,10
12-01-066-06	5,34	8,43	12-01-073-08	5,53	7,03	12-01-080-04	4,13	8,05	12-01-124-05	6,50	8,85
12-01-066-07	5,39	8,04	12-01-073-09	5,53	6,75	12-01-080-05	4,31	8,82	12-01-125-01	5,61	8,87
12-01-066-08	5,47	7,15	12-01-073-10	5,54	6,67	12-01-080-06	4,21	8,03	12-01-125-02	5,84	9,20
12-01-066-09	5,47	6,83	12-01-074-01	5,37	12,37	12-01-080-07	4,11	8,32	12-01-125-03	6,36	8,54
12-01-066-10	5,51	6,78	12-01-074-02	5,38	10,26	12-01-080-08	4,03	7,88	12-01-125-04	5,88	6,15
12-01-067-01	5,28	12,65	12-01-074-03	5,45	9,65	12-01-080-09	3,97	7,14	12-01-136-01	6,08	11,84
12-01-067-02	5,29	10,29	12-01-074-04	5,47	9,08	12-01-080-10	4,04	7,81	12-01-136-02	6,28	10,30
12-01-067-03	5,38	9,86	12-01-074-05	5,49	8,63	12-01-080-11	3,93	7,66	12-01-136-03	6,55	8,26
12-01-067-04	5,39	9,09	12-01-074-06	5,45	8,45	12-01-081-01	2,91	6,64	12-01-147-01	4,45	11,63
12-01-067-05	5,41	8,61	12-01-074-07	5,49	8,07	12-01-081-02	2,91	6,51	12-01-147-02	4,73	12,77
12-01-067-06	5,36	8,45	12-01-074-08	5,55	7,20	12-01-081-03	2,91	6,48	12-01-147-03	5,28	9,96
12-01-067-07	5,41	8,05	12-01-074-09	5,55	6,87	12-01-081-04	2,91	6,48	12-01-147-04	5,55	7,74
12-01-067-08	5,48	7,16	12-01-074-10	5,56	6,76	12-01-081-05	2,91	6,26	12-01-147-05	5,76	7,65
12-01-067-09	5,48	6,84	12-01-075-01	5,41	12,21	12-01-081-06	2,91	6,63	12-01-163-01	3,74	9,91
12-01-067-10	5,52	6,79	12-01-075-02	5,41	10,12	12-01-081-07	2,91	6,59	12-01-163-02	4,53	8,49
12-01-068-01	5,32	12,29	12-01-075-03	5,47	9,46	12-01-081-08	2,91	6,42	12-01-163-03	5,20	6,99
12-01-068-02	5,32	10,09	12-01-075-04	5,48	9,02	12-01-081-09	2,91	6,60	12-01-163-04	5,61	7,64
12-01-068-03	5,40	10,84	12-01-075-05	5,50	8,43	12-01-081-10	2,91	6,79	12-01-163-05	5,75	7,10
12-01-068-04	5,41	9,02	12-01-075-06	5,47	8,37	12-01-081-11	2,91	6,86	12-01-163-06	5,95	7,30
12-01-068-05	5,43	8,37	12-01-075-07	5,51	7,78	12-01-082-01	4,65	6,78	12-01-164-01	5,89	12,51
12-01-068-06	5,39	8,33	12-01-075-08	5,55	7,05	12-01-082-02	4,65	6,78	12-01-164-02	5,74	7,95
12-01-068-07	5,43	7,72	12-01-075-09	5,57	6,75	12-01-082-03	4,65	6,77	12-01-164-03	5,79	7,89
12-01-068-08	5,50	7,01	12-01-075-10	5,59	6,66	12-01-082-04	4,65	6,77	12-01-164-04	5,97	7,85
12-01-068-09	5,52	6,77	12-01-076-01	8,02	13,31	12-01-082-05	4,65	6,77	12-01-164-05	6,03	6,71
12-01-068-10	5,57	6,69	12-01-076-02	8,12	13,52	12-01-082-06	4,65	6,76	12-01-165-01	4,30	9,61
12-01-069-01	4,96	14,27	12-01-076-03	7,99	11,79	12-01-082-07	4,65	7,27	12-01-165-02	4,77	6,45

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат.-лы		асф.т.	мат.-лы		асф.т.	мат.-лы		асф.т.	мат.-лы
12-01-165-03	5,08	7,64	12-02-004-03	4,78	12,77	12-02-007-09	5,97	13,22	12-02-034-04	6,02	11,30
12-01-165-04	5,29	7,64	12-02-004-04	4,79	12,29	12-02-007-10	6,02	11,80	12-02-034-05	6,10	10,34
12-01-165-05	5,51	6,35	12-02-004-05	4,87	12,21	12-02-007-11	6,15	11,36	12-02-034-06	6,19	9,65
12-01-165-06	5,64	7,14	12-02-004-06	4,87	11,92	12-02-007-12	6,29	9,17	12-02-034-07	6,20	10,20
12-01-165-07	5,63	7,00	12-02-004-07	4,89	10,98	12-02-007-13	6,37	9,56	12-02-034-08	6,25	9,10
12-01-165-08	5,72	5,12	12-02-004-08	4,85	9,06	12-02-007-14	6,40	7,76	12-02-034-09	6,32	8,16
12-01-165-09	5,88	5,13	12-02-004-09	4,88	8,57	12-02-007-15	6,43	7,65	12-02-035-01	5,54	7,69
12-01-166-01	4,49	9,61	12-02-004-10	4,89	8,07	12-02-007-16	6,48	7,32	12-02-035-02	5,62	7,72
12-01-166-02	4,83	7,75	12-02-004-11	4,82	7,58	12-02-007-17	6,22	7,50	12-02-040-01	5,53	15,24
12-01-166-03	5,23	7,64	12-02-004-12	4,87	7,01	12-02-007-18	6,45	7,10	12-02-040-02	5,52	15,15
12-01-166-04	5,48	7,55	12-02-004-13	4,92	6,34	12-02-007-19	6,46	7,07	12-02-040-03	5,48	13,85
12-01-167-01	5,06	16,88	12-02-004-14	4,98	6,11	12-02-007-20	6,41	6,97	12-02-040-04	5,42	13,33
12-01-167-02	4,92	18,73	12-02-004-15	5,04	6,21	12-02-007-21	6,45	6,99	12-02-040-05	5,33	11,71
12-01-167-03	5,27	17,61	12-02-004-16	5,05	6,28	12-02-007-22	6,46	6,95	12-02-040-06	5,21	10,88
12-01-167-04	5,53	12,70	12-02-004-17	5,06	6,64	12-02-008-01	5,50	18,55	12-02-040-07	5,18	10,23
12-01-167-05	5,52	14,21	12-02-004-18	5,07	6,44	12-02-008-02	5,59	18,55	12-02-041-01	5,61	9,63
12-01-167-06	5,57	11,33	12-02-004-19	5,09	6,50	12-02-008-03	5,99	20,04	12-02-041-02	5,72	8,48
12-01-167-07	6,30	8,93	12-02-004-20	5,14	6,41	12-02-008-04	6,06	16,79	12-02-041-03	5,73	8,39
12-02-001-01	6,12	19,61	12-02-004-21	5,16	6,49	12-02-008-05	6,20	18,73	12-02-042-01	5,67	9,41
12-02-001-02	6,19	16,65	12-02-004-22	5,23	6,52	12-02-008-06	6,33	18,66	12-02-042-02	5,89	8,39
12-02-001-03	6,06	16,65	12-02-004-23	5,22	6,49	12-02-008-07	6,34	19,52	12-02-042-03	5,86	8,37
12-02-001-04	6,40	15,11	12-02-005-01	4,92	13,80	12-02-008-08	6,35	18,66	12-02-053-01	5,70	12,15
12-02-002-01	4,68	18,93	12-02-005-02	4,92	13,14	12-02-008-09	6,41	19,25	12-02-053-02	5,57	10,35
12-02-002-02	4,68	17,97	12-02-005-03	4,92	12,41	12-02-008-10	6,42	17,99	12-02-053-03	5,57	8,90
12-02-002-03	4,68	17,05	12-02-005-04	4,92	11,95	12-02-008-11	6,47	17,42	12-02-053-04	5,59	8,88
12-02-002-04	4,68	16,62	12-02-005-05	5,00	12,81	12-02-008-12	6,45	17,99	12-02-053-05	5,60	9,24
12-02-002-05	4,75	16,33	12-02-005-06	5,01	12,34	12-02-008-13	6,41	17,09	12-02-053-06	5,59	8,90
12-02-002-06	4,75	15,86	12-02-005-07	5,02	11,70	12-02-009-01	5,95	19,96	12-02-054-01	10,32	20,15
12-02-002-07	4,83	14,85	12-02-005-08	5,04	9,64	12-02-009-02	6,20	16,79	12-02-054-02	10,29	19,76
12-02-002-08	4,75	13,73	12-02-005-09	5,04	9,00	12-02-009-03	6,22	16,79	12-02-055-01	5,49	11,02
12-02-002-09	4,76	12,91	12-02-005-10	5,06	8,57	12-02-009-04	6,36	18,66	12-02-055-02	5,46	10,89
12-02-002-10	4,77	11,94	12-02-005-11	5,03	7,66	12-02-009-05	6,40	18,66	12-02-055-03	5,45	9,78
12-02-002-11	4,68	10,37	12-02-005-12	5,04	7,04	12-02-009-06	6,43	17,55	12-02-055-04	5,32	9,80
12-02-002-12	4,76	9,53	12-02-005-13	5,05	6,50	12-02-009-07	6,40	15,87	12-02-056-01	8,94	18,88
12-02-002-13	4,85	7,93	12-02-005-14	5,16	6,14	12-02-009-08	6,47	15,87	12-02-056-02	9,04	17,38
12-02-002-14	4,91	7,13	12-02-005-15	5,16	6,24	12-02-009-09	6,47	14,19	12-02-056-03	9,03	15,27
12-02-002-15	4,96	7,26	12-02-005-16	5,19	6,23	12-02-009-10	6,41	14,45	12-02-056-04	9,16	13,96
12-02-002-16	4,96	7,42	12-02-005-17	5,21	6,63	12-02-010-01	5,92	16,17	12-02-067-01	5,95	16,64
12-02-002-17	5,06	7,14	12-02-005-18	5,16	6,60	12-02-010-02	6,00	15,32	12-02-067-02	6,07	11,97
12-02-002-18	5,01	7,17	12-02-006-01	5,29	15,81	12-02-010-03	6,16	14,35	12-02-067-03	6,27	12,72
12-02-002-19	5,07	7,29	12-02-006-02	5,29	15,94	12-02-010-04	6,11	12,48	12-02-067-04	6,32	11,65
12-02-002-20	5,12	7,08	12-02-006-03	5,32	16,02	12-02-010-05	6,17	11,76	12-02-068-01	6,22	12,32
12-02-002-21	5,13	7,15	12-02-006-04	5,34	15,57	12-02-010-06	6,19	11,14	12-02-068-02	6,37	10,57
12-02-002-22	5,18	7,08	12-02-006-05	5,34	15,75	12-02-010-07	6,26	10,41	12-02-068-03	6,45	10,02
12-02-002-23	5,17	7,08	12-02-006-06	5,62	15,43	12-02-010-08	6,30	9,73	12-02-068-04	6,48	9,31
12-02-003-01	4,77	18,01	12-02-006-07	5,61	12,45	12-02-011-01	6,03	16,43	12-02-068-05	6,48	9,40
12-02-003-02	4,77	17,42	12-02-006-08	5,66	13,34	12-02-011-02	6,09	15,31	12-02-079-01	6,04	13,31
12-02-003-03	4,77	16,58	12-02-006-09	5,78	12,77	12-02-011-03	6,25	14,39	12-02-079-02	6,16	10,92
12-02-003-04	4,77	15,89	12-02-006-10	5,94	10,31	12-02-011-04	6,29	12,56	12-02-079-03	6,17	10,05
12-02-003-05	4,84	15,77	12-02-006-11	5,88	12,14	12-02-011-05	6,29	11,36	12-02-079-04	6,20	10,29
12-02-003-06	4,85	15,15	12-02-006-12	6,17	9,26	12-02-011-06	6,35	11,43	12-02-079-05	6,23	9,86
12-02-003-07	4,95	14,92	12-02-006-13	6,22	8,54	12-02-011-07	6,39	11,14	12-02-079-06	6,26	8,61
12-02-003-08	4,87	13,21	12-02-006-14	6,31	8,00	12-02-011-08	6,43	10,38	12-02-080-01	6,20	13,35
12-02-003-09	4,90	12,95	12-02-006-15	6,43	7,82	12-02-011-09	6,49	9,67	12-02-080-02	6,33	10,81
12-02-003-10	4,95	12,64	12-02-006-16	6,49	7,47	12-02-012-01	6,55	16,65	12-02-080-03	6,39	10,04
12-02-003-11	4,89	10,82	12-02-006-17	6,54	7,21	12-02-012-02	6,69	16,65	12-02-080-04	6,41	10,29
12-02-003-12	4,91	9,30	12-02-006-18	6,56	6,87	12-02-012-03	6,65	13,22	12-02-080-05	6,47	7,98
12-02-003-13	4,96	8,04	12-02-007-01	5,23	16,61	12-02-012-04	6,70	11,27	12-02-091-01	5,89	20,60
12-02-003-14	5,01	7,17	12-02-007-02	5,23	16,61	12-02-012-05	6,68	9,94	12-02-091-02	6,01	20,79
12-02-003-15	5,06	7,34	12-02-007-03	5,30	16,58	12-02-013-01	6,15	12,67	12-02-091-03	6,12	20,17
12-02-003-16	5,10	7,24	12-02-007-04	5,39	16,32	12-02-013-02	6,29	12,23	12-02-091-04	6,14	19,80
12-02-003-17	5,16	7,20	12-02-007-05	5,44	16,32	12-02-013-03	6,38	9,06	12-02-091-05	6,16	17,54
12-02-003-18	5,12	7,18	12-02-007-06	5,52	15,92	12-02-014-01	5,64	14,40	12-02-091-06	6,15	17,80
12-02-004-01	4,75	14,63	12-02-007-07	5,54	13,66	12-02-014-02	5,85	14,40	12-02-091-07	6,22	15,88
12-02-004-02	4,75	13,59	12-02-007-08	5,56	13,45	12-02-014-03	5,88	13,73	12-02-102-01	5,94	15,99

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
12-02-102-02	5,92	17,11	12-02-118-12	5,07	6,30	12-02-125-05	5,00	8,74	12-03-009-10	4,98	9,15
12-02-102-03	6,30	12,48	12-02-118-13	5,01	6,35	12-02-125-06	4,94	8,55	12-03-009-11	4,76	8,70
12-02-102-04	6,40	12,39	12-02-119-01	4,96	13,11	12-02-125-07	4,95	8,12	12-03-009-12	4,97	8,80
12-02-102-05	6,45	10,97	12-02-119-02	4,99	11,66	12-02-125-08	4,96	7,12	12-03-009-13	4,72	8,60
12-02-102-01	3,66	19,15	12-02-119-03	4,95	9,56	12-02-125-09	5,02	8,91	12-03-009-14	4,85	8,07
12-02-102-02	4,28	16,42	12-02-119-04	4,96	8,81	12-02-125-10	5,13	6,87	12-03-009-15	5,07	7,79
12-02-102-03	4,86	14,72	12-02-119-05	4,99	8,03	12-02-126-01	5,03	11,96	12-03-010-01	6,40	16,31
12-02-102-04	4,98	14,30	12-02-119-06	4,98	7,67	12-02-126-02	5,03	10,23	12-03-010-02	6,54	12,29
12-02-102-05	5,23	14,30	12-02-119-07	5,00	7,48	12-02-126-03	5,06	9,27	12-03-010-03	6,70	13,22
12-02-102-06	5,32	14,30	12-02-119-08	5,04	6,66	12-02-126-04	5,07	8,89	12-03-010-04	6,43	10,21
12-02-102-07	5,34	10,31	12-02-119-09	5,06	6,45	12-02-126-05	5,09	8,53	12-03-011-01	5,47	10,23
12-02-102-08	5,54	10,07	12-02-119-10	5,11	6,35	12-02-126-06	5,08	8,40	12-03-011-02	5,40	10,27
12-02-104-01	4,75	17,70	12-02-119-11	5,15	6,12	12-02-126-07	5,09	8,01	12-03-011-03	4,46	9,10
12-02-104-02	4,77	16,81	12-02-119-12	5,17	6,20	12-02-126-08	5,17	7,11	12-03-011-04	5,48	8,14
12-02-104-03	4,72	14,98	12-02-119-13	5,12	6,22	12-02-126-09	5,19	6,80	12-03-011-05	5,27	8,04
12-02-104-04	4,72	13,36	12-02-120-01	5,01	12,79	12-02-126-10	5,23	6,81	12-03-011-06	4,89	7,86
12-02-104-05	4,73	12,72	12-02-120-02	5,05	11,38	12-02-127-01	5,07	11,65	12-03-011-07	4,95	7,72
12-02-104-06	4,64	10,85	12-02-120-03	5,03	9,71	12-02-127-02	5,08	9,99	12-03-011-08	4,79	7,69
12-02-104-07	4,68	10,06	12-02-120-04	5,04	8,79	12-02-127-03	5,13	9,31	12-03-011-09	5,28	7,73
12-02-104-08	4,82	8,48	12-02-120-05	5,07	7,82	12-02-127-04	5,15	8,87	12-03-010-01	4,31	7,88
12-02-104-09	4,88	7,39	12-02-120-06	5,05	7,69	12-02-127-05	5,16	8,30	12-03-010-02	4,32	8,50
12-02-104-10	4,96	7,30	12-02-120-07	5,06	7,13	12-02-127-06	5,13	8,13	12-03-010-03	4,31	8,43
12-02-104-11	5,03	6,96	12-02-120-08	5,11	6,54	12-02-127-07	5,13	7,58	12-03-010-04	4,36	8,21
12-02-104-12	5,11	6,99	12-02-120-09	5,12	6,34	12-02-127-08	5,21	6,98	12-03-010-05	4,43	7,84
12-02-104-13	5,05	7,04	12-02-120-10	5,17	6,24	12-02-127-09	5,25	6,73	12-03-010-06	4,47	7,52
12-02-105-01	4,79	17,09	12-02-120-11	5,21	6,09	12-02-127-10	5,30	6,72	12-03-010-07	4,56	7,64
12-02-105-02	4,80	16,19	12-02-120-12	5,27	6,13	12-03-001-01	4,43	8,19	12-03-010-08	4,62	7,49
12-02-105-03	4,77	14,37	12-02-120-13	5,25	6,12	12-03-001-02	4,48	7,89	12-03-010-09	4,59	7,35
12-02-105-04	4,77	13,41	12-02-121-01	4,78	15,74	12-03-001-03	4,56	7,89	12-03-010-10	4,68	7,30
12-02-105-05	4,80	11,74	12-02-121-02	4,79	14,74	12-03-001-04	4,58	7,50	12-03-010-11	4,62	7,33
12-02-105-06	4,72	11,05	12-02-121-03	4,78	13,47	12-03-001-05	4,53	7,45	12-03-010-12	4,66	7,39
12-02-105-07	4,74	10,15	12-02-121-04	4,78	11,93	12-03-002-01	4,43	8,17	12-03-010-13	4,66	6,88
12-02-105-08	4,92	8,28	12-02-121-05	4,79	11,77	12-03-002-02	4,47	7,95	12-03-010-14	4,82	6,90
12-02-105-09	4,99	7,17	12-02-121-06	4,70	11,31	12-03-002-03	4,54	7,85	12-03-010-15	4,84	6,56
12-02-105-10	5,05	6,98	12-02-121-07	4,74	10,52	12-03-002-04	4,61	7,46	12-03-010-16	4,82	6,57
12-02-105-11	5,11	6,58	12-02-121-08	4,88	8,80	12-03-002-05	4,54	7,43	12-03-011-01	4,33	7,66
12-02-105-12	5,13	6,69	12-02-121-09	5,01	7,88	12-03-003-01	4,54	8,18	12-03-011-02	4,36	7,99
12-02-105-13	5,08	6,84	12-02-121-10	5,12	7,99	12-03-003-02	4,58	7,90	12-03-011-03	4,37	8,03
12-02-106-01	4,84	16,80	12-02-122-01	4,82	14,91	12-03-004-01	4,24	8,62	12-03-011-04	4,34	8,27
12-02-106-02	4,85	15,95	12-02-122-02	4,83	14,04	12-03-004-02	4,28	8,28	12-03-011-05	4,42	7,82
12-02-106-03	4,86	14,52	12-02-122-03	4,82	12,43	12-03-004-03	4,37	7,46	12-03-011-06	4,42	7,29
12-02-106-04	4,86	13,43	12-02-122-04	4,83	11,58	12-03-005-01	4,28	8,63	12-03-011-07	4,54	7,20
12-02-106-05	4,91	11,46	12-02-122-05	4,87	11,34	12-03-005-02	4,33	8,32	12-03-011-08	4,56	7,03
12-02-106-06	4,88	11,12	12-02-122-06	4,85	10,98	12-03-005-03	4,68	7,94	12-03-011-09	4,73	7,00
12-02-106-07	4,91	9,72	12-02-122-07	4,87	10,23	12-03-006-01	4,24	8,64	12-03-011-10	4,74	7,03
12-02-106-08	4,98	8,03	12-02-122-08	4,99	8,53	12-03-006-02	4,29	8,18	12-03-011-11	4,82	6,83
12-02-106-09	5,06	7,03	12-02-122-09	5,07	7,80	12-03-006-03	4,42	8,31	12-03-011-12	4,75	7,09
12-02-106-10	5,12	6,85	12-02-122-10	5,13	7,67	12-03-006-04	4,68	7,03	12-03-011-13	4,82	7,00
12-02-106-11	5,17	6,54	12-02-123-01	4,87	14,62	12-03-006-05	4,78	6,72	12-03-012-01	4,28	7,51
12-02-106-12	5,22	6,69	12-02-123-02	4,88	13,76	12-03-007-01	4,31	8,91	12-03-012-02	4,31	7,09
12-02-106-13	5,19	6,55	12-02-123-03	4,90	12,47	12-03-007-02	4,43	8,02	12-03-012-03	4,23	7,50
12-02-107-01	4,91	15,97	12-02-123-04	4,91	11,57	12-03-007-03	4,73	7,43	12-03-012-04	4,39	6,82
12-02-107-02	4,92	13,83	12-02-123-05	4,95	10,95	12-03-008-01	4,24	8,63	12-03-012-05	4,43	6,77
12-02-107-03	5,00	12,81	12-02-123-06	4,92	10,85	12-03-008-02	4,30	8,26	12-03-012-06	4,55	6,76
12-02-108-01	4,87	13,89	12-02-123-07	4,96	9,75	12-03-008-03	4,68	7,77	12-03-012-07	4,64	6,68
12-02-108-02	4,87	11,94	12-02-123-08	5,05	8,26	12-03-008-04	4,68	7,67	12-03-012-08	4,66	6,51
12-02-108-03	4,85	10,35	12-02-123-09	5,13	7,48	12-03-009-01	7,75	8,14	12-03-012-09	4,65	6,65
12-02-108-04	4,85	8,91	12-02-123-10	5,20	7,49	12-03-009-02	5,85	8,72	12-03-013-01	4,13	7,80
12-02-108-05	4,86	8,19	12-02-124-01	4,95	14,30	12-03-009-03	5,67	8,84	12-03-013-02	4,21	7,66
12-02-108-06	4,80	7,75	12-02-124-02	4,95	12,49	12-03-009-04	5,57	8,26	12-03-013-03	4,21	7,29
12-02-108-07	4,81	7,51	12-02-124-03	5,04	11,66	12-03-009-05	5,00	7,68	12-03-013-04	4,26	7,02
12-02-108-08	4,83	6,91	12-02-125-01	4,94	12,60	12-03-009-06	5,14	7,60	12-03-013-05	4,35	6,93
12-02-108-09	4,85	6,69	12-02-125-02	4,94	10,77	12-03-009-07	5,09	7,63	12-03-013-06	4,50	6,60
12-02-108-10	4,94	6,42	12-02-125-03	4,97	9,92	12-03-009-08	4,94	7,86	12-03-013-07	4,17	7,56
12-02-108-11	4,99	6,29	12-02-125-04	4,99	9,08	12-03-009-09	4,93	7,93	12-03-013-08	4,17	7,13

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	асплт. масс.	мат-лы		асплт. масс.	мат-лы		асплт. масс.	мат-лы		асплт. масс.	мат-лы
12-03-034-03	4,18	7,39	12-04-001-04	4,29	4,52	12-04-007-07	5,74	6,82	12-04-013-09	5,67	7,82
12-03-034-04	4,24	6,92	12-04-001-05	4,24	4,67	12-04-007-08	5,74	6,81	12-04-013-10	5,67	7,83
12-03-034-05	4,31	6,71	12-04-001-06	4,41	4,83	12-04-007-09	5,81	6,90	12-04-013-11	5,71	7,89
12-03-034-06	4,39	6,71	12-04-001-07	4,35	4,99	12-04-007-10	5,81	6,87	12-04-013-12	5,77	8,01
12-03-034-07	4,40	6,82	12-04-001-08	4,29	5,05	12-04-007-11	5,91	6,99	12-04-017-01	4,39	11,86
12-03-034-08	4,47	6,48	12-04-001-09	4,21	4,99	12-04-007-12	5,94	7,02	12-04-018-01	4,68	5,95
12-03-034-09	4,60	6,48	12-04-001-10	4,51	4,90	12-04-008-01	5,33	6,80	12-04-018-02	4,63	6,08
12-03-034-10	4,71	6,24	12-04-001-11	4,38	5,19	12-04-008-02	5,29	6,70	12-04-018-03	4,59	6,21
12-03-034-11	4,57	6,37	12-04-002-01	5,22	6,29	12-04-008-03	5,50	6,90	12-04-018-04	4,55	6,31
12-03-035-01	4,13	7,24	12-04-002-02	5,17	6,19	12-04-008-04	5,50	6,89	12-04-019-01	4,78	5,87
12-03-035-02	4,29	6,81	12-04-002-03	5,22	6,20	12-04-008-05	5,62	7,05	12-04-019-02	4,72	5,92
12-03-035-03	4,37	6,61	12-04-002-04	5,22	6,18	12-04-009-01	5,22	6,88	12-04-019-03	4,68	5,96
12-03-035-04	4,50	6,41	12-04-002-05	5,33	6,21	12-04-009-02	5,17	6,76	12-04-019-04	4,63	6,10
12-03-035-05	4,59	6,38	12-04-002-06	5,24	6,29	12-04-009-03	5,38	6,84	12-04-020-01	4,90	5,87
12-03-035-06	4,74	5,85	12-04-003-01	5,20	6,24	12-04-009-04	5,38	6,85	12-04-020-02	4,85	5,92
12-03-035-07	4,71	6,11	12-04-003-02	5,29	6,25	12-04-009-05	5,51	7,02	12-04-020-03	4,80	5,98
12-03-035-08	4,78	6,04	12-04-003-03	5,29	6,25	12-04-009-06	5,51	7,06	12-04-020-04	4,77	6,06
12-03-035-09	4,82	5,97	12-04-003-04	5,38	6,27	12-04-009-07	5,66	7,20	12-04-021-01	5,10	5,87
12-03-036-01	4,58	7,13	12-04-003-05	5,37	6,28	12-04-009-08	5,61	7,10	12-04-021-02	5,07	5,92
12-03-036-02	4,67	7,15	12-04-003-06	5,47	6,32	12-04-009-09	5,67	7,33	12-04-021-03	5,04	5,97
12-03-036-03	4,68	6,89	12-04-003-07	5,47	6,32	12-04-010-01	5,11	7,07	12-04-021-04	5,01	6,08
12-03-036-04	4,75	6,96	12-04-003-08	5,56	6,37	12-04-010-02	5,06	7,15	12-04-022-01	5,11	5,86
12-03-036-05	4,66	6,89	12-04-004-01	5,22	6,39	12-04-010-03	5,26	7,01	12-04-022-02	5,07	5,91
12-03-036-06	4,73	6,99	12-04-004-02	5,18	6,39	12-04-010-04	5,26	7,03	12-04-022-03	5,04	5,97
12-03-036-07	4,73	6,94	12-04-004-03	5,30	6,36	12-04-010-05	5,39	7,11	12-04-022-04	5,00	6,07
12-03-036-08	4,81	6,93	12-04-004-04	5,31	6,37	12-04-010-06	5,31	7,14	12-04-023-01	4,59	6,03
12-03-036-09	4,83	6,86	12-04-004-05	5,44	6,47	12-04-010-07	5,47	7,30	12-04-023-02	4,50	6,24
12-03-037-01	4,78	6,88	12-04-004-06	5,40	6,46	12-04-010-08	5,48	7,26	12-04-023-03	4,65	6,09
12-03-037-02	4,92	6,38	12-04-004-07	5,49	6,48	12-04-010-09	5,54	7,37	12-04-023-04	4,57	6,26
12-03-037-03	4,95	6,35	12-04-004-08	5,50	6,49	12-04-010-10	5,54	7,36	12-04-024-01	4,67	5,93
12-03-038-01	4,48	7,95	12-04-004-09	5,60	6,57	12-04-010-11	5,59	7,39	12-04-024-02	4,59	6,12
12-03-038-02	4,50	7,21	12-04-004-10	5,60	6,55	12-04-010-12	5,65	7,48	12-04-024-03	4,75	5,97
12-03-038-03	4,58	7,22	12-04-004-11	5,71	6,67	12-04-011-01	5,23	6,89	12-04-024-04	4,68	6,22
12-03-038-04	4,61	6,82	12-04-004-12	5,74	6,73	12-04-011-02	5,20	6,91	12-04-025-01	4,77	5,91
12-03-038-05	4,83	6,45	12-04-005-01	5,32	6,40	12-04-011-03	5,39	7,04	12-04-025-02	4,69	6,04
12-03-038-06	5,00	6,32	12-04-005-02	5,29	6,34	12-04-011-04	5,34	7,08	12-04-025-03	4,89	5,91
12-03-039-01	4,53	6,98	12-04-005-03	5,47	6,44	12-04-011-05	5,47	7,26	12-04-025-04	4,83	6,06
12-03-039-02	4,60	6,97	12-04-005-04	5,37	6,42	12-04-011-06	5,48	7,25	12-04-026-01	4,97	5,90
12-03-039-03	4,85	6,51	12-04-005-05	5,53	6,50	12-04-011-07	5,60	7,45	12-04-026-02	4,91	6,04
12-03-039-04	4,96	6,40	12-04-005-06	5,51	6,50	12-04-011-08	5,60	7,42	12-04-026-03	5,05	5,88
12-03-039-05	4,66	7,35	12-04-005-07	5,66	6,57	12-04-011-09	5,68	7,54	12-04-026-04	5,00	6,03
12-03-039-06	4,68	7,26	12-04-005-08	5,66	6,58	12-04-011-10	5,68	7,47	12-04-027-01	4,99	5,89
12-03-040-01	4,40	7,61	12-04-005-09	5,71	6,61	12-04-011-11	5,74	7,67	12-04-027-02	4,92	6,04
12-03-040-02	4,61	6,71	12-04-005-10	5,71	6,54	12-04-011-12	5,80	7,82	12-04-027-03	5,14	5,90
12-03-040-03	4,50	7,36	12-04-005-11	5,82	6,67	12-04-012-01	5,17	7,45	12-04-027-04	5,09	6,06
12-03-040-04	4,70	7,27	12-04-005-12	5,84	6,72	12-04-012-02	5,14	7,55	12-04-028-01	5,15	5,91
12-03-040-05	4,73	7,68	12-04-006-01	5,39	6,53	12-04-012-03	5,19	7,26	12-04-028-02	5,10	6,06
12-03-040-06	4,82	6,97	12-04-006-02	5,38	6,45	12-04-012-04	5,18	7,23	12-04-028-03	5,30	5,91
12-03-040-07	4,82	6,88	12-04-006-03	5,40	6,53	12-04-012-05	5,37	7,39	12-04-028-04	5,26	6,09
12-03-041-01	5,05	10,75	12-04-006-04	5,41	6,53	12-04-012-06	5,39	7,38	12-04-033-01	4,42	17,16
12-03-041-02	5,22	10,35	12-04-006-05	5,50	6,58	12-04-012-07	5,50	7,54	12-04-034-01	4,34	11,78
12-03-041-03	5,30	10,77	12-04-006-06	5,50	6,59	12-04-012-08	5,50	7,52	12-04-034-02	4,38	13,49
12-03-041-04	5,31	11,56	12-04-006-07	5,66	6,73	12-04-012-09	5,58	7,65	12-04-035-01	4,28	5,62
12-03-041-05	5,55	10,33	12-04-006-08	5,66	6,71	12-04-012-10	5,58	7,61	12-04-035-02	4,88	5,54
12-03-041-06	5,38	9,80	12-04-006-09	5,72	6,77	12-04-012-11	5,64	7,72	12-04-035-03	5,54	5,64
12-03-041-07	5,71	9,06	12-04-006-10	5,72	6,72	12-04-012-12	5,64	7,71	12-04-035-04	5,59	5,84
12-03-041-08	5,64	9,23	12-04-006-11	5,82	6,83	12-04-012-13	5,70	7,81	12-04-035-05	5,73	5,16
12-03-041-09	5,28	12,03	12-04-006-12	5,82	6,84	12-04-013-01	5,30	7,57	12-04-036-01	4,32	5,59
12-03-041-10	5,52	11,96	12-04-006-13	5,84	6,86	12-04-013-02	5,19	7,68	12-04-036-02	5,12	5,52
12-03-042-01	6,39	9,66	12-04-007-01	5,53	6,53	12-04-013-03	5,27	7,38	12-04-036-03	5,29	5,89
12-03-042-02	6,56	8,14	12-04-007-02	5,50	6,52	12-04-013-04	5,30	7,34	12-04-036-04	5,60	6,04
12-03-042-03	6,53	7,79	12-04-007-03	5,46	6,64	12-04-013-05	5,49	7,53	12-04-036-05	5,88	5,03
12-04-001-01	4,29	4,50	12-04-007-04	5,48	6,61	12-04-013-06	5,48	7,53	12-04-057-01	5,54	14,74
12-04-001-02	4,23	4,64	12-04-007-05	5,59	6,67	12-04-013-07	5,60	7,71	12-04-057-02	5,80	10,95
12-04-001-03	4,17	4,78	12-04-007-06	5,59	6,68	12-04-013-08	5,60	7,69	12-04-057-03	5,90	10,18

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы
12-04-057-04	6,01	10,16	12-08-005-07	5,87	8,55	12-10-002-02	5,33	13,43	12-11-003-21	3,88	8,31
12-04-057-05	6,09	10,17	12-08-005-08	6,03	8,29	12-11-001-01	6,67	8,63	12-11-003-22	3,87	8,61
12-04-057-06	5,88	10,04	12-08-005-09	6,31	8,00	12-11-001-02	6,67	8,63	12-11-004-01	6,53	21,47
12-04-057-07	5,88	9,55	12-08-005-10	6,61	3,07	12-11-001-03	6,67	8,63	12-11-004-02	6,54	21,46
12-04-057-08	6,00	9,58	12-08-005-11	6,60	3,08	12-11-001-04	6,67	8,64	12-11-004-03	6,56	21,46
12-04-057-09	6,16	9,63	12-08-006-01	5,70	7,15	12-11-001-05	6,66	8,64	12-11-004-04	6,56	21,48
12-04-057-10	5,57	9,32	12-08-006-02	5,58	8,33	12-11-001-06	6,66	8,64	12-11-004-05	6,59	21,47
12-04-057-11	5,50	9,68	12-08-006-03	6,60	8,54	12-11-001-07	6,66	8,64	12-11-004-06	6,60	21,47
12-05-001-01	6,77	8,17	12-08-007-01	4,94	21,46	12-11-001-08	6,66	8,66	12-11-004-07	6,60	21,47
12-05-001-02	6,83	8,82	12-08-007-02	5,50	21,47	12-11-001-09	6,66	8,67	12-11-004-08	6,65	21,47
12-05-001-03	6,85	8,35	12-09-001-01	5,68	10,68	12-11-001-10	6,68	9,11	12-11-004-09	6,65	21,47
12-05-002-01	6,76	7,90	12-09-001-02	5,82	11,83	12-11-001-11	6,68	8,93	12-11-005-01	5,04	10,78
12-05-002-02	6,80	8,25	12-09-001-03	6,08	10,39	12-11-001-12	6,68	9,08	12-11-005-02	5,08	10,56
12-05-002-03	6,82	7,94	12-09-001-04	6,03	9,69	12-11-001-13	6,68	8,85	12-11-005-03	5,10	10,43
12-05-003-01	6,72	7,83	12-09-001-05	5,89	10,06	12-11-001-14	6,68	8,75	12-11-005-04	5,09	10,10
12-05-003-02	6,77	7,90	12-09-001-06	5,99	8,90	12-11-001-15	6,68	8,80	12-11-005-05	5,11	10,20
12-05-003-03	6,78	7,53	12-09-001-07	6,27	9,18	12-11-001-16	6,68	8,72	12-11-005-06	5,11	10,40
12-07-001-01	5,24	1,87	12-09-001-08	6,25	9,39	12-11-001-17	6,68	8,78	12-11-005-07	5,13	9,80
12-07-001-02	5,50	2,05	12-09-001-09	6,27	9,61	12-11-001-18	6,68	8,67	12-11-005-08	5,12	9,52
12-07-001-03	5,13	6,33	12-09-001-10	6,27	9,42	12-11-001-19	6,68	8,74	12-11-005-09	5,11	9,50
12-07-001-04	5,44	6,26	12-09-001-11	6,27	9,21	12-11-001-20	6,68	8,74	12-11-005-10	5,12	8,68
12-07-002-01	4,81	9,01	12-09-002-01	6,24	8,81	12-11-001-21	6,68	8,68	12-11-005-11	5,10	8,64
12-07-002-02	5,00	4,36	12-09-002-02	6,31	6,69	12-11-001-22	6,68	8,73	12-11-006-01	5,06	10,57
12-07-002-03	4,82	8,79	12-09-002-03	6,38	6,45	12-11-002-01	6,67	10,65	12-11-006-02	5,06	10,29
12-07-002-04	5,04	4,26	12-09-002-04	6,46	6,23	12-11-002-02	6,67	10,65	12-11-006-03	5,08	10,05
12-07-003-01	4,10	2,76	12-09-002-05	5,85	9,50	12-11-002-03	6,67	10,65	12-11-006-04	5,16	10,68
12-07-003-02	4,24	2,89	12-09-002-06	5,82	9,24	12-11-002-04	6,67	10,67	12-11-006-05	5,16	10,23
12-07-003-03	4,11	2,74	12-09-002-07	5,98	8,08	12-11-002-05	6,67	10,67	12-11-006-06	5,13	10,99
12-07-003-04	4,25	2,84	12-09-002-08	6,25	10,28	12-11-002-06	6,67	10,67	12-11-006-07	5,13	10,44
12-07-004-01	4,33	4,55	12-09-002-09	6,30	10,01	12-11-002-07	6,67	10,67	12-11-006-08	5,13	9,77
12-07-004-02	4,29	5,36	12-09-002-10	6,29	8,42	12-11-002-08	6,67	10,68	12-11-006-09	5,13	9,75
12-07-005-01	4,64	6,78	12-09-002-11	6,34	7,54	12-11-002-09	6,67	10,68	12-11-006-10	5,11	8,89
12-07-005-02	4,79	4,00	12-09-002-12	6,28	8,06	12-11-002-10	6,68	11,34	12-11-006-11	5,08	9,01
12-07-005-03	4,86	6,80	12-09-002-13	6,34	7,53	12-11-002-11	6,68	10,06	12-11-006-12	5,09	9,84
12-07-005-04	5,03	4,67	12-09-002-14	6,24	7,26	12-11-002-12	6,68	8,85	12-11-006-13	5,07	9,88
12-07-006-01	4,08	11,79	12-09-002-15	6,24	6,92	12-11-002-13	6,68	9,08	12-11-006-14	5,07	9,45
12-07-007-01	4,81	3,02	12-09-002-16	6,21	21,46	12-11-002-14	6,68	9,44	12-11-006-15	5,11	9,26
12-07-008-01	6,68	4,35	12-09-002-17	6,02	21,48	12-11-002-15	6,68	9,32	12-11-006-16	5,06	9,63
12-07-009-01	4,92	15,75	12-09-002-18	6,15	21,48	12-11-002-16	6,68	9,39	12-11-006-17	5,11	9,32
12-07-010-01	5,35	2,98	12-09-002-19	6,28	21,48	12-11-002-17	6,68	9,44	12-11-006-18	5,11	8,64
12-07-010-02	5,40	3,02	12-09-002-20	6,13	21,48	12-11-002-18	6,68	9,50	12-11-006-19	5,11	8,64
12-08-001-01	5,15	10,52	12-09-002-21	6,19	21,45	12-11-002-19	6,68	9,53	12-12-001-01	-	11,54
12-08-001-02	5,31	9,56	12-09-002-22	6,27	21,46	12-11-002-20	6,68	9,76	12-12-001-02	-	11,54
12-08-001-03	5,63	9,99	12-09-002-23	6,33	21,47	12-11-002-21	6,68	9,65	12-12-001-03	-	11,18
12-08-001-04	5,73	9,82	12-09-002-24	6,36	21,48	12-11-002-22	6,68	8,67	12-12-001-04	-	11,18
12-08-001-05	5,91	8,83	12-09-002-25	6,42	21,48	12-11-003-01	6,12	8,09	12-12-001-05	-	11,05
12-08-001-06	5,98	8,86	12-09-002-26	6,48	21,48	12-11-003-02	6,12	8,09	12-12-001-06	8,38	9,49
12-08-002-01	4,89	10,99	12-09-002-27	6,54	21,47	12-11-003-03	6,12	8,09	12-12-001-07	5,64	9,50
12-08-002-02	4,96	9,99	12-09-002-28	6,59	21,48	12-11-003-04	6,12	8,12	12-12-001-08	5,61	8,70
12-08-002-03	5,16	10,49	12-09-002-29	6,62	21,46	12-11-003-05	6,12	8,16	12-12-001-09	5,64	8,66
12-08-002-04	5,22	10,29	12-09-003-01	6,36	21,47	12-11-003-06	6,12	8,16	12-12-001-10	5,66	7,78
12-08-002-05	5,40	10,21	12-09-003-02	6,42	21,46	12-11-003-07	6,12	8,24	12-12-001-11	5,65	7,55
12-08-002-06	5,48	10,04	12-09-003-03	6,48	21,46	12-11-003-08	6,12	8,24	12-12-001-12	5,67	7,59
12-08-003-01	4,65	11,45	12-09-003-04	6,54	21,47	12-11-003-09	6,12	8,28	12-12-001-13	5,68	7,00
12-08-003-02	5,02	11,97	12-09-003-05	6,13	21,47	12-11-003-10	3,94	8,42	12-12-001-14	5,71	6,96
12-08-003-03	5,43	9,12	12-09-003-06	6,19	21,48	12-11-003-11	3,94	8,33	12-12-001-15	5,72	6,84
12-08-003-04	5,49	8,30	12-09-003-07	6,27	21,46	12-11-003-12	3,94	8,35	12-12-001-16	5,73	7,06
12-08-004-01	4,86	10,95	12-09-003-08	6,34	21,47	12-11-003-13	3,94	8,36	12-12-001-17	5,81	6,88
12-08-004-02	4,85	11,51	12-10-001-01	5,33	7,99	12-11-003-14	3,92	8,29	12-12-001-18	5,88	6,32
12-08-005-01	6,60	4,01	12-10-001-02	8,25	5,84	12-11-003-15	3,92	8,29	12-12-001-19	5,86	6,27
12-08-005-02	6,61	4,47	12-10-001-03	6,63	6,26	12-11-003-16	3,92	8,40	12-12-001-20	5,83	6,25
12-08-005-03	6,61	4,01	12-10-001-04	5,33	14,99	12-11-003-17	3,92	8,33	12-12-001-21	5,79	6,32
12-08-005-04	6,60	4,87	12-10-001-05	5,36	7,60	12-11-003-18	3,90	8,33	12-12-001-22	5,86	6,25
12-08-005-05	6,61	4,31	12-10-001-06	8,40	21,47	12-11-003-19	3,90	8,33	12-12-002-01	-	12,52
12-08-005-06	6,60	4,58	12-10-002-01	4,86	17,37	12-11-003-20	3,88	8,33	12-12-002-02	-	12,52

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	асплт.мат-лы	мат-лы		асплт.мат-лы	мат-лы		асплт.мат-лы	мат-лы		асплт.мат-лы	мат-лы
12-12-002-03	8,38	10,44	12-12-005-17	5,63	6,86	12-12-009-08	5,62	10,33	12-13-010-04	5,28	5,13
12-12-002-04	8,38	10,44	12-12-005-18	5,65	6,83	12-12-009-09	5,59	9,93	12-13-010-05	4,28	6,58
12-12-002-05	5,61	10,93	12-12-005-19	5,66	6,61	12-12-010-01	5,31	6,67	12-13-010-06	5,34	4,95
12-12-002-06	5,63	9,32	12-12-005-20	5,66	6,59	12-12-010-02	5,31	6,64	12-13-010-07	4,53	6,46
12-12-002-07	5,61	8,80	12-12-005-21	5,70	6,62	12-12-011-01	5,43	7,05	12-13-011-01	5,04	6,18
12-12-002-08	5,62	7,57	12-12-005-22	5,72	6,46	12-12-011-02	5,43	6,99	12-13-011-02	5,14	5,59
12-12-002-09	5,62	7,60	12-12-005-23	5,70	6,47	12-12-011-03	5,52	6,98	12-13-011-03	5,01	5,29
12-12-002-10	5,63	7,26	12-12-006-01	5,32	10,15	12-12-011-04	5,47	6,86	12-13-011-04	5,17	5,29
12-12-002-11	5,66	7,33	12-12-006-02	5,32	8,76	12-12-011-05	5,45	6,79	12-13-011-05	5,12	4,79
12-12-002-12	5,66	6,94	12-12-006-03	5,32	7,87	12-12-011-06	5,47	6,53	12-13-011-06	4,26	6,53
12-12-002-13	5,69	6,68	12-12-006-04	5,32	7,34	12-12-011-07	5,37	10,73	12-13-011-07	5,34	4,92
12-12-002-14	5,72	6,89	12-12-006-05	5,33	6,57	12-12-012-01	4,78	8,78	12-13-011-08	4,48	6,45
12-12-002-15	5,74	6,41	12-12-006-06	5,74	6,45	12-12-012-03	4,23	12,98	12-13-012-01	5,10	6,01
12-12-002-16	5,74	6,25	12-12-006-07	5,60	9,74	12-12-012-04	5,36	8,55	12-13-012-02	5,13	6,11
12-12-002-17	5,72	6,32	12-12-006-08	5,60	10,63	12-12-012-05	5,39	10,73	12-13-012-03	4,07	6,52
12-12-002-18	5,77	6,43	12-12-006-09	5,61	10,21	12-13-001-01	5,14	6,26	12-13-012-04	4,17	6,22
12-12-003-01	8,42	12,02	12-12-006-10	5,61	9,91	12-13-001-02	4,90	6,06	12-13-012-05	4,24	6,12
12-12-003-02	8,41	10,24	12-12-006-11	5,61	8,85	12-13-001-03	4,85	6,07	12-13-012-06	4,27	5,87
12-12-003-03	8,40	10,08	12-12-006-12	5,62	8,73	12-13-001-04	4,90	5,96	12-13-012-07	4,46	5,78
12-12-003-04	8,41	9,07	12-12-006-13	5,61	7,81	12-13-002-01	5,19	7,39	12-13-013-01	4,03	6,45
12-12-003-05	5,76	9,18	12-12-006-14	5,62	7,64	12-13-002-02	5,30	7,20	12-13-013-02	4,17	6,18
12-12-003-06	5,72	8,15	12-12-006-15	5,65	6,83	12-13-002-03	4,94	7,41	12-13-013-03	4,31	6,04
12-12-003-07	5,69	7,95	12-12-006-16	5,68	6,78	12-13-002-04	5,02	7,32	12-13-013-04	4,46	5,84
12-12-003-08	5,71	7,96	12-12-006-17	5,68	6,52	12-13-002-05	5,27	7,16	12-13-013-05	4,45	5,74
12-12-003-09	5,70	7,19	12-12-006-18	5,69	6,47	12-13-002-06	4,98	5,71	12-13-014-01	5,12	7,39
12-12-003-10	5,70	7,15	12-12-007-01	5,62	9,71	12-13-002-07	5,03	5,99	12-13-014-02	5,14	6,51
12-12-003-11	5,82	6,97	12-12-007-02	5,62	6,94	12-13-002-08	5,08	5,41	12-13-014-03	5,06	5,27
12-12-003-12	5,78	7,20	12-12-007-03	5,63	10,42	12-13-002-09	5,05	5,43	12-13-014-04	5,20	5,28
12-12-003-13	5,76	6,79	12-12-007-04	5,64	9,98	12-13-002-10	5,07	5,41	12-13-014-05	5,22	4,89
12-12-003-14	5,74	6,40	12-12-007-05	5,65	9,57	12-13-002-11	4,99	5,61	12-13-014-06	4,30	6,12
12-12-003-15	5,71	6,33	12-12-007-06	5,65	9,20	12-13-003-01	4,88	5,26	12-13-014-07	4,52	5,76
12-12-003-16	5,64	6,30	12-12-007-07	5,64	9,27	12-13-004-01	5,19	7,26	12-13-014-08	4,61	5,82
12-12-003-17	5,63	6,39	12-12-007-08	5,64	9,03	12-13-004-02	4,81	7,09	12-13-015-01	5,17	5,60
12-12-003-18	5,62	6,29	12-12-007-09	5,63	8,82	12-13-004-03	4,99	6,35	12-13-015-02	5,14	5,53
12-12-003-19	5,61	6,36	12-12-007-10	5,62	7,75	12-13-004-04	5,29	5,79	12-13-015-03	5,20	5,54
12-12-004-01	5,69	11,43	12-12-007-11	5,63	7,71	12-13-004-05	5,05	5,43	12-13-015-04	5,18	5,30
12-12-004-02	5,69	9,93	12-12-007-12	5,62	7,07	12-13-004-06	5,06	4,99	12-13-015-05	4,28	6,64
12-12-004-03	5,68	9,23	12-12-007-13	5,63	7,03	12-13-004-07	4,88	6,19	12-13-015-06	4,56	6,19
12-12-004-04	5,70	7,86	12-12-007-14	5,66	7,02	12-13-004-08	5,20	5,01	12-13-015-07	4,52	6,17
12-12-004-05	5,73	7,88	12-12-007-15	5,66	6,75	12-13-004-09	4,97	5,67	12-13-015-08	4,68	5,84
12-12-004-06	5,71	7,49	12-12-007-16	5,67	6,70	12-13-005-01	5,22	5,84	12-13-015-09	4,63	5,98
12-12-004-07	5,74	7,61	12-12-007-17	5,69	6,72	12-13-006-01	3,94	6,77	12-13-016-01	5,12	7,85
12-12-004-08	5,73	7,10	12-12-007-18	5,68	6,55	12-13-006-02	4,01	6,79	12-13-016-02	5,14	6,55
12-12-004-09	5,75	6,82	12-12-007-19	5,67	6,57	12-13-006-03	4,26	6,17	12-13-016-03	5,01	6,75
12-12-004-10	5,76	7,02	12-12-008-01	5,68	7,10	12-13-006-04	4,41	5,96	12-13-016-04	4,16	6,28
12-12-004-11	5,77	6,49	12-12-008-02	5,68	6,95	12-13-006-05	4,32	6,17	12-13-016-05	4,20	6,34
12-12-004-12	5,77	6,30	12-12-008-03	5,67	10,30	12-13-007-01	3,94	6,71	12-13-016-06	4,54	5,92
12-12-004-13	5,75	6,38	12-12-008-04	5,69	11,23	12-13-007-02	4,01	6,75	12-13-017-01	5,18	5,50
12-12-004-14	5,79	6,50	12-12-008-05	5,72	10,82	12-13-007-03	4,29	6,14	12-13-017-02	5,04	6,27
12-12-005-01	5,32	9,30	12-12-008-06	5,70	11,21	12-13-007-04	4,36	6,18	12-13-017-03	4,14	6,25
12-12-005-02	5,32	8,05	12-12-008-07	5,73	9,16	12-13-008-01	5,10	5,57	12-13-017-04	4,22	5,99
12-12-005-03	5,32	7,30	12-12-008-08	5,72	9,08	12-13-008-02	3,93	6,75	12-13-017-05	4,11	6,38
12-12-005-04	5,32	6,86	12-12-008-09	5,73	7,92	12-13-008-03	4,07	6,93	12-13-017-06	4,53	5,74
12-12-005-05	5,33	6,66	12-12-008-10	5,74	7,94	12-13-008-04	4,13	6,62	12-13-017-07	4,55	5,55
12-12-005-06	5,74	6,40	12-12-008-11	5,76	7,04	12-13-008-05	4,12	6,48	12-13-017-08	5,08	5,16
12-12-005-07	5,60	9,67	12-12-008-12	5,76	6,95	12-13-008-06	4,26	6,33	12-13-017-09	4,96	6,98
12-12-005-08	5,60	9,26	12-12-008-13	5,74	6,63	12-13-008-07	4,37	6,10	12-13-017-10	5,12	6,48
12-12-005-09	5,62	8,97	12-12-008-14	5,78	6,60	12-13-009-01	5,18	5,18	12-13-017-11	5,18	7,05
12-12-005-10	5,61	8,63	12-12-009-01	5,32	10,15	12-13-009-02	3,92	6,65	12-13-017-12	5,25	7,33
12-12-005-11	5,62	8,86	12-12-009-02	5,32	8,76	12-13-009-03	4,05	6,48	12-13-017-13	5,14	6,59
12-12-005-12	5,61	8,49	12-12-009-03	5,32	7,87	12-13-009-04	4,09	6,36	12-13-017-14	4,83	6,08
12-12-005-13	5,61	8,31	12-12-009-04	5,32	7,34	12-13-009-05	4,23	6,09	12-13-017-15	4,91	6,27
12-12-005-14	5,63	7,44	12-12-009-05	5,33	6,57	12-13-010-01	5,10	6,50	12-13-017-16	4,86	6,06
12-12-005-15	5,63	7,44	12-12-009-06	5,32	6,45	12-13-010-02	4,96	5,50	12-13-017-17	5,13	4,34
12-12-005-16	5,62	6,87	12-12-009-07	5,32	9,48	12-13-010-03	5,23	5,32	12-13-017-18	4,11	6,34

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.- масс.	мат.- лы		асф.- масс.	мат.- лы		асф.- масс.	мат.- лы		асф.- масс.	мат.- лы
12-13-054-01	5,35	4,37	12-14-020-03	6,63	10,18	12-15-003-02	6,12	21,46	12-18-003-06	5,47	7,18
12-13-054-02	5,03	6,37	12-14-020-04	6,54	10,38	12-15-003-03	6,10	21,49	12-18-003-07	5,47	7,03
12-13-054-03	3,83	7,26	12-14-020-05	6,99	10,39	12-15-003-04	6,19	21,49	12-18-003-08	5,50	6,50
12-13-054-04	3,98	6,85	12-14-020-06	6,60	8,37	12-16-001-01	4,85	7,63	12-18-003-09	5,47	6,33
12-13-054-05	4,22	6,25	12-14-020-07	6,59	7,21	12-16-001-02	5,00	7,26	12-18-003-10	5,39	6,26
12-13-055-01	5,01	5,98	12-14-020-08	6,62	7,00	12-16-001-03	4,88	6,48	12-18-003-11	5,36	6,10
12-13-055-02	4,85	6,36	12-14-021-01	6,39	12,41	12-16-001-04	4,85	5,97	12-18-003-12	5,36	6,16
12-13-055-03	5,11	5,92	12-14-022-01	6,22	9,67	12-16-001-05	4,92	5,81	12-18-003-13	5,33	6,18
12-13-055-04	5,13	5,86	12-14-022-02	6,32	10,28	12-16-001-06	4,83	6,71	12-18-004-01	5,57	11,86
12-13-055-05	4,27	6,80	12-14-022-03	6,23	10,32	12-16-001-07	4,89	6,39	12-18-004-02	5,56	10,15
12-13-055-06	4,34	6,62	12-14-022-04	6,42	10,08	12-16-002-01	-	21,54	12-18-004-03	5,60	8,41
12-13-056-01	5,08	4,40	12-14-022-05	6,37	9,37	12-16-002-02	-	21,54	12-18-004-04	5,60	7,65
12-13-056-02	4,29	6,24	12-14-033-01	6,52	3,80	12-16-002-03	-	21,54	12-18-004-05	5,54	7,32
12-13-057-01	4,91	6,43	12-14-033-02	6,53	3,86	12-16-002-04	-	21,62	12-18-004-06	5,50	7,36
12-13-057-02	4,96	7,18	12-14-033-03	6,50	4,67	12-16-002-05	-	21,13	12-18-004-07	5,48	7,34
12-13-057-03	5,13	6,13	12-14-044-01	6,68	9,04	12-16-003-01	5,57	8,72	12-18-004-08	5,51	6,70
12-13-057-04	6,14	7,45	12-14-044-02	6,68	10,72	12-16-003-02	5,56	8,79	12-18-004-09	5,47	6,46
12-13-057-05	4,48	6,71	12-14-044-03	6,47	11,69	12-16-003-03	5,55	8,82	12-18-004-10	5,44	6,39
12-13-057-06	4,42	6,74	12-14-044-04	6,35	6,90	12-16-003-04	5,54	8,98	12-18-004-11	5,45	6,21
12-13-057-07	4,53	6,72	12-14-044-05	6,33	7,04	12-17-001-01	4,79	6,15	12-18-004-12	5,44	6,25
12-13-057-08	4,54	6,66	12-14-044-06	6,30	6,33	12-17-001-02	4,72	5,94	12-18-004-13	5,41	6,29
12-13-057-09	4,53	6,71	12-14-044-07	6,44	6,16	12-17-001-03	4,66	5,86	12-18-005-01	5,73	11,45
12-13-057-10	4,67	6,00	12-14-044-08	6,45	6,12	12-17-002-01	4,65	6,05	12-18-005-02	5,72	9,50
12-13-058-01	5,38	4,37	12-14-044-09	6,44	5,61	12-18-001-01	5,89	12,49	12-18-005-03	5,61	8,92
12-13-058-02	4,97	6,64	12-14-045-01	6,48	7,54	12-18-001-02	5,83	11,88	12-18-005-04	5,60	8,43
12-13-058-03	4,25	5,79	12-14-045-02	6,45	7,68	12-18-001-03	5,83	11,42	12-18-005-05	5,68	8,30
12-13-058-04	4,37	5,97	12-14-045-03	6,45	7,48	12-18-001-04	5,81	10,98	12-18-005-06	5,61	8,14
12-13-058-05	4,50	5,93	12-14-045-04	6,44	6,68	12-18-001-05	5,78	10,83	12-18-005-07	5,58	7,70
12-13-070-01	5,96	9,85	12-14-045-05	6,52	6,61	12-18-001-06	5,76	10,79	12-18-005-08	5,65	8,86
12-13-070-02	5,77	8,59	12-14-045-06	6,54	6,76	12-18-001-07	6,11	8,49	12-18-005-09	5,79	8,66
12-13-070-03	5,62	8,18	12-14-046-01	6,28	6,78	12-18-001-08	5,98	7,69	12-18-005-10	5,78	6,57
12-13-071-01	5,67	10,46	12-14-046-02	6,49	7,00	12-18-001-09	5,95	7,74	12-18-006-01	5,54	12,22
12-13-071-02	5,60	10,26	12-14-046-03	6,54	4,94	12-18-001-10	5,92	7,23	12-18-006-02	5,54	9,87
12-13-071-03	5,57	9,85	12-14-062-01	6,68	9,03	12-18-001-11	5,92	6,89	12-18-006-03	5,55	9,29
12-13-071-04	5,97	8,13	12-14-062-02	6,68	9,69	12-18-001-12	5,87	6,54	12-18-006-04	5,54	8,77
12-13-071-05	5,88	7,80	12-14-062-03	6,41	10,38	12-18-001-13	5,88	6,00	12-18-006-05	5,53	8,49
12-13-071-06	5,95	8,70	12-14-062-04	6,56	10,46	12-18-001-14	5,89	5,90	12-18-006-06	5,61	8,35
12-13-071-07	5,85	8,46	12-14-062-05	6,54	7,56	12-18-001-15	5,91	5,93	12-18-006-07	5,64	7,96
12-13-071-08	5,79	8,55	12-14-063-01	6,63	11,04	12-18-001-16	5,94	5,89	12-18-006-08	5,72	7,02
12-13-071-09	5,85	7,11	12-14-063-02	6,63	11,04	12-18-001-17	5,91	6,41	12-18-006-09	5,78	6,79
12-13-071-10	5,90	6,86	12-14-063-03	6,63	12,53	12-18-001-18	5,91	6,33	12-18-006-10	5,86	6,72
12-13-072-01	5,75	10,28	12-14-064-01	6,32	7,43	12-18-001-19	5,88	7,77	12-18-022-01	5,27	12,40
12-13-073-01	5,46	11,86	12-14-064-02	6,51	7,43	12-18-002-01	5,97	12,71	12-18-022-02	5,23	11,94
12-13-073-02	5,39	11,32	12-14-064-03	6,33	8,26	12-18-002-02	5,84	12,08	12-18-022-03	5,29	11,28
12-13-073-03	5,58	10,86	12-14-064-04	6,46	7,11	12-18-002-03	5,75	11,40	12-18-022-04	5,28	11,07
12-13-073-04	5,49	9,57	12-14-064-05	6,49	6,83	12-18-002-04	5,67	10,86	12-18-022-05	5,27	10,97
12-13-073-05	5,60	9,07	12-14-064-06	6,43	7,85	12-18-002-05	5,60	10,69	12-18-022-06	5,31	10,89
12-13-073-06	5,57	8,86	12-14-064-07	6,26	7,85	12-18-002-06	5,52	10,48	12-18-022-07	5,30	10,39
12-13-073-07	5,61	8,33	12-14-064-08	6,32	7,17	12-18-002-07	5,85	10,11	12-18-022-08	6,00	6,87
12-13-073-08	5,72	7,84	12-14-064-09	6,41	6,90	12-18-002-08	5,89	7,53	12-18-022-09	5,99	6,69
12-13-073-09	5,83	7,46	12-14-065-01	6,43	9,71	12-18-002-09	5,86	7,13	12-18-022-10	5,98	6,82
12-14-001-01	6,68	8,56	12-14-065-02	6,46	7,37	12-18-002-10	5,88	6,87	12-18-022-11	5,97	7,12
12-14-001-02	6,68	9,69	12-14-065-03	6,55	6,78	12-18-002-11	5,90	6,67	12-18-022-12	5,92	6,57
12-14-001-03	6,68	10,14	12-14-065-04	6,51	7,04	12-18-002-12	5,88	6,47	12-18-022-13	5,93	5,95
12-14-001-04	6,68	10,14	12-14-065-05	6,56	6,89	12-18-002-13	5,90	5,96	12-18-022-14	5,94	5,90
12-14-001-05	6,62	9,84	12-14-065-06	6,52	3,94	12-18-002-14	5,89	5,90	12-18-022-15	5,95	5,86
12-14-002-01	6,68	7,70	12-14-065-07	6,54	4,05	12-18-002-15	5,89	5,87	12-18-022-16	5,95	5,80
12-14-002-02	6,68	9,03	12-14-065-08	6,50	4,17	12-18-002-16	5,82	5,86	12-18-022-17	5,93	6,13
12-14-002-03	6,68	9,69	12-14-065-09	6,46	4,61	12-18-002-17	5,81	6,28	12-18-022-18	5,95	6,08
12-14-003-01	6,55	12,39	12-15-001-01	5,81	8,76	12-18-002-18	5,78	6,09	12-18-023-01	5,58	11,34
12-14-003-02	6,59	13,42	12-15-001-02	5,66	9,77	12-18-003-01	5,49	11,93	12-18-023-02	5,59	10,38
12-14-004-01	6,29	9,67	12-15-001-03	5,54	8,56	12-18-003-02	5,47	9,64	12-18-023-03	5,63	9,06
12-14-004-02	6,54	10,61	12-15-002-01	5,44	8,50	12-18-003-03	5,55	8,71	12-18-023-04	5,62	8,82
12-14-020-01	6,56	9,04	12-15-002-02	5,40	8,64	12-18-003-04	5,53	7,47	12-18-023-05	5,55	8,44
12-14-020-02	6,58	9,47	12-15-003-01	6,18	21,46	12-18-003-05	5,51	7,14	12-18-023-06	5,59	8,25

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы
12-18-023-07	5,59	7,88	12-20-002-03	4,44	20,24	12-20-020-22	6,45	5,98	12-20-025-36	6,39	7,72
12-18-023-08	5,65	7,24	12-20-002-04	4,47	19,53	12-20-020-23	6,44	5,75	12-20-025-37	6,36	7,77
12-18-023-09	5,71	7,17	12-20-002-05	4,47	18,29	12-20-020-24	6,45	6,04	12-20-025-38	6,35	7,55
12-18-023-10	5,77	6,97	12-20-002-06	4,47	17,35	12-20-020-25	6,45	5,93	12-20-025-39	6,34	7,56
12-18-023-11	5,80	6,84	12-20-002-07	4,51	16,60	12-20-020-26	6,41	5,96	12-20-025-40	6,28	7,21
12-18-023-12	5,80	6,84	12-20-002-08	4,51	14,35	12-20-021-01	5,64	11,27	12-20-025-41	6,33	7,05
12-18-023-13	5,80	6,92	12-20-002-09	4,55	13,59	12-20-021-02	5,52	11,50	12-20-025-42	6,32	6,75
12-18-024-01	5,53	10,52	12-20-002-10	4,53	13,51	12-20-021-03	5,55	11,65	12-20-026-01	5,59	12,42
12-18-024-02	5,52	10,32	12-20-002-11	4,53	11,38	12-20-021-04	5,61	11,92	12-20-026-02	5,61	12,66
12-18-024-03	5,52	9,67	12-20-002-12	4,55	11,05	12-20-021-05	5,64	12,05	12-20-026-03	5,64	11,27
12-18-024-04	5,54	9,55	12-20-002-13	4,69	9,98	12-20-021-06	5,67	12,41	12-20-026-04	5,52	11,51
12-18-024-05	5,48	9,82	12-20-002-14	4,66	9,22	12-20-021-07	5,68	11,70	12-20-026-05	5,55	11,65
12-18-024-06	5,50	9,52	12-20-002-15	4,75	8,90	12-20-021-08	5,74	11,08	12-20-026-06	5,61	11,92
12-18-024-07	5,52	9,43	12-20-002-16	4,81	8,63	12-20-021-09	5,79	11,30	12-20-026-07	5,64	12,05
12-18-024-08	5,59	8,30	12-20-002-17	4,77	8,47	12-20-021-10	5,80	11,12	12-20-026-08	5,67	12,41
12-18-024-09	5,67	7,48	12-20-002-18	4,90	8,20	12-20-021-11	5,86	9,69	12-20-026-09	5,68	11,70
12-18-024-10	5,72	7,35	12-20-002-19	4,93	8,06	12-20-021-12	5,84	9,51	12-20-026-10	5,74	11,08
12-20-001-01	4,46	22,92	12-20-002-20	5,05	8,14	12-20-021-13	5,84	9,54	12-20-026-11	5,79	11,20
12-20-001-02	4,46	21,00	12-20-002-21	5,01	7,74	12-20-021-14	6,30	6,21	12-20-026-12	5,81	11,12
12-20-001-03	4,46	19,53	12-20-002-22	4,96	7,83	12-20-021-15	6,35	6,19	12-20-026-13	5,86	9,69
12-20-001-04	4,54	18,76	12-20-002-23	5,15	7,62	12-20-021-16	6,37	6,06	12-20-026-14	5,84	9,52
12-20-001-05	4,54	17,47	12-20-002-24	5,52	4,62	12-20-021-17	6,43	6,16	12-20-026-15	5,83	9,54
12-20-001-06	4,54	16,52	12-20-002-25	5,52	4,56	12-20-021-18	6,48	6,21	12-20-026-16	5,88	9,62
12-20-001-07	4,57	15,96	12-20-002-26	5,48	13,65	12-20-021-19	6,53	6,21	12-20-026-17	5,86	9,97
12-20-001-08	4,54	13,84	12-20-002-27	5,51	13,60	12-20-021-20	6,57	6,10	12-20-026-18	5,94	8,24
12-20-001-09	4,57	12,91	12-20-002-28	5,49	13,39	12-20-021-21	6,50	6,20	12-20-026-19	5,97	8,26
12-20-001-10	4,58	12,89	12-20-002-29	5,49	13,13	12-20-021-22	6,49	6,07	12-20-026-20	5,96	7,87
12-20-001-11	4,55	10,87	12-20-002-30	5,49	12,32	12-20-021-23	6,47	5,84	12-20-026-21	6,26	9,97
12-20-001-12	4,58	10,60	12-20-002-31	5,35	11,82	12-20-021-24	6,49	6,14	12-20-026-22	6,26	9,77
12-20-001-13	4,74	9,55	12-20-002-32	5,37	11,41	12-20-021-25	6,48	6,03	12-20-026-23	6,26	9,83
12-20-001-14	4,72	8,93	12-20-002-33	5,43	10,95	12-20-021-26	6,44	6,05	12-20-026-24	6,27	9,60
12-20-001-15	4,81	8,75	12-20-002-34	5,42	10,65	12-20-025-01	5,51	11,94	12-20-026-25	6,26	8,98
12-20-001-16	4,90	8,43	12-20-002-35	5,42	9,55	12-20-025-02	5,53	12,17	12-20-026-26	6,28	9,13
12-20-001-17	4,84	8,30	12-20-002-36	5,37	7,73	12-20-025-03	5,59	11,13	12-20-026-27	6,29	8,63
12-20-001-18	4,91	8,07	12-20-002-37	5,35	7,57	12-20-025-04	5,46	11,06	12-20-026-28	6,35	8,53
12-20-001-19	4,89	7,92	12-20-002-38	5,36	7,52	12-20-025-05	5,48	11,23	12-20-026-29	6,34	8,23
12-20-001-20	5,02	8,00	12-20-002-39	5,35	6,49	12-20-025-06	5,54	11,55	12-20-026-30	6,38	7,91
12-20-001-21	5,08	7,67	12-20-002-40	5,34	6,66	12-20-025-07	5,59	11,75	12-20-026-31	6,48	8,03
12-20-001-22	5,04	7,58	12-20-002-41	5,34	6,46	12-20-025-08	5,62	11,99	12-20-026-32	6,43	8,03
12-20-001-23	5,22	7,56	12-20-002-42	5,40	6,76	12-20-025-09	5,62	11,37	12-20-026-33	6,42	7,93
12-20-001-24	5,66	4,49	12-20-002-43	5,42	6,47	12-20-025-10	5,70	10,73	12-20-026-34	6,40	7,81
12-20-001-25	5,66	4,43	12-20-002-44	5,41	6,18	12-20-025-11	5,75	11,00	12-20-026-35	6,42	7,83
12-20-001-26	5,45	13,02	12-20-002-45	5,42	6,24	12-20-025-13	5,83	9,45	12-20-026-36	6,42	7,67
12-20-001-27	5,48	12,88	12-20-002-46	5,42	6,16	12-20-025-14	5,80	9,27	12-20-026-37	6,44	7,75
12-20-001-28	5,46	12,71	12-20-002-47	5,60	11,05	12-20-025-15	5,80	9,29	12-20-026-38	6,41	7,62
12-20-001-29	5,46	12,46	12-20-002-48	5,48	11,23	12-20-025-16	5,84	9,39	12-20-026-39	6,39	7,65
12-20-001-30	5,45	11,72	12-20-002-49	5,51	11,39	12-20-025-17	5,83	9,71	12-20-026-40	6,31	7,31
12-20-001-31	5,29	11,22	12-20-002-50	5,56	11,69	12-20-025-18	5,88	8,04	12-20-026-41	6,36	7,17
12-20-001-32	5,32	10,83	12-20-002-51	5,60	11,79	12-20-025-19	5,94	8,09	12-20-026-42	6,36	6,83
12-20-001-33	5,39	10,43	12-20-002-52	5,63	12,13	12-20-025-20	5,94	7,74	12-20-030-01	5,51	11,98
12-20-001-34	5,36	10,14	12-20-002-53	5,64	11,40	12-20-025-21	6,24	9,77	12-20-030-02	5,53	11,98
12-20-001-35	5,36	9,17	12-20-002-54	5,70	10,77	12-20-025-22	6,25	9,51	12-20-030-03	5,58	11,13
12-20-001-36	5,32	6,68	12-20-002-55	5,75	11,00	12-20-025-23	6,26	9,65	12-20-030-04	5,47	11,29
12-20-001-37	5,30	6,58	12-20-002-56	5,75	10,99	12-20-025-24	6,26	9,45	12-20-030-05	5,51	11,45
12-20-001-38	5,31	6,54	12-20-002-57	5,83	9,45	12-20-025-25	6,25	8,84	12-20-030-06	5,68	11,42
12-20-001-39	5,30	6,30	12-20-002-58	5,80	9,27	12-20-025-26	6,27	8,90	12-20-030-07	5,71	11,41
12-20-001-40	5,28	6,45	12-20-002-59	5,83	9,29	12-20-025-27	6,27	8,45	12-20-030-08	5,73	11,69
12-20-001-41	5,28	6,29	12-20-002-60	6,28	6,08	12-20-025-28	6,36	8,49	12-20-030-09	5,79	12,31
12-20-001-42	5,35	6,54	12-20-002-61	6,33	6,04	12-20-025-29	6,38	8,18	12-20-030-10	5,85	11,41
12-20-001-43	5,37	6,29	12-20-002-62	6,35	5,94	12-20-025-30	6,37	7,81	12-20-030-11	5,91	11,77
12-20-001-44	5,36	6,03	12-20-002-63	6,45	6,12	12-20-025-31	6,45	7,94	12-20-030-12	5,93	11,79
12-20-001-45	5,37	6,05	12-20-002-64	6,46	6,12	12-20-025-32	6,40	8,04	12-20-030-13	6,01	10,25
12-20-001-46	5,38	6,00	12-20-002-65	6,49	6,12	12-20-025-33	6,39	7,97	12-20-030-14	6,02	10,02
12-20-002-01	4,44	21,13	12-20-002-66	6,53	6,02	12-20-025-34	6,37	7,83	12-20-030-15	6,11	10,52
12-20-002-02	4,44	20,00	12-20-002-67	6,46	6,07	12-20-025-35	6,39	7,88	12-20-030-16	6,29	10,21

Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:		Код росцены	Индекс по элементу ЦД №:	
	асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы		асф. маас.	мат-лы
12-20-030-17	6,29	9,94	12-20-035-20	6,23	7,00	12-20-037-21	6,27	7,22	12-20-041-23	6,28	5,97
12-20-030-18	6,32	10,01	12-20-035-21	6,26	6,88	12-20-037-22	6,28	7,15	12-20-041-24	6,28	5,80
12-20-030-19	6,31	8,02	12-20-035-22	6,27	8,67	12-20-037-23	6,34	6,56	12-20-041-25	6,28	6,15
12-20-030-20	6,35	7,70	12-20-035-23	6,43	6,77	12-20-037-24	6,34	6,48	12-20-041-26	6,38	5,50
12-20-030-21	6,36	7,57	12-20-035-24	6,39	6,58	12-20-037-25	6,36	6,35	12-20-041-27	6,37	5,38
12-20-030-22	6,46	7,30	12-20-035-25	6,41	6,52	12-20-037-26	6,46	6,25	12-20-041-28	6,33	5,23
12-20-030-23	6,47	7,11	12-20-035-26	6,40	6,28	12-20-037-27	6,41	6,33	12-20-041-29	6,31	5,14
12-20-030-24	6,51	6,88	12-20-035-27	6,38	6,35	12-20-037-28	6,42	6,04	12-20-041-30	6,32	5,06
12-20-030-25	6,60	7,00	12-20-035-28	6,40	6,08	12-20-037-29	6,39	5,96	12-20-041-31	6,33	4,78
12-20-030-26	6,58	6,81	12-20-035-29	6,40	6,05	12-20-037-30	6,39	5,91	12-20-041-32	6,31	4,39
12-20-030-27	6,59	6,56	12-20-035-30	6,36	5,90	12-20-037-31	6,39	5,91	12-21-001-01	4,81	5,40
12-20-030-28	6,52	6,33	12-20-035-31	6,40	5,76	12-20-037-32	6,42	5,84	12-21-001-02	4,82	5,50
12-20-030-29	6,51	6,27	12-20-035-32	6,40	5,90	12-20-040-01	5,28	12,85	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 28.		
12-20-030-30	6,55	5,93	12-20-036-01	5,47	11,77	12-20-040-02	5,31	12,99	Оборудование		
12-20-030-31	6,44	5,87	12-20-036-02	5,49	11,94	12-20-040-03	5,30	12,02	предприятия пищевой		
12-20-031-01	5,59	12,39	12-20-036-03	5,50	12,09	12-20-040-04	5,27	12,27	промышленности		
12-20-031-02	5,62	12,61	12-20-036-04	5,55	10,83	12-20-040-05	5,27	12,38	28-01-001-01	6,32	4,05
12-20-031-03	5,66	11,49	12-20-036-05	5,42	10,85	12-20-040-06	5,31	12,59	28-01-001-02	6,10	3,76
12-20-031-04	5,56	11,63	12-20-036-06	5,44	11,12	12-20-040-07	5,26	13,05	28-01-002-01	5,87	4,24
12-20-031-05	5,58	11,89	12-20-036-07	5,51	11,34	12-20-040-08	5,29	13,21	28-01-003-01	6,24	4,69
12-20-031-06	5,67	11,54	12-20-036-08	5,56	11,55	12-20-040-09	5,33	12,45	28-01-003-02	6,22	4,62
12-20-031-07	5,74	11,95	12-20-036-09	5,60	11,92	12-20-040-10	5,33	11,57	28-01-004-01	5,39	5,84
12-20-031-08	5,78	12,16	12-20-036-10	5,60	11,26	12-20-040-11	5,38	11,99	28-01-004-02	5,67	5,44
12-20-031-09	5,84	12,74	12-20-036-11	5,68	10,58	12-20-040-12	5,39	11,79	28-01-004-03	5,65	5,39
12-20-031-10	5,87	11,79	12-20-036-12	5,73	10,82	12-20-040-13	5,46	10,29	28-01-004-04	5,51	5,47
12-20-031-11	5,93	12,05	12-20-036-13	5,74	10,75	12-20-040-14	5,46	9,92	28-01-005-01	6,42	4,24
12-20-031-12	5,99	12,23	12-20-036-14	5,81	9,33	12-20-040-15	5,45	10,07	28-01-006-01	5,74	21,49
12-20-031-13	6,04	10,68	12-20-036-15	5,79	9,16	12-20-040-16	6,22	8,21	28-01-006-02	6,12	4,68
12-20-031-14	6,05	10,39	12-20-036-16	5,79	9,20	12-20-040-17	6,23	7,71	28-01-006-03	6,17	4,41
12-20-031-15	6,12	10,91	12-20-036-17	6,19	7,98	12-20-040-18	6,23	7,34	28-01-007-01	6,40	5,03
12-20-031-16	6,33	10,58	12-20-036-18	6,25	7,74	12-20-040-19	6,22	6,77	28-01-007-02	6,22	4,76
12-20-031-17	6,33	10,31	12-20-036-19	6,25	7,47	12-20-040-20	6,23	6,34	28-01-007-03	5,98	4,50
12-20-031-18	6,36	10,37	12-20-036-20	6,24	7,05	12-20-040-21	6,23	6,86	28-01-020-01	6,33	5,62
12-20-031-19	6,36	8,23	12-20-036-21	6,25	7,07	12-20-040-22	6,25	5,94	28-01-021-01	5,89	4,39
12-20-031-20	6,40	7,92	12-20-036-22	6,25	6,99	12-20-040-23	6,24	5,76	28-01-021-02	6,11	4,19
12-20-031-21	6,42	7,81	12-20-036-23	6,27	6,63	12-20-040-24	6,26	5,83	28-01-021-03	6,41	4,31
12-20-031-22	6,54	7,48	12-20-036-24	6,26	6,39	12-20-040-25	6,27	5,45	28-01-022-01	6,38	5,47
12-20-031-23	6,58	7,29	12-20-036-25	6,30	6,31	12-20-040-26	6,27	5,47	28-01-022-02	6,14	4,20
12-20-031-24	6,62	7,25	12-20-036-26	6,33	6,18	12-20-040-27	6,27	5,20	28-01-022-03	6,24	5,27
12-20-031-25	6,71	7,20	12-20-036-27	6,32	6,23	12-20-040-28	6,26	5,12	28-01-022-04	6,44	5,28
12-20-031-26	6,71	6,90	12-20-036-28	6,32	5,96	12-20-040-29	6,26	5,02	28-01-022-05	6,40	5,14
12-20-031-27	6,72	6,71	12-20-036-29	6,31	5,89	12-20-040-30	6,26	4,73	28-01-022-06	6,11	5,09
12-20-031-28	6,64	6,45	12-20-036-30	6,30	5,84	12-20-040-31	6,28	4,32	28-01-023-01	6,24	4,98
12-20-031-29	6,63	6,38	12-20-036-31	6,30	5,75	12-20-041-01	5,36	13,35	28-01-024-01	6,38	4,68
12-20-031-30	6,68	6,52	12-20-036-32	6,31	5,80	12-20-041-02	5,38	13,56	28-01-025-01	5,96	4,20
12-20-031-31	6,56	6,29	12-20-037-01	5,56	12,37	12-20-041-03	5,41	13,52	28-01-035-01	6,14	11,08
12-20-035-01	5,56	11,98	12-20-037-02	5,58	12,52	12-20-041-04	5,38	12,39	28-01-040-01	6,38	5,51
12-20-035-02	5,51	12,08	12-20-037-03	5,58	12,45	12-20-041-05	5,34	12,63	28-01-040-02	6,36	4,95
12-20-035-03	5,52	11,98	12-20-037-04	5,62	11,34	12-20-041-06	5,37	12,87	28-01-040-03	6,41	4,85
12-20-035-04	5,57	10,94	12-20-037-05	5,64	11,42	12-20-041-07	5,37	12,96	28-01-040-04	6,39	5,42
12-20-035-05	5,46	11,07	12-20-037-06	5,64	11,35	12-20-041-08	5,32	13,35	28-01-041-01	6,55	21,55
12-20-035-06	5,48	11,23	12-20-037-07	5,69	11,81	12-20-041-09	5,35	13,63	28-01-042-01	6,06	4,78
12-20-035-07	5,55	11,55	12-20-037-08	5,73	11,95	12-20-041-10	5,38	12,82	28-01-042-02	5,76	5,32
12-20-035-08	5,59	11,24	12-20-037-09	5,76	12,32	12-20-041-11	5,41	11,96	28-01-042-03	6,39	4,25
12-20-035-09	5,65	12,15	12-20-037-10	5,67	11,64	12-20-041-12	5,45	12,36	28-01-042-04	6,54	21,44
12-20-035-10	5,66	11,54	12-20-037-11	5,74	11,01	12-20-041-13	5,48	12,39	28-01-042-05	6,38	4,25
12-20-035-11	5,73	10,94	12-20-037-12	5,79	11,24	12-20-041-14	5,52	10,63	28-01-042-06	6,35	4,68
12-20-035-12	5,78	11,19	12-20-037-13	5,79	11,01	12-20-041-15	5,53	10,22	28-01-042-07	5,96	4,20
12-20-035-13	5,80	10,97	12-20-037-14	5,86	9,68	12-20-041-16	5,51	10,37	28-01-053-01	6,26	4,41
12-20-035-14	5,85	9,85	12-20-037-15	5,84	9,50	12-20-041-17	6,23	8,28	28-01-060-01	6,31	4,53
12-20-035-15	5,83	9,45	12-20-037-16	5,84	9,52	12-20-041-18	6,24	7,80	28-01-060-02	6,43	4,58
12-20-035-16	5,83	9,49	12-20-037-17	6,25	8,24	12-20-041-19	6,24	7,44	28-01-060-03	6,35	4,50
12-20-035-17	6,23	8,14	12-20-037-18	6,26	7,96	12-20-041-20	6,23	6,84	28-01-060-04	6,44	4,63
12-20-035-18	6,25	7,76	12-20-037-19	6,26	7,70	12-20-041-21	6,24	6,83	28-01-060-05	6,24	3,96
12-20-035-19	6,25	7,50	12-20-037-20	6,25	7,22	12-20-041-22	6,25	6,76	28-01-060-06	6,27	4,66

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	аспект: масса:	мат-лы:		аспект: масса:	мат-лы:		аспект: масса:	мат-лы:		аспект: масса:	мат-лы:
28-01-060-01	6,17	5,52	28-02-043-02	7,19	3,72	28-03-001-02	6,01	4,16	28-06-022-04	5,65	21,88
28-01-061-01	6,49	4,33	28-02-044-01	7,43	4,13	28-03-008-01	3,98	5,87	28-06-022-05	5,89	5,71
28-01-062-01	6,41	4,94	28-02-044-02	7,22	4,17	28-03-008-02	4,12	6,16	28-06-022-06	5,65	3,84
28-01-062-02	6,62	5,96	28-02-044-03	7,31	3,72	28-03-008-03	4,10	4,64	28-06-022-07	4,55	16,11
28-01-062-03	6,56	6,53	28-02-044-04	7,33	3,93	28-03-009-01	5,32	5,06	28-06-022-08	4,76	16,03
28-01-062-04	6,26	17,77	28-02-050-01	5,85	5,93	28-03-009-02	5,20	5,43	28-06-022-09	6,54	10,68
28-01-072-01	5,55	5,66	28-02-050-02	5,97	5,17	28-03-009-03	5,12	4,75	28-06-022-10	5,82	5,68
28-01-072-02	5,35	5,40	28-02-050-03	6,17	4,02	28-03-009-04	5,44	5,18	28-06-022-11	5,47	5,85
28-01-072-03	5,32	5,46	28-02-050-04	6,06	3,98	28-03-009-05	4,58	5,98	28-06-022-12	5,65	3,69
28-01-080-01	6,39	5,41	28-02-051-01	6,31	5,10	28-03-009-06	4,53	5,83	28-06-022-13	4,39	8,78
28-01-081-01	6,38	4,12	28-02-051-02	6,33	4,86	28-03-010-01	4,97	5,56	28-06-022-14	4,91	20,91
28-01-090-01	6,32	21,47	28-02-055-01	7,20	5,01	28-03-010-02	5,07	3,47	28-06-022-15	5,60	5,54
28-01-090-02	6,41	4,26	28-02-055-02	7,11	4,61	28-03-011-01	5,72	7,00	28-06-022-16	5,97	5,62
28-01-090-03	5,87	4,23	28-02-060-01	5,83	6,33	28-03-011-02	3,90	4,12	28-06-023-01	5,60	5,54
28-01-090-04	6,33	17,35	28-02-060-02	5,85	7,62	28-03-012-01	4,42	21,47	28-06-028-01	6,20	5,62
28-01-090-05	6,46	4,30	28-02-060-03	5,82	7,72	28-03-012-02	5,60	4,35	28-06-028-02	5,13	6,10
28-01-090-06	6,38	4,51	28-02-060-04	5,81	7,62	28-03-012-03	4,54	4,29	28-06-029-01	5,32	5,61
28-02-001-01	6,31	4,37	28-02-060-05	5,91	7,36	28-03-020-01	5,25	4,02	28-06-029-02	6,51	5,94
28-02-001-02	5,87	5,02	28-02-060-06	5,89	7,36	28-03-030-01	5,56	4,73	28-06-029-03	6,48	4,89
28-02-001-03	5,88	5,11	28-02-065-01	5,90	3,83	28-03-040-01	5,78	4,14	28-06-030-01	5,09	7,07
28-02-001-04	5,18	5,74	28-02-065-02	5,77	4,22	28-03-040-02	5,87	4,23	28-06-030-02	5,67	5,33
28-02-007-01	5,81	6,23	28-02-068-01	6,31	4,25	28-03-041-01	5,29	3,75	28-06-030-03	5,56	19,61
28-02-007-02	5,83	5,99	28-02-068-02	6,31	4,76	28-04-001-01	6,47	4,46	28-06-030-04	6,48	21,43
28-02-012-01	6,45	6,81	28-02-068-03	6,35	4,75	28-04-001-02	6,49	4,44	28-06-030-05	5,65	21,43
28-02-012-02	6,45	7,45	28-02-068-04	6,48	6,79	28-04-006-01	6,56	6,00	28-06-030-06	5,23	6,43
28-02-012-03	6,44	5,06	28-02-068-05	6,66	5,83	28-04-010-01	6,33	4,21	28-06-030-07	5,80	21,47
28-02-012-04	6,50	4,56	28-02-068-06	6,62	6,87	28-04-010-02	6,35	5,44	28-06-030-08	5,65	21,44
28-02-012-05	6,45	9,09	28-02-068-07	5,98	7,06	28-04-010-03	6,48	5,44	28-06-030-09	5,65	21,53
28-02-012-06	4,91	8,66	28-02-068-08	6,37	6,89	28-04-010-04	6,49	6,50	28-06-030-10	3,90	6,90
28-02-017-01	6,04	4,34	28-02-072-01	5,72	4,28	28-04-015-01	6,58	3,67	28-06-030-11	5,87	16,63
28-02-017-02	7,32	3,96	28-02-078-01	7,11	4,15	28-04-020-01	6,58	4,44	28-06-030-12	5,28	6,43
28-02-018-01	5,82	4,04	28-02-078-02	7,00	6,39	28-04-020-02	6,55	4,12	28-06-030-13	5,39	15,80
28-02-018-02	6,07	4,09	28-02-078-03	6,93	6,94	28-04-025-01	6,56	4,21	28-06-030-14	6,35	5,94
28-02-019-01	5,89	4,21	28-02-078-04	6,03	6,61	28-04-025-02	6,56	3,96	28-06-030-15	5,52	5,61
28-02-019-02	5,90	5,10	28-02-078-05	7,26	4,58	28-04-030-01	6,60	3,97	28-06-030-16	6,27	4,89
28-02-019-03	6,49	3,65	28-02-078-06	7,17	4,60	28-04-031-01	6,34	3,98	28-06-030-17	5,22	5,77
28-02-019-04	5,89	6,71	28-02-078-07	6,45	7,16	28-05-001-01	5,11	12,08	28-06-040-01	6,13	6,32
28-02-019-05	5,90	6,32	28-02-078-08	6,41	7,19	28-05-001-02	3,94	15,62	28-06-050-01	4,92	5,62
28-02-019-06	6,30	4,26	28-02-078-09	5,74	6,71	28-05-001-03	5,57	5,23	28-06-051-01	5,51	5,46
28-02-019-07	6,46	4,96	28-02-078-10	5,76	6,55	28-05-002-01	5,03	20,27	28-06-060-01	5,83	4,87
28-02-019-08	6,31	6,35	28-02-078-11	7,13	4,61	28-05-003-01	6,59	4,90	28-06-061-01	5,81	11,26
28-02-025-01	5,85	4,15	28-02-078-12	7,14	4,63	28-05-004-01	6,21	16,85	28-06-062-01	6,09	4,81
28-02-025-02	5,94	4,04	28-02-078-13	7,09	4,53	28-05-005-01	5,42	8,70	28-06-062-02	6,19	4,42
28-02-025-03	5,92	4,39	28-02-078-14	7,04	5,21	28-05-010-01	6,46	4,47	28-06-062-03	6,06	4,87
28-02-025-04	5,87	4,58	28-02-078-15	6,07	7,48	28-05-015-01	8,03	21,47	28-06-062-04	5,95	5,03
28-02-025-05	5,96	4,62	28-02-078-16	7,10	4,54	28-05-016-01	6,07	4,54	28-06-062-05	5,67	5,62
28-02-025-06	5,79	5,67	28-02-078-17	7,10	4,24	28-05-021-01	6,47	4,36	28-06-062-06	6,37	4,89
28-02-026-01	5,84	4,11	28-02-078-18	7,11	4,35	28-05-021-02	6,18	21,46	28-06-070-01	6,03	4,78
28-02-026-02	5,85	4,24	28-02-078-19	7,27	4,76	28-05-026-01	5,88	18,18	28-06-070-02	5,18	6,25
28-02-027-01	7,13	9,89	28-02-078-20	6,68	7,32	28-05-026-02	6,74	17,30	28-06-075-01	6,02	6,42
28-02-027-02	7,12	9,49	28-02-078-21	6,65	6,85	28-06-001-01	6,16	16,63	28-06-075-02	5,22	5,32
28-02-027-03	7,12	9,34	28-02-078-22	5,74	7,15	28-06-005-01	6,14	4,44	28-06-075-03	4,85	5,61
28-02-027-04	7,13	9,34	28-02-078-23	6,66	7,09	28-06-006-01	5,27	5,54	28-06-075-04	6,40	12,96
28-02-035-01	6,37	3,79	28-02-078-24	5,80	7,05	28-06-006-02	5,22	5,77	28-07-001-01	6,47	5,13
28-02-035-02	6,41	3,83	28-02-078-25	6,98	5,01	28-06-010-01	5,32	6,17	28-07-001-02	6,41	5,46
28-02-035-03	6,43	3,78	28-02-078-26	6,92	4,79	28-06-010-02	5,25	5,89	28-07-001-03	6,48	4,90
28-02-035-04	6,42	3,59	28-02-078-27	7,12	4,61	28-06-011-01	5,73	20,91	28-07-001-04	6,42	4,80
28-02-040-01	7,22	3,66	28-02-078-28	6,31	7,60	28-06-011-02	6,08	15,80	28-07-006-01	6,09	6,07
28-02-040-02	7,25	3,55	28-02-078-29	6,46	7,34	28-06-011-03	6,10	15,93	28-07-006-02	6,57	4,57
28-02-041-01	5,80	5,70	28-02-078-30	5,68	7,37	28-06-016-01	5,66	5,56	28-07-007-01	6,40	6,02
28-02-041-02	5,80	5,83	28-02-078-31	5,71	4,22	28-06-016-02	6,11	5,89	28-07-008-01	6,36	5,26
28-02-041-03	5,74	5,27	28-02-078-32	5,79	4,25	28-06-017-01	6,53	18,30	28-07-008-02	6,47	5,14
28-02-041-04	5,63	5,15	28-02-078-33	5,91	3,98	28-06-022-01	5,57	7,66	28-07-008-03	6,40	3,48
28-02-042-01	6,06	4,32	28-02-078-34	3,88	4,33	28-06-022-02	5,87	18,38	28-07-008-04	6,09	5,42
28-02-043-01	7,16	3,93	28-03-001-01	6,48	4,11	28-06-022-03	5,89	18,33	28-07-008-05	6,54	5,68

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.- масса	мат.- лы		асф.- масса	мат.- лы		асф.- масса	мат.- лы		асф.- масса	мат.- лы
28-07-006-06	6,58	4,63	28-07-067-04	6,72	4,21	28-09-045-01	6,38	4,79	28-11-020-02	5,97	4,09
28-07-006-07	5,74	21,41	28-07-067-05	6,43	4,42	28-09-046-01	6,36	4,57	28-11-021-01	5,38	6,52
28-07-006-08	6,18	5,50	28-07-072-01	6,99	4,96	28-09-047-01	6,34	4,40	28-11-021-02	5,80	5,33
28-07-006-09	6,36	4,78	28-07-072-02	6,56	10,09	28-09-047-02	6,36	4,05	28-11-021-03	6,06	5,18
28-07-006-10	6,39	5,22	28-07-072-03	6,19	4,48	28-09-053-01	5,64	6,61	28-11-030-01	6,17	13,24
28-07-009-01	6,54	4,20	28-07-072-04	6,17	4,82	28-09-053-02	4,15	6,96	28-11-030-02	6,23	5,05
28-07-010-01	6,39	4,72	28-07-073-01	6,60	4,24	28-09-053-03	6,10	4,54	28-11-030-03	6,02	5,55
28-07-020-01	6,47	5,99	28-07-073-02	6,47	4,65	28-09-053-04	5,99	5,16	28-11-030-04	5,30	6,41
28-07-020-02	6,46	5,31	28-07-073-03	6,50	5,75	28-09-053-05	5,62	4,84	28-11-031-01	5,68	11,72
28-07-020-03	6,46	5,79	28-07-073-04	6,35	4,33	28-09-053-06	5,74	5,30	28-11-032-01	6,36	5,31
28-07-020-04	6,54	4,72	28-07-073-05	6,46	5,96	28-09-053-07	6,36	4,73	28-11-032-02	6,25	4,94
28-07-020-05	5,54	5,65	28-07-074-01	6,52	3,90	28-09-053-08	6,32	4,82	28-11-032-03	6,00	4,70
28-07-021-01	6,54	4,53	28-07-074-02	6,54	4,03	28-09-053-09	6,25	4,88	28-11-032-04	6,05	4,67
28-07-021-02	6,49	5,06	28-07-074-03	6,63	5,13	28-09-053-10	6,33	5,37	28-11-032-05	6,29	4,57
28-07-022-01	6,51	5,37	28-08-001-01	6,16	5,58	28-09-053-11	6,32	7,00	28-11-032-06	5,62	5,49
28-07-022-02	6,48	5,08	28-08-002-01	5,58	5,39	28-09-053-12	5,51	7,87	28-11-032-07	5,66	5,88
28-07-023-01	6,56	4,59	28-08-002-02	6,48	12,12	28-09-053-13	5,96	4,55	28-11-033-01	6,43	4,61
28-07-024-01	6,45	5,45	28-08-003-01	6,40	15,20	28-09-053-14	6,35	4,11	28-11-033-02	6,35	4,74
28-07-024-02	6,48	5,29	28-08-004-01	6,17	19,53	28-09-053-15	6,07	4,61	28-11-034-01	5,80	4,62
28-07-030-01	5,71	6,01	28-08-004-02	6,43	19,02	28-09-053-16	6,37	4,32	28-11-034-02	5,81	4,66
28-07-030-03	5,79	5,77	28-08-004-03	6,44	19,13	28-09-053-17	6,15	4,68	28-11-034-03	6,05	4,57
28-07-030-04	5,72	5,61	28-08-005-01	6,63	4,38	28-09-053-18	5,84	4,04	28-11-034-04	6,29	4,70
28-07-031-01	6,08	7,04	28-08-006-01	6,48	8,39	28-09-053-19	6,02	4,74	28-11-035-01	5,31	5,71
28-07-031-02	6,16	6,87	28-08-006-02	6,62	5,12	28-09-053-20	6,00	4,79	28-11-035-02	5,75	4,97
28-07-031-03	6,33	4,89	28-08-006-03	6,54	5,00	28-09-053-21	5,77	7,12	28-11-035-03	5,79	3,60
28-07-031-04	6,18	6,81	28-08-006-04	6,53	5,56	28-09-053-22	5,89	4,71	28-11-036-01	6,05	4,68
28-07-031-05	5,45	6,05	28-08-006-05	6,48	7,46	28-09-053-23	5,88	19,47	28-11-036-02	6,02	4,97
28-07-031-06	5,67	5,29	28-08-006-06	6,47	13,26	28-09-053-24	5,57	5,70	28-11-037-01	5,96	5,55
28-07-031-07	6,08	8,30	28-08-006-07	6,53	5,19	28-09-053-25	4,84	19,57	28-11-037-02	5,49	6,61
28-07-031-08	6,25	12,72	28-08-006-08	6,50	11,68	28-09-053-26	5,71	18,49	28-11-037-03	5,76	5,70
28-07-032-01	5,47	4,89	28-08-006-09	6,52	7,36	28-09-053-27	5,54	7,91	28-11-038-01	5,54	5,64
28-07-032-02	6,36	5,22	28-08-006-10	6,56	8,29	28-09-053-28	5,52	21,41	28-11-038-02	6,22	14,28
28-07-032-03	5,83	4,20	28-08-006-11	6,48	12,28	28-09-053-29	5,54	5,22	28-11-039-01	6,16	4,36
28-07-032-04	5,73	4,24	28-08-006-12	6,51	18,09	28-09-053-30	5,84	4,13	28-11-051-01	5,56	18,81
28-07-032-05	6,02	7,32	28-08-006-13	6,50	17,72	28-09-053-31	5,72	5,56	28-11-051-02	5,94	18,24
28-07-032-06	5,79	5,04	28-08-006-14	6,51	19,23	28-09-053-32	4,43	6,96	28-11-052-01	6,12	21,48
28-07-032-07	5,50	5,74	28-08-006-15	6,57	18,34	28-09-053-33	6,17	5,16	28-11-060-01	6,36	4,19
28-07-033-01	4,94	7,04	28-08-006-16	6,54	12,68	28-09-053-34	5,52	5,11	28-11-060-02	6,33	4,18
28-07-033-02	4,91	6,85	28-09-001-01	5,80	4,85	28-09-053-35	5,85	5,09	28-11-060-03	6,34	4,12
28-07-033-03	4,82	7,99	28-09-001-02	6,19	4,65	28-09-053-36	5,44	6,41	28-11-060-04	6,48	18,16
28-07-040-01	6,32	5,85	28-09-001-03	5,87	5,04	28-09-053-37	5,09	5,89	28-11-060-05	6,08	4,56
28-07-040-02	6,49	4,53	28-09-001-04	5,65	4,60	28-09-053-38	6,43	4,45	28-11-061-01	6,34	4,61
28-07-040-03	6,39	4,53	28-09-002-01	5,66	5,78	28-10-001-01	6,50	4,72	28-11-062-01	6,77	4,02
28-07-040-04	6,41	4,76	28-09-002-02	5,90	5,28	28-10-001-02	6,53	4,76	28-11-062-02	6,77	3,99
28-07-040-05	6,30	5,54	28-09-007-01	5,99	4,78	28-10-001-03	6,44	4,66	28-11-063-01	6,29	4,24
28-07-045-01	6,50	5,39	28-09-007-02	6,05	5,39	28-10-001-04	5,97	4,58	28-11-064-01	6,22	3,91
28-07-045-02	5,81	4,70	28-09-008-01	5,87	4,35	28-10-010-01	6,17	3,46	28-11-064-02	6,44	4,18
28-07-045-03	5,87	5,46	28-09-008-02	6,66	5,55	28-10-011-01	6,27	5,57	28-11-064-03	6,47	4,22
28-07-046-01	6,44	4,64	28-09-009-01	6,13	5,57	28-10-012-01	6,56	7,26	28-11-064-04	6,48	4,23
28-07-046-03	6,58	18,87	28-09-009-02	5,09	6,53	28-10-012-02	6,89	7,29	28-11-065-01	6,44	3,26
28-07-046-04	6,63	17,96	28-09-015-01	6,44	6,71	28-11-001-01	5,60	5,76	28-11-065-02	6,70	18,99
28-07-046-05	6,40	4,21	28-09-016-01	6,38	4,74	28-11-001-02	6,15	5,23	28-12-001-01	5,58	19,20
28-07-051-01	5,53	6,01	28-09-017-01	6,34	4,24	28-11-001-03	6,55	4,77	28-12-001-02	3,48	21,40
28-07-052-01	6,59	6,27	28-09-017-02	6,52	4,63	28-11-002-01	5,71	4,57	28-12-001-03	5,58	20,38
28-07-052-02	5,83	5,17	28-09-017-03	6,56	4,93	28-11-002-02	5,76	4,79	28-12-001-04	5,58	16,02
28-07-053-01	6,57	4,46	28-09-017-04	6,07	4,69	28-11-002-03	5,67	4,49	28-12-011-01	5,07	18,82
28-07-053-02	6,47	4,21	28-09-018-01	6,52	5,55	28-11-010-01	6,44	5,88	28-12-011-02	5,17	21,48
28-07-054-01	6,51	6,44	28-09-025-01	6,08	4,60	28-11-011-01	5,43	6,01	28-12-011-03	5,22	20,21
28-07-054-02	6,45	5,70	28-09-026-01	4,72	6,67	28-11-011-02	5,37	5,32	28-12-011-04	4,56	20,68
28-07-060-01	5,93	5,03	28-09-032-01	5,88	5,39	28-11-011-03	5,62	5,84	28-12-011-05	5,05	14,90
28-07-061-01	6,67	4,94	28-09-032-02	6,12	5,45	28-11-011-04	5,73	5,34	28-12-011-06	5,23	15,40
28-07-061-02	6,53	5,54	28-09-032-03	5,70	6,06	28-11-011-05	5,45	4,85	28-12-011-07	5,32	14,48
28-07-067-01	6,02	5,87	28-09-038-01	5,11	7,96	28-11-011-06	5,51	5,13	28-12-011-08	4,96	20,36
28-07-067-02	6,50	4,68	28-09-038-02	5,38	6,18	28-11-011-07	5,69	5,50	28-12-011-09	4,60	20,52
28-07-067-03	6,55	4,31	28-09-039-01	4,72	8,25	28-11-020-01	5,78	7,83	28-12-011-10	4,83	19,76

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
28-12-012-01	4,71	9,78	29-01-025-03	-	21,54	34-01-036-02	-	21,49	34-01-100-07	3,13	10,78
28-12-012-01	5,10	21,44	29-01-025-04	-	21,45	34-01-036-03	-	21,49	34-01-100-08	-	10,70
28-12-012-02	5,10	21,51	29-01-025-05	-	21,40	34-01-037-01	-	20,94	34-01-100-09	-	10,22
28-13-001-01	6,34	3,81	29-01-025-06	-	21,40	34-01-037-02	-	20,79	34-01-100-10	-	21,48
28-13-001-02	6,51	3,83	29-01-025-07	-	21,46	34-01-037-03	-	20,79	34-01-100-11	-	21,48
28-13-001-03	6,38	4,25	29-01-025-08	-	21,53	34-01-055-01	-	17,05	34-01-100-12	-	21,46
28-13-001-04	6,20	4,23	29-01-025-09	-	21,45	34-01-055-02	-	21,49	34-01-100-13	-	21,47
28-13-001-05	6,44	4,06	29-01-026-01	-	21,45	34-01-055-03	-	20,95	34-01-100-14	-	21,47
28-13-002-01	6,09	4,22	29-01-026-02	-	21,49	34-01-055-04	-	20,38	34-01-100-15	-	21,48
28-13-002-02	6,28	4,96	29-01-026-03	-	21,60	34-01-056-01	-	21,45	34-01-100-16	-	21,47
28-13-002-03	6,34	3,75	29-01-026-04	-	21,32	34-01-056-02	-	19,00	34-01-100-17	-	21,48
28-14-001-01	6,07	4,55	29-01-026-05	-	21,24	34-01-057-01	-	18,15	34-01-100-18	-	21,46
28-14-001-02	6,11	5,76	29-01-026-06	-	21,50	34-01-057-02	-	21,50	34-01-100-19	-	10,17
28-14-001-03	5,50	6,25	29-01-026-07	-	21,44	34-01-057-03	-	12,65	34-01-101-01	-	10,07
28-14-001-04	6,43	4,88	29-01-026-08	-	21,46	34-01-057-04	-	21,44	34-01-102-01	-	18,58
28-14-002-01	5,58	6,43	29-01-026-09	-	21,44	34-01-057-05	-	21,43	34-01-102-02	-	11,52
28-14-003-01	5,94	6,23	29-01-026-10	-	21,51	34-01-057-06	-	18,70	34-01-102-03	-	17,19
28-14-003-02	6,36	4,82	29-01-026-11	-	21,25	34-01-057-07	-	19,24	34-01-103-01	-	12,34
28-14-003-03	6,42	4,17	29-01-026-12	-	21,65	34-01-057-08	-	18,82	34-01-104-01	-	14,72
28-14-004-01	4,72	7,87	29-01-050-01	-	21,46	34-01-058-01	-	21,43	34-01-104-02	-	18,67
28-14-005-01	6,33	4,26	29-01-050-02	-	21,46	34-01-058-02	-	17,55	34-01-104-03	-	21,25
28-14-006-01	6,13	4,87	29-01-050-03	-	21,50	34-01-059-01	-	21,47	34-01-104-04	-	20,94
28-14-006-02	6,46	4,98	29-01-050-04	-	21,47	34-01-059-02	-	19,24	34-01-104-05	-	19,35
28-14-007-01	6,16	4,72	29-01-050-05	-	21,49	34-01-059-03	-	21,48	34-01-104-06	-	13,98
28-14-007-02	5,21	5,56	29-01-050-06	-	21,48	34-01-059-04	-	20,81	34-01-104-07	-	21,31
28-14-007-03	5,98	4,49	29-01-050-07	-	21,53	34-01-059-05	-	20,36	34-01-104-08	-	20,18
28-14-007-04	6,00	4,34	29-01-050-08	-	21,48	34-01-059-06	-	20,95	34-01-104-09	-	21,50
ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 29.			29-01-050-09	-	21,47	34-01-059-07	-	19,77	34-01-104-10	-	20,50
Оборудование			29-01-050-10	-	21,47	34-01-059-08	-	17,78	34-01-104-11	-	16,31
театрально-зрелищных			29-01-050-11	-	21,48	34-01-070-01	-	21,03	34-01-104-12	-	20,77
предприятий			29-01-050-12	-	21,48	34-01-071-01	-	19,40	34-01-135-01	3,03	21,47
29-01-001-01	7,99	21,48	29-01-050-13	-	21,48	34-01-071-02	-	18,12	34-01-135-02	2,87	21,46
29-01-001-02	8,04	21,48	29-01-050-14	-	21,47	34-01-071-03	-	19,95	34-01-135-03	2,87	14,06
29-01-001-03	8,30	21,48	29-01-050-15	-	21,48	34-01-080-01	-	19,16	34-01-135-04	2,87	13,24
29-01-001-04	8,05	21,48	29-01-050-16	-	21,48	34-01-080-02	-	19,24	34-01-135-05	-	14,86
29-01-001-05	7,93	21,48	29-01-050-17	-	21,48	34-01-080-03	-	20,81	34-01-135-06	2,77	19,94
29-01-001-06	8,01	21,48	29-01-051-01	-	21,45	34-01-080-04	-	20,83	34-01-135-07	2,77	20,18
29-01-001-07	8,23	21,47	29-01-051-02	-	21,46	34-01-080-05	-	21,02	34-01-136-01	-	19,98
29-01-001-08	7,75	21,47	29-01-052-01	-	21,45	34-01-080-06	-	21,14	34-01-136-02	-	18,08
29-01-002-01	8,19	21,47	29-01-052-02	-	21,46	34-01-080-07	-	20,53	34-01-137-01	-	20,01
29-01-002-02	8,28	21,47	29-01-052-03	-	21,46	34-01-080-08	-	19,99	34-01-137-02	-	9,11
29-01-002-03	8,16	21,47	29-01-062-01	5,29	21,47	34-01-081-01	-	20,00	34-01-150-01	-	15,87
29-01-002-04	5,87	21,49	29-01-070-01	-	21,61	34-01-081-02	-	18,47	34-01-150-02	-	19,30
29-01-002-05	8,30	21,48	29-01-070-02	-	21,62	34-01-081-03	-	20,22	34-01-150-03	-	18,71
29-01-002-06	7,95	21,48	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 34.			34-01-081-04	-	15,65	34-01-150-04	-	18,10
29-01-020-01	3,50	21,49	Оборудование			34-01-081-05	-	17,43	34-01-150-05	-	20,61
29-01-020-02	3,45	21,46	здоровоохранения и			34-01-081-06	-	20,29	34-01-150-06	-	17,83
29-01-020-03	3,45	21,49	предприятий			34-01-081-07	-	19,15	34-01-150-07	-	19,36
29-01-021-01	3,60	21,47	медицинской			34-01-081-08	-	16,24	34-01-151-01	-	21,12
29-01-021-02	3,70	21,46	промышленности			34-01-082-01	-	21,48	34-01-151-02	-	21,45
29-01-021-03	3,43	21,47	34-01-001-01	-	13,85	34-01-082-02	-	21,46	34-01-152-01	-	20,70
29-01-022-01	-	21,47	34-01-001-02	-	14,16	34-01-082-03	-	14,20	34-01-152-02	-	19,64
29-01-022-02	-	21,46	34-01-001-03	-	10,49	34-01-082-04	-	21,48	34-01-170-01	-	21,20
29-01-022-03	-	21,49	34-01-001-04	-	10,56	34-01-082-05	-	14,01	34-01-170-02	-	21,14
29-01-022-04	-	21,25	34-01-001-05	-	11,32	34-01-082-06	-	17,52	34-01-170-03	-	20,22
29-01-022-05	-	21,59	34-01-001-06	-	10,52	34-01-083-01	-	18,69	34-01-170-04	-	20,90
29-01-022-06	-	21,58	34-01-001-07	-	9,61	34-01-083-02	-	20,82	34-01-170-05	-	21,46
29-01-022-07	-	21,47	34-01-002-01	-	16,83	34-01-083-03	-	14,56	34-01-170-06	-	20,13
29-01-022-08	-	21,37	34-01-022-01	-	20,88	34-01-083-04	-	21,44	34-01-170-07	-	21,19
29-01-023-01	3,60	21,46	34-01-023-01	-	21,05	34-01-100-01	-	17,28	34-01-170-08	-	16,19
29-01-023-02	3,00	21,41	34-01-023-02	-	21,46	34-01-100-02	3,28	10,31	34-01-170-09	-	21,11
29-01-024-01	-	21,54	34-01-035-01	-	16,08	34-01-100-03	3,24	10,41	34-01-170-10	-	21,00
29-01-024-02	-	21,47	34-01-035-02	-	17,89	34-01-100-04	3,23	10,80	34-01-170-11	-	21,33
29-01-025-01	-	21,60	34-01-036-01	-	21,54	34-01-100-05	3,21	11,04	34-01-170-12	-	20,56
29-01-025-02	-	21,54				34-01-100-06	-	11,01	34-01-170-13	-	21,30

Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы
34-01-170-14	-	20,95	34-01-220-12	-	21,45	34-01-242-02	-	9,30	34-02-001-11	6,48	14,98
34-01-170-15	-	21,10	34-01-220-13	-	21,46	34-01-242-03	-	18,57	34-02-002-01	6,46	12,44
34-01-171-01	-	21,16	34-01-220-14	-	21,45	34-01-242-04	-	19,31	34-02-002-02	6,41	12,05
34-01-185-01	-	21,51	34-01-220-15	-	21,39	34-01-242-05	-	11,77	34-02-002-03	6,59	14,86
34-01-185-02	-	21,42	34-01-220-16	-	21,33	34-01-243-01	-	20,85	34-02-002-04	6,51	16,03
34-01-186-01	-	20,00	34-01-220-17	-	21,36	34-01-243-02	-	18,61	34-02-002-05	6,65	12,99
34-01-186-02	-	21,49	34-01-220-18	-	21,38	34-01-243-03	-	19,11	34-02-002-06	6,63	16,42
34-01-187-01	-	19,24	34-01-220-19	-	21,40	34-01-243-04	-	18,77	34-02-002-07	6,64	15,94
34-01-187-02	-	21,32	34-01-220-20	-	21,37	34-01-244-01	-	17,17	34-02-003-01	6,64	10,36
34-01-187-03	-	21,23	34-01-220-21	-	21,37	34-01-244-02	-	14,45	34-02-003-02	6,43	12,81
34-01-187-04	-	21,47	34-01-220-22	-	21,42	34-01-245-01	-	21,11	34-02-003-03	6,64	16,56
34-01-187-05	-	19,93	34-01-220-23	-	21,47	34-01-245-02	-	21,21	34-02-003-04	6,59	18,70
34-01-200-01	-	21,48	34-01-220-24	-	21,30	34-01-245-03	-	21,18	34-02-003-05	6,65	19,34
34-01-200-02	-	20,87	34-01-220-25	-	20,74	34-01-245-04	-	9,18	34-02-003-06	6,66	14,40
34-01-201-01	-	21,32	34-01-220-26	-	21,38	34-01-245-05	-	20,63	34-02-003-07	6,65	10,67
34-01-201-02	-	21,09	34-01-220-27	-	21,35	34-01-245-06	-	20,18	34-02-003-08	6,56	19,69
34-01-201-03	-	21,38	34-01-220-28	-	21,39	34-01-245-07	-	21,26	34-02-003-09	6,65	13,52
34-01-210-01	-	21,47	34-01-220-29	-	21,34	34-01-245-08	-	21,38	34-02-004-01	6,30	17,45
34-01-210-02	-	21,50	34-01-221-01	-	21,29	34-01-245-09	-	21,41	34-02-004-02	6,35	15,07
34-01-210-03	-	21,46	34-01-221-02	-	21,17	34-01-245-10	-	16,35	34-02-004-03	6,43	14,56
34-01-210-04	-	21,48	34-01-221-03	-	21,29	34-01-245-11	-	15,10	34-02-004-04	6,51	9,30
34-01-210-05	-	21,46	34-01-221-04	-	21,19	34-01-245-12	-	12,41	34-02-004-05	6,50	17,24
34-01-210-06	-	7,61	34-01-221-05	-	21,39	34-01-245-13	-	17,04	34-02-004-06	6,50	10,54
34-01-210-07	-	21,27	34-01-222-01	-	19,99	34-01-245-14	-	20,85	34-02-004-07	6,50	16,37
34-01-210-08	-	21,46	34-01-222-02	-	21,52	34-01-245-15	-	16,07	34-02-004-08	6,50	18,02
34-01-210-09	-	21,20	34-01-222-03	-	20,72	34-01-245-16	-	21,33	34-02-004-09	6,53	13,41
34-01-210-10	-	19,31	34-01-222-04	-	19,56	34-01-245-17	-	20,94	34-02-004-10	6,28	13,54
34-01-210-11	-	21,49	34-01-222-05	-	21,45	34-01-245-18	-	16,97	34-02-004-11	6,66	13,60
34-01-210-12	-	21,47	34-01-222-06	-	21,10	34-01-245-19	-	21,34	34-02-004-12	6,65	16,57
34-01-210-13	-	20,22	34-01-222-07	-	21,43	34-01-245-20	-	19,50	34-02-004-13	6,47	18,51
34-01-210-14	-	20,89	34-01-222-08	-	21,35	34-01-255-01	-	15,65	34-02-004-14	6,64	15,16
34-01-210-15	-	21,02	34-01-222-09	-	20,92	34-01-255-02	3,45	14,61	34-02-004-15	6,65	9,66
34-01-210-16	-	21,46	34-01-222-10	-	21,06	34-01-255-03	3,45	15,36	34-02-004-16	6,41	10,19
34-01-211-01	-	21,46	34-01-222-11	-	21,36	34-01-256-01	-	17,71	34-02-004-17	6,65	12,64
34-01-212-01	-	19,84	34-01-230-01	-	21,44	34-01-256-02	-	18,24	34-02-004-18	6,41	19,66
34-01-212-02	-	21,48	34-01-231-01	-	18,77	34-01-260-01	-	21,42	34-02-004-19	6,45	18,28
34-01-212-03	-	21,42	34-01-231-02	-	21,51	34-01-260-02	-	21,35	34-02-004-20	6,36	18,42
34-01-212-04	-	21,46	34-01-231-03	-	20,82	34-01-260-03	-	21,48	34-02-004-21	6,64	9,83
34-01-212-05	-	21,39	34-01-231-04	-	21,45	34-01-260-04	-	21,29	34-02-004-22	6,42	9,43
34-01-212-06	-	21,34	34-01-232-01	-	20,54	34-01-260-05	-	21,42	34-02-004-23	6,68	19,49
34-01-212-07	-	21,48	34-01-232-02	-	19,54	34-01-260-06	-	21,21	34-02-004-24	6,68	19,57
34-01-212-08	-	20,94	34-01-233-01	-	14,21	34-01-260-07	-	20,85	34-02-004-25	6,68	19,09
34-01-212-09	-	20,97	34-01-233-02	-	21,51	34-01-260-08	-	21,28	34-02-004-26	6,65	10,44
34-01-212-10	-	21,27	34-01-233-03	-	21,46	34-01-260-09	-	21,21	34-02-004-27	6,55	17,20
34-01-212-11	-	21,45	34-01-233-04	-	19,68	34-01-260-10	-	21,28	34-02-005-01	6,66	14,33
34-01-212-12	-	20,34	34-01-233-05	-	20,05	34-01-260-11	-	21,17	34-02-005-02	6,44	10,36
34-01-212-13	-	21,47	34-01-233-06	-	21,45	34-01-260-12	-	21,23	34-02-005-03	6,40	13,76
34-01-212-14	-	21,48	34-01-233-07	-	21,44	34-01-260-13	-	21,47	34-02-005-04	6,48	14,59
34-01-212-15	-	21,65	34-01-240-01	-	20,12	34-01-260-14	-	21,48	34-02-005-05	6,66	16,68
34-01-212-16	-	21,62	34-01-240-02	-	21,46	34-01-261-01	-	21,18	34-02-005-06	6,61	18,79
34-01-212-17	-	19,79	34-01-240-03	-	21,50	34-01-261-02	-	21,09	34-02-005-07	6,63	18,35
34-01-212-18	-	18,35	34-01-240-04	-	17,45	34-01-261-03	-	21,23	34-02-005-08	6,65	15,74
34-01-212-19	-	21,48	34-01-241-01	-	21,44	34-01-261-04	-	21,29	34-02-005-09	6,50	17,75
34-01-212-20	-	19,51	34-01-241-02	-	21,39	34-01-262-01	-	18,51	34-02-005-10	6,65	18,47
34-01-220-01	-	20,57	34-01-241-03	-	21,41	34-01-262-02	-	21,46	34-02-005-11	6,43	14,59
34-01-220-02	-	21,30	34-01-241-04	-	21,40	34-02-001-01	6,65	12,59	34-02-005-12	6,66	19,13
34-01-220-03	-	21,19	34-01-241-05	-	21,40	34-02-001-02	6,44	11,83	34-02-005-13	6,64	18,98
34-01-220-04	-	21,38	34-01-241-06	-	21,14	34-02-001-03	6,42	12,20	34-02-005-14	6,63	15,30
34-01-220-05	-	21,42	34-01-241-07	-	21,44	34-02-001-04	6,63	17,26	34-02-005-15	6,65	19,40
34-01-220-06	-	20,96	34-01-241-08	-	21,51	34-02-001-05	6,63	10,83	34-02-005-16	6,66	14,53
34-01-220-07	-	20,35	34-01-241-09	-	21,44	34-02-001-06	6,46	12,63	34-02-005-17	6,63	21,11
34-01-220-08	-	21,35	34-01-241-10	-	21,47	34-02-001-07	6,41	10,60	34-02-005-18	6,65	21,47
34-01-220-09	-	20,95	34-01-241-11	-	21,46	34-02-001-08	6,64	14,99	34-02-005-19	6,68	18,85
34-01-220-10	-	21,45	34-01-241-12	-	20,05	34-02-001-09	6,43	11,28	34-02-005-20	6,65	10,63
34-01-220-11	-	21,49	34-01-242-01	-	14,24	34-02-001-10	6,38	12,74	34-02-005-21	6,39	14,94

Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ЦЭ ко:	
	аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы		аспект:	мат-лы
34-02-025-22	6,40	21,51	34-02-026-50	6,67	21,72	37-01-013-07	6,76	3,67	37-01-036-10	-	9,38
34-02-025-23	6,51	15,36	34-02-026-51	6,53	21,61	37-01-013-08	6,91	3,74	37-01-036-11	-	9,33
34-02-025-24	6,51	15,66	34-02-026-52	6,53	21,61	37-01-013-09	6,98	3,81	37-01-036-12	-	9,28
34-02-026-01	6,65	18,65	34-02-026-53	6,53	21,74	37-01-013-10	5,88	3,91	37-01-036-13	-	9,26
34-02-026-02	6,62	16,09	34-02-026-54	6,53	21,61	37-01-013-11	5,82	4,01	37-01-036-14	-	9,25
34-02-026-03	6,49	15,92	34-02-026-55	6,53	22,75	37-01-013-12	5,47	4,03	37-01-036-15	-	9,25
34-02-026-04	6,65	16,53	34-02-026-56	6,67	21,57	37-01-013-13	4,71	3,98	37-01-036-16	-	9,25
34-02-026-05	6,46	12,87	34-02-026-57	6,63	12,43	37-01-013-14	4,69	4,07	37-01-036-17	-	9,24
34-02-026-06	6,44	17,47	34-02-026-58	6,65	13,99	37-01-013-15	4,61	4,04	37-01-036-18	-	9,24
34-02-026-07	6,50	14,66	34-02-026-59	6,64	12,44	37-01-013-16	4,63	4,05	37-01-036-19	-	9,23
34-02-026-08	6,40	18,10	34-02-026-60	6,65	12,75	37-01-013-17	4,21	3,76	37-01-036-20	-	9,23
34-02-026-09	6,53	17,35	34-02-026-61	6,27	19,65	37-01-014-01	4,38	4,24	37-01-036-21	-	9,26
34-02-026-10	6,63	13,16	34-02-026-62	6,66	14,10	37-01-014-02	4,40	4,26	37-01-036-22	-	9,25
34-02-026-11	6,65	12,72	34-02-026-63	6,64	13,28	37-01-014-03	4,57	4,33	37-01-036-23	-	9,25
34-02-027-01	6,41	19,05	34-02-026-64	6,65	13,87	37-01-014-04	4,84	3,45	37-01-036-24	-	9,24
34-02-027-02	6,49	13,27	34-02-026-65	6,36	13,65	37-01-014-05	4,93	3,62	37-01-036-25	-	9,24
34-02-028-01	6,65	13,04	34-02-026-66	6,51	10,49	37-01-014-06	5,18	3,65	37-01-036-26	-	9,24
34-02-028-02	6,64	13,98	34-02-026-67	6,31	12,96	37-01-014-07	5,17	3,76	37-01-036-27	-	9,23
34-02-028-03	6,61	18,08	34-02-026-68	6,17	11,22	37-01-014-08	5,36	3,87	37-01-036-28	-	9,23
34-02-028-04	6,41	10,77	34-02-026-69	6,28	9,86	37-01-014-09	5,64	3,95	37-01-036-29	-	9,23
34-02-028-05	6,46	12,36	34-02-026-70	6,48	12,52	37-01-014-10	6,61	4,05	37-01-036-30	-	9,23
34-02-028-06	6,40	9,82	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 37.								
34-02-028-07	6,48	21,48	Оборудование общего назначения								
34-02-028-08	6,66	13,14	37-01-001-01	4,84	4,07	37-01-014-11	5,95	4,17	37-02-001-01	6,71	5,11
34-02-028-09	6,66	15,41	37-01-001-02	4,99	4,07	37-01-014-12	5,80	4,19	37-02-001-02	6,71	5,11
34-02-028-10	6,66	16,88	37-01-001-03	5,24	4,12	37-01-014-13	5,52	4,13	37-02-001-03	6,67	5,15
34-02-028-11	6,66	14,94	37-01-001-04	5,95	3,37	37-01-014-14	5,36	4,23	37-02-001-04	6,67	5,16
34-02-028-12	6,40	12,18	37-01-001-05	6,15	3,49	37-01-014-15	5,33	4,19	37-02-001-05	6,68	5,17
34-02-028-13	6,66	21,47	37-01-001-06	6,26	3,49	37-01-014-16	4,82	4,22	37-02-001-06	6,68	5,13
34-02-028-14	6,66	13,60	37-01-001-07	6,00	3,53	37-01-025-01	4,01	7,49	37-02-001-07	6,69	5,13
34-02-028-15	6,46	20,52	37-01-001-08	6,09	3,58	37-01-025-02	4,01	7,20	37-02-001-08	6,69	5,19
34-02-028-16	6,66	10,33	37-01-001-09	6,00	3,63	37-01-025-03	4,01	6,77	37-02-001-09	6,69	21,48
34-02-028-17	6,66	10,59	37-01-001-10	6,27	3,64	37-01-025-04	4,01	5,57	37-02-001-10	6,70	21,47
34-02-028-18	6,66	9,57	37-01-001-11	6,11	3,70	37-01-025-05	4,01	5,99	37-02-001-11	6,66	21,46
34-02-028-19	6,66	9,50	37-01-001-12	4,79	3,69	37-01-025-06	4,01	5,46	37-02-001-12	6,66	21,47
34-02-028-20	6,66	9,74	37-01-001-13	4,73	3,89	37-01-025-07	4,01	5,11	37-02-001-13	6,67	21,47
34-02-028-21	6,66	15,37	37-01-001-14	4,73	3,90	37-01-025-08	4,01	5,07	37-02-001-14	6,67	21,47
34-02-028-22	6,55	11,61	37-01-001-15	4,65	3,60	37-01-025-09	4,01	7,18	37-02-001-15	6,68	21,47
34-02-028-23	6,57	19,08	37-01-001-16	4,63	3,81	37-01-025-10	4,01	7,16	37-02-001-16	6,68	21,47
34-02-028-24	6,66	14,95	37-01-001-17	4,21	3,60	37-01-025-11	4,01	7,09	37-02-002-01	6,58	3,90
34-02-028-25	6,66	9,59	37-01-001-18	4,06	3,71	37-01-025-12	4,01	6,90	37-02-002-02	6,58	3,81
34-02-028-26	6,65	18,76	37-01-001-19	4,17	3,79	37-01-025-13	4,01	6,84	37-02-002-03	6,58	3,98
34-02-028-27	6,66	14,28	37-01-002-01	4,84	4,09	37-01-025-14	4,01	6,84	37-02-002-04	6,58	4,11
34-02-028-28	6,64	16,33	37-01-002-02	4,99	4,09	37-01-025-15	4,01	6,88	37-02-002-05	6,58	4,11
34-02-028-29	6,44	11,16	37-01-002-03	5,41	4,18	37-01-025-16	4,01	6,88	37-02-002-06	6,58	4,35
34-02-028-30	6,46	14,46	37-01-002-04	6,04	3,40	37-01-025-17	4,01	6,87	37-02-002-07	6,58	21,45
34-02-028-31	6,51	10,28	37-01-002-05	6,20	3,51	37-01-025-18	4,01	7,06	37-02-002-08	6,58	21,48
34-02-028-32	6,51	18,86	37-01-002-06	6,33	3,51	37-01-025-19	4,01	6,77	37-02-002-09	6,58	21,47
34-02-028-33	6,49	13,08	37-01-002-07	6,17	3,60	37-01-025-20	4,01	6,96	37-02-002-10	6,58	21,46
34-02-028-34	6,37	15,84	37-01-002-08	6,18	3,67	37-01-025-21	4,01	6,80	37-02-002-11	6,58	21,47
34-02-028-35	6,33	12,42	37-01-002-09	6,21	3,74	37-01-025-22	4,01	7,07	37-02-002-12	6,57	21,47
34-02-028-36	6,41	13,83	37-01-002-10	5,71	3,88	37-01-025-23	4,01	6,99	37-02-013-01	7,56	21,42
34-02-028-37	6,39	11,31	37-01-002-11	5,76	3,98	37-01-025-24	4,01	6,97	37-02-013-02	7,54	21,44
34-02-028-38	6,41	11,62	37-01-002-12	5,40	3,98	37-01-025-25	4,01	6,97	37-02-013-03	7,52	21,43
34-02-028-39	6,65	17,30	37-01-002-13	5,38	3,82	37-01-025-26	4,01	6,95	37-02-013-04	7,51	21,53
34-02-028-40	6,48	11,87	37-01-002-14	5,22	3,83	37-01-025-27	4,01	6,95	37-02-013-05	7,48	21,53
34-02-028-41	6,66	19,03	37-01-002-15	4,81	3,81	37-01-025-28	4,01	6,93	37-02-013-06	7,43	21,53
34-02-028-42	6,63	17,95	37-01-002-16	4,81	3,78	37-01-025-29	4,01	6,96	37-02-013-07	7,48	21,47
34-02-028-43	6,66	10,36	37-01-013-01	4,96	4,18	37-01-036-01	-	12,60	37-02-013-08	7,46	21,45
34-02-028-44	6,67	21,72	37-01-013-02	5,14	4,18	37-01-036-02	-	10,83	37-02-013-09	7,47	21,47
34-02-028-45	6,68	21,88	37-01-013-03	6,02	4,24	37-01-036-03	-	10,06	37-02-013-10	7,48	21,48
34-02-028-46	6,68	21,88	37-01-013-04	6,57	3,41	37-01-036-04	-	9,88	37-02-013-11	6,66	21,48
34-02-028-47	6,68	21,88	37-01-013-05	6,74	3,52	37-01-036-05	-	9,68	37-02-013-12	6,80	21,48
34-02-028-48	6,68	21,88	37-01-013-06	6,87	3,55	37-01-036-06	-	9,57	37-02-013-13	7,49	21,52
34-02-028-49	6,68	21,61				37-01-036-07	-	9,50	37-02-013-14	7,48	21,51
						37-01-036-08	-	9,52	37-02-013-15	7,46	21,48
						37-01-036-09	-	9,41	37-02-013-16	7,43	21,46

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
37-02-013-17	7,40	21,46	37-02-014-14	7,29	21,54	37-02-015-25	7,11	21,60	37-02-027-34	7,03	21,74
37-02-013-18	7,34	21,49	37-02-014-15	7,25	21,50	37-02-015-26	7,19	21,29	37-02-027-35	7,03	21,15
37-02-013-19	7,40	21,49	37-02-014-16	7,32	21,48	37-02-015-27	7,17	21,45	37-02-027-36	7,04	19,50
37-02-013-20	7,38	21,48	37-02-014-17	7,34	21,45	37-02-015-28	7,28	21,44	37-02-027-37	7,03	22,29
37-02-013-21	7,40	21,46	37-02-014-18	7,32	21,48	37-02-015-29	7,09	21,25	37-02-027-38	7,03	20,60
37-02-013-22	7,41	21,47	37-02-014-19	7,03	20,71	37-02-015-30	7,16	21,39	37-02-027-39	7,03	22,09
37-02-013-23	6,71	21,48	37-02-014-20	7,03	20,71	37-02-015-31	7,14	22,13	37-02-027-40	7,03	21,15
37-02-013-24	7,04	19,75	37-02-014-21	7,03	21,43	37-02-015-32	7,24	21,35	37-02-027-41	7,03	21,29
37-02-013-25	7,04	19,40	37-02-014-22	7,03	22,71	37-02-015-33	7,03	24,33	37-02-027-42	7,03	22,00
37-02-013-26	7,03	22,20	37-02-014-23	7,03	22,13	37-02-015-34	7,03	21,00	37-02-028-01	7,15	21,48
37-02-013-27	7,03	22,33	37-02-014-24	7,03	21,58	37-02-015-35	7,04	25,00	37-02-028-02	7,15	21,48
37-02-013-28	7,03	20,88	37-02-014-25	7,03	21,88	37-02-015-36	7,03	21,50	37-02-028-03	7,15	21,48
37-02-013-29	7,03	21,45	37-02-014-26	7,03	21,44	37-02-026-01	6,96	5,62	37-02-028-04	7,25	21,47
37-02-013-30	7,03	21,86	37-02-014-27	7,03	21,51	37-02-026-02	7,01	6,58	37-02-028-05	7,24	21,47
37-02-013-31	7,03	21,13	37-02-014-28	7,51	21,05	37-02-026-03	7,06	3,14	37-02-028-06	7,27	21,47
37-02-013-32	7,03	21,42	37-02-014-29	7,55	21,25	37-02-026-04	7,04	3,25	37-02-028-07	7,24	21,46
37-02-013-33	7,03	21,91	37-02-014-30	7,50	21,29	37-02-026-05	7,09	3,46	37-02-028-08	7,15	21,48
37-02-013-34	7,03	21,38	37-02-014-31	7,49	21,56	37-02-026-06	6,87	21,45	37-02-028-09	7,15	21,47
37-02-013-35	7,60	21,37	37-02-014-32	7,49	21,69	37-02-026-07	7,00	21,45	37-02-028-10	7,15	21,48
37-02-013-36	7,60	21,37	37-02-014-33	7,45	21,43	37-02-026-08	6,99	21,45	37-02-028-11	7,27	21,47
37-02-013-37	7,60	21,37	37-02-014-34	7,52	21,48	37-02-026-09	7,00	21,46	37-02-028-12	7,25	21,47
37-02-013-38	7,58	21,57	37-02-014-35	7,53	21,43	37-02-026-10	7,05	21,45	37-02-028-13	7,29	21,46
37-02-013-39	7,58	21,45	37-02-014-36	7,53	21,49	37-02-026-11	3,49	21,50	37-02-028-14	7,27	21,47
37-02-013-40	7,55	21,55	37-02-014-37	7,59	21,50	37-02-026-12	3,49	21,19	37-02-029-01	7,50	21,51
37-02-013-41	7,57	21,48	37-02-014-38	7,32	21,39	37-02-026-13	3,49	21,51	37-02-029-02	7,47	21,44
37-02-013-42	7,55	21,45	37-02-014-39	7,30	21,65	37-02-026-14	3,49	21,56	37-02-029-03	7,47	21,50
37-02-013-43	7,55	21,49	37-02-014-40	7,30	21,55	37-02-026-15	3,49	21,43	37-02-029-04	7,46	21,43
37-02-013-44	7,55	21,45	37-02-014-41	7,35	21,34	37-02-026-16	3,49	22,80	37-02-029-05	7,44	21,47
37-02-013-45	6,61	21,46	37-02-014-42	7,38	21,48	37-02-026-17	3,49	20,71	37-02-029-06	7,44	21,48
37-02-013-46	6,74	21,48	37-02-014-43	7,43	21,46	37-02-026-18	3,49	21,71	37-02-029-07	7,46	21,47
37-02-013-47	7,52	21,48	37-02-014-44	7,44	21,45	37-02-026-19	3,49	21,31	37-02-029-08	7,46	21,47
37-02-013-48	7,52	21,48	37-02-014-45	7,44	21,49	37-02-026-20	3,49	21,05	37-02-029-09	7,46	21,48
37-02-013-49	7,52	21,48	37-02-014-46	7,04	20,00	37-02-027-01	-	22,50	37-02-029-10	7,46	21,49
37-02-013-50	7,51	21,50	37-02-014-47	7,03	19,67	37-02-027-02	-	21,89	37-02-029-11	7,45	21,47
37-02-013-51	7,51	21,52	37-02-014-48	7,03	20,50	37-02-027-03	-	21,29	37-02-029-12	7,46	21,47
37-02-013-52	7,48	21,48	37-02-014-49	7,03	20,50	37-02-027-04	7,09	21,31	37-02-029-13	7,44	21,49
37-02-013-53	7,49	21,51	37-02-014-50	7,03	21,17	37-02-027-05	7,16	21,44	37-02-029-14	7,45	21,50
37-02-013-54	7,48	21,49	37-02-014-51	7,03	21,00	37-02-027-06	7,15	21,58	37-02-029-15	7,46	21,43
37-02-013-55	7,48	21,45	37-02-014-52	7,03	21,00	37-02-027-07	7,13	21,41	37-02-029-16	7,45	21,47
37-02-013-56	7,48	21,46	37-02-014-53	7,03	22,07	37-02-027-08	-	22,17	37-02-029-17	7,46	21,44
37-02-013-57	6,64	21,46	37-02-014-54	7,03	21,53	37-02-027-09	-	21,64	37-02-029-18	7,45	21,47
37-02-013-58	7,03	22,33	37-02-015-01	7,16	21,53	37-02-027-10	-	21,29	37-02-029-19	7,46	21,47
37-02-013-59	7,03	22,33	37-02-015-02	7,16	21,80	37-02-027-11	7,13	21,27	37-02-029-20	7,45	21,48
37-02-013-60	7,03	22,33	37-02-015-03	7,21	21,38	37-02-027-12	7,21	21,43	37-02-029-21	7,45	21,47
37-02-013-61	7,03	21,45	37-02-015-04	7,34	21,40	37-02-027-13	7,20	21,63	37-02-029-22	7,44	21,47
37-02-013-62	7,03	21,25	37-02-015-05	7,19	21,00	37-02-027-14	7,18	21,41	37-02-029-23	7,45	21,48
37-02-013-63	7,03	21,25	37-02-015-06	7,19	21,09	37-02-027-15	7,03	21,19	37-02-029-24	7,44	21,49
37-02-013-64	7,03	21,00	37-02-015-07	7,24	21,72	37-02-027-16	7,03	21,57	37-02-029-25	7,44	21,48
37-02-013-65	7,03	21,00	37-02-015-08	7,37	21,34	37-02-027-17	7,03	21,45	37-02-029-26	7,46	21,49
37-02-013-66	7,03	21,76	37-02-015-09	7,14	21,52	37-02-027-18	7,03	21,39	37-02-029-27	7,03	21,29
37-02-013-67	7,03	21,61	37-02-015-10	7,14	21,72	37-02-027-19	7,13	21,43	37-02-029-28	7,03	21,51
37-02-013-68	7,03	21,68	37-02-015-11	7,20	21,39	37-02-027-20	7,12	21,41	37-02-029-29	7,03	21,28
37-02-014-01	7,38	21,29	37-02-015-12	7,31	21,43	37-02-027-21	7,11	21,41	37-02-029-30	7,03	21,38
37-02-014-02	7,44	21,69	37-02-015-13	7,16	21,51	37-02-027-22	7,03	20,85	37-02-029-31	7,03	21,51
37-02-014-03	7,40	21,40	37-02-015-14	7,16	21,80	37-02-027-23	7,03	21,68	37-02-029-32	7,03	21,58
37-02-014-04	7,37	21,43	37-02-015-15	7,21	21,38	37-02-027-24	7,03	21,27	37-02-029-33	7,03	21,39
37-02-014-05	7,35	21,46	37-02-015-16	7,35	21,65	37-02-027-25	7,03	21,57	37-02-029-34	7,03	21,44
37-02-014-06	7,34	21,47	37-02-015-17	7,03	24,33	37-02-027-26	7,19	21,63	37-02-029-35	7,03	21,47
37-02-014-07	7,41	21,51	37-02-015-18	7,03	19,25	37-02-027-27	7,16	21,37	37-02-029-36	7,03	21,47
37-02-014-08	7,42	21,45	37-02-015-19	7,03	20,50	37-02-027-28	7,15	21,58	37-02-029-37	7,03	21,47
37-02-014-09	7,41	21,51	37-02-015-20	7,03	21,07	37-02-027-29	7,03	21,33	37-02-029-38	7,03	21,45
37-02-014-10	7,29	21,65	37-02-015-21	7,03	22,67	37-02-027-30	7,03	21,42	37-02-029-39	7,03	21,47
37-02-014-11	7,34	21,43	37-02-015-22	7,03	24,33	37-02-027-31	7,03	21,19	37-02-029-40	7,42	21,36
37-02-014-12	7,30	21,53	37-02-015-23	7,03	19,67	37-02-027-32	7,03	21,47	37-02-029-41	7,45	21,50
37-02-014-13	7,28	21,41	37-02-015-24	7,03	21,69	37-02-027-33	7,03	21,86	37-02-029-42	7,45	21,48

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	аспл. масс.	мат-лы		аспл. масс.	мат-лы		аспл. масс.	мат-лы		аспл. масс.	мат-лы
37-02-029-41	7,51	21,45	37-02-040-30	-	21,27	37-02-041-50	7,04	21,20	37-02-052-19	7,27	21,54
37-02-029-44	7,45	21,50	37-02-040-31	-	22,06	37-02-041-51	7,03	20,00	37-02-052-20	7,30	21,49
37-02-029-45	7,49	21,41	37-02-040-32	-	21,75	37-02-041-52	7,03	20,83	37-02-052-21	7,27	21,46
37-02-029-46	7,44	21,48	37-02-040-33	-	21,21	37-02-041-53	7,03	21,67	37-02-052-22	7,27	21,46
37-02-029-47	7,45	21,48	37-02-040-34	7,03	21,68	37-02-041-54	7,03	22,43	37-02-052-23	7,33	21,45
37-02-029-48	7,47	21,47	37-02-040-35	7,03	21,69	37-02-041-55	7,03	22,00	37-02-052-24	7,37	21,53
37-02-029-49	7,45	21,48	37-02-040-36	7,03	21,43	37-02-041-56	7,03	20,80	37-02-053-01	7,03	22,14
37-02-029-50	7,46	21,47	37-02-040-37	7,03	21,47	37-02-041-57	7,03	20,64	37-02-053-02	7,03	21,31
37-02-029-51	7,44	21,47	37-02-040-38	7,03	21,37	37-02-041-58	7,03	21,91	37-02-053-03	7,03	21,41
37-02-029-52	7,45	21,47	37-02-040-39	7,03	21,66	37-02-041-59	7,03	20,69	37-02-054-01	7,38	2,92
37-02-029-53	7,45	21,50	37-02-040-40	7,03	21,48	37-02-041-60	7,03	22,08	37-02-054-02	7,36	2,96
37-02-029-54	7,45	21,52	37-02-040-41	7,03	21,51	37-02-041-61	7,03	21,00	37-02-054-03	7,35	2,94
37-02-029-55	7,47	21,50	37-02-040-42	7,03	21,44	37-02-041-62	7,03	21,00	37-02-054-04	7,48	21,51
37-02-029-56	7,45	21,41	37-02-040-43	7,03	21,35	37-02-041-63	7,03	20,95	37-02-054-05	7,47	21,49
37-02-029-57	7,44	21,44	37-02-040-44	7,03	21,42	37-02-041-64	7,03	21,14	37-02-054-06	7,45	21,47
37-02-029-58	7,42	21,48	37-02-040-45	7,03	21,55	37-02-041-65	7,04	21,20	37-02-065-01	6,83	5,05
37-02-029-59	7,42	21,47	37-02-041-01	7,03	21,68	37-02-041-66	7,03	20,00	37-02-065-02	6,84	21,52
37-02-029-60	7,45	21,47	37-02-041-02	7,03	21,69	37-02-041-67	7,03	21,67	37-02-065-03	6,80	5,06
37-02-029-61	7,44	21,48	37-02-041-03	7,03	21,21	37-02-041-68	7,03	21,86	37-02-065-04	6,81	21,47
37-02-029-62	7,45	21,48	37-02-041-04	7,03	21,43	37-02-041-69	7,03	20,25	37-02-066-01	6,83	21,46
37-02-029-63	7,46	21,47	37-02-041-05	7,03	21,29	37-02-041-70	7,03	22,67	37-02-066-02	6,82	21,40
37-02-029-64	7,45	21,47	37-02-041-06	7,03	21,37	37-02-041-71	7,03	21,09	37-02-066-03	6,86	21,49
37-02-029-65	7,45	21,49	37-02-041-07	7,03	21,42	37-02-041-72	7,03	22,00	37-02-066-04	6,83	21,60
37-02-029-66	7,03	21,08	37-02-041-08	7,03	21,60	37-02-041-73	7,03	20,86	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 38. Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз		
37-02-029-67	7,03	21,10	37-02-041-09	7,03	21,32	37-02-041-74	7,03	21,27			
37-02-029-68	7,03	21,76	37-02-041-10	7,03	21,37	37-02-041-75	7,03	21,00	38-01-001-01	5,43	4,23
37-02-029-69	7,03	21,56	37-02-041-11	7,03	21,35	37-02-041-76	7,03	21,33	38-01-001-02	5,88	4,22
37-02-029-70	7,03	21,29	37-02-041-12	7,03	21,56	37-02-041-77	7,03	21,68	38-01-001-03	6,67	4,24
37-02-029-71	7,03	21,65	37-02-041-13	7,03	21,50	37-02-041-78	7,03	21,91	38-01-001-04	5,08	4,25
37-02-029-72	7,03	21,63	37-02-041-14	7,03	21,38	37-02-041-79	7,03	21,38	38-01-002-01	5,93	6,24
37-02-029-73	7,03	21,41	37-02-041-15	7,03	21,39	37-02-041-80	7,03	21,68	38-01-002-02	6,14	6,24
37-02-029-74	7,03	21,43	37-02-041-16	7,03	21,53	37-02-041-81	7,03	20,00	38-01-002-03	6,74	6,24
37-02-029-75	7,03	21,43	37-02-041-17	7,03	21,69	37-02-041-82	7,03	22,33	38-01-002-04	5,94	6,24
37-02-029-76	7,03	21,54	37-02-041-18	7,03	21,43	37-02-041-83	7,03	22,43	38-01-003-01	5,21	5,81
37-02-029-77	7,03	21,48	37-02-041-19	7,03	21,29	37-02-041-84	7,03	22,00	38-01-003-02	6,32	5,81
37-02-029-78	7,03	21,43	37-02-041-20	7,03	21,63	37-02-041-85	7,03	20,80	38-01-003-03	5,59	5,82
37-02-040-01	-	22,27	37-02-041-21	7,03	21,66	37-02-041-86	7,03	21,91	38-01-003-04	5,89	5,83
37-02-040-02	-	21,38	37-02-041-22	7,03	21,48	37-02-041-87	7,03	22,08	38-01-004-01	5,61	4,61
37-02-040-03	-	22,14	37-02-041-23	7,03	21,44	37-02-041-88	7,03	21,13	38-01-004-02	5,84	4,71
37-02-040-04	-	21,13	37-02-041-24	7,03	21,57	37-02-041-89	7,03	21,76	38-01-004-03	5,95	4,59
37-02-040-05	-	21,53	37-02-041-25	7,03	21,56	37-02-041-90	7,03	21,68	38-01-004-04	5,92	4,70
37-02-040-06	-	21,55	37-02-041-26	7,03	21,44	37-02-041-91	7,03	21,05	38-01-004-05	5,61	4,61
37-02-040-07	7,03	21,04	37-02-041-27	7,03	21,43	37-02-041-92	7,03	21,74	38-01-004-06	6,15	4,71
37-02-040-08	7,03	21,68	37-02-041-28	7,03	21,41	37-02-041-93	7,03	21,38	38-01-004-07	5,59	4,61
37-02-040-09	7,03	21,69	37-02-041-29	7,03	21,46	37-02-041-94	7,03	21,68	38-01-004-08	5,84	4,71
37-02-040-10	7,03	21,43	37-02-041-30	7,03	21,53	37-02-041-95	7,03	21,69	38-01-005-01	5,89	5,56
37-02-040-11	7,03	21,63	37-02-041-31	7,03	21,42	37-02-041-96	7,03	21,21	38-01-005-02	6,34	5,56
37-02-040-12	7,03	21,66	37-02-041-32	7,03	21,45	37-02-052-01	7,20	21,53	38-01-005-03	7,00	5,58
37-02-040-13	7,03	21,48	37-02-041-33	7,03	21,21	37-02-052-02	7,20	21,55	38-01-005-04	6,09	5,58
37-02-040-14	-	21,38	37-02-041-34	7,03	21,47	37-02-052-03	7,20	21,43	38-01-006-01	6,73	4,30
37-02-040-15	-	21,93	37-02-041-35	7,03	21,37	37-02-052-04	7,31	21,33	38-01-006-02	7,29	4,11
37-02-040-16	-	21,53	37-02-041-36	7,03	21,42	37-02-052-05	7,24	21,56	38-01-006-03	7,08	4,27
37-02-040-17	-	21,42	37-02-041-37	7,03	21,60	37-02-052-06	7,24	21,54	38-01-006-04	7,36	4,09
37-02-040-18	-	21,62	37-02-041-38	7,03	21,37	37-02-052-07	7,26	21,51	38-01-006-05	7,33	4,29
37-02-040-19	7,03	21,38	37-02-041-39	7,03	21,48	37-02-052-08	7,35	21,33	38-01-006-06	7,42	4,10
37-02-040-20	7,03	21,68	37-02-041-40	7,03	21,48	37-02-052-09	7,20	21,38	38-01-006-07	7,15	4,30
37-02-040-21	7,03	21,21	37-02-041-41	7,03	21,45	37-02-052-10	7,20	21,45	38-01-006-08	7,35	4,10
37-02-040-22	7,03	21,43	37-02-041-42	7,03	21,46	37-02-052-11	7,26	21,55			
37-02-040-23	7,03	21,47	37-02-041-43	7,03	21,49	37-02-052-12	7,30	21,54			
37-02-040-24	7,03	21,63	37-02-041-44	7,03	21,49	37-02-052-13	7,27	21,55			
37-02-040-25	7,03	21,66	37-02-041-45	7,03	21,48	37-02-052-14	7,27	21,54			
37-02-040-26	7,03	21,42	37-02-041-46	7,03	21,46	37-02-052-15	7,31	21,34			
37-02-040-27	7,03	21,60	37-02-041-47	7,03	21,48	37-02-052-16	7,35	21,45			
37-02-040-28	7,03	21,44	37-02-041-48	7,03	21,45	37-02-052-17	7,24	21,42			
37-02-040-29	7,03	21,57	37-02-041-49	7,04	19,40	37-02-052-18	7,24	21,42			

Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:		Код разреза	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы		асф. маас.	мат. лы
ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 39.											
Контроль монтажных сварных соединений											
39-01-001-01	-	21,80	39-01-003-25	4,72	21,48	39-01-004-24	4,72	21,41	39-01-005-30	4,72	21,58
39-01-001-02	-	20,50	39-01-003-26	4,72	21,53	39-01-004-25	4,72	21,39	39-01-005-31	4,72	21,43
39-01-001-03	-	20,56	39-01-003-27	4,72	21,50	39-01-004-26	4,72	21,33	39-01-005-32	4,72	21,48
39-01-001-04	-	21,80	39-01-003-28	4,71	21,26	39-01-004-27	4,72	21,45	39-01-005-33	4,72	21,41
39-01-001-05	-	21,85	39-01-003-29	4,72	21,80	39-01-004-28	4,72	21,51	39-01-005-34	4,72	21,45
39-01-001-06	-	20,82	39-01-003-30	4,71	21,48	39-01-004-29	4,72	21,39	39-01-005-35	4,72	21,38
39-01-001-07	-	21,80	39-01-003-31	4,72	21,53	39-01-004-30	4,72	21,52	39-01-005-36	4,72	21,80
39-01-001-08	-	21,81	39-01-003-32	4,72	21,35	39-01-004-31	4,72	21,48	39-01-005-37	4,71	21,80
39-01-001-09	-	20,82	39-01-003-33	4,72	21,60	39-01-004-32	4,72	21,52	39-01-005-38	4,72	21,56
39-01-001-10	-	21,80	39-01-003-34	4,72	21,46	39-01-004-33	4,72	21,46	39-01-005-39	4,72	21,60
39-01-001-11	-	21,80	39-01-003-35	4,72	21,51	39-01-004-34	4,72	21,43	39-01-005-40	4,72	21,30
39-01-001-12	-	21,48	39-01-003-36	4,72	21,22	39-01-004-35	4,72	21,40	39-01-005-41	4,72	21,41
39-01-001-13	-	21,53	39-01-003-37	4,72	21,05	39-01-004-36	4,72	21,48	39-01-005-42	4,72	21,45
39-01-001-14	-	21,35	39-01-003-38	4,72	21,80	39-01-004-37	4,72	21,53	39-01-005-43	4,72	21,48
39-01-001-15	-	21,39	39-01-003-39	4,72	21,53	39-01-004-38	4,72	21,50	39-01-005-44	4,72	21,43
39-01-001-16	-	21,62	39-01-003-40	4,72	21,35	39-01-004-39	4,72	21,42	39-01-005-45	4,72	21,48
39-01-001-17	-	21,30	39-01-003-41	4,71	21,28	39-01-004-40	4,72	21,42	39-01-005-46	4,72	21,35
39-01-001-18	-	21,53	39-01-003-42	4,72	21,46	39-01-004-41	4,72	21,31	39-01-005-47	4,72	21,62
39-01-001-19	-	21,80	39-01-003-43	4,72	21,33	39-01-004-42	4,72	21,36	39-01-005-48	4,72	21,33
39-01-002-01	-	6,50	39-01-003-44	4,71	21,28	39-01-004-43	4,72	21,46	39-01-005-49	4,72	21,43
39-01-002-02	-	6,54	39-01-003-45	4,72	21,35	39-01-004-44	4,72	21,52	39-01-005-50	4,72	21,36
39-01-002-03	-	6,44	39-01-003-46	4,72	21,48	39-01-004-45	4,72	21,43	39-01-005-51	4,72	21,40
39-01-002-04	-	6,36	39-01-003-47	4,72	21,29	39-01-004-46	4,72	21,51	39-01-005-52	4,72	21,53
39-01-002-05	-	6,31	39-01-003-48	4,72	21,58	39-01-004-47	4,72	21,42	39-01-005-53	4,72	21,60
39-01-002-06	-	6,30	39-01-003-49	4,72	21,62	39-01-004-48	4,72	21,56	39-01-005-54	4,72	21,48
39-01-002-07	-	6,30	39-01-003-50	4,72	21,33	39-01-004-49	4,72	21,44	39-01-005-55	4,72	21,43
39-01-002-08	-	6,30	39-01-003-51	4,72	21,36	39-01-004-50	4,72	21,53	39-01-005-56	4,72	21,36
39-01-002-09	-	6,30	39-01-003-52	4,72	21,80	39-01-004-51	4,72	21,52	39-01-005-57	4,72	21,51
39-01-002-10	-	6,27	39-01-003-53	4,72	21,53	39-01-004-52	4,72	21,38	39-01-005-58	4,72	21,55
39-01-002-11	-	6,30	39-01-003-54	4,72	21,35	39-01-004-53	4,72	21,50	39-01-005-59	4,72	21,56
39-01-002-12	-	6,27	39-01-003-55	4,72	21,62	39-01-004-54	4,72	21,53	39-01-005-60	4,72	21,62
39-01-002-13	-	6,26	39-01-003-56	4,72	21,33	39-01-004-55	4,72	21,54	39-01-005-61	4,72	21,36
39-01-002-14	-	6,28	39-01-003-57	4,72	21,53	39-01-004-56	4,72	21,48	39-01-005-62	4,72	21,57
39-01-002-15	-	6,26	39-01-003-58	4,72	21,45	39-01-004-57	4,72	21,51	39-01-005-63	4,72	21,40
39-01-002-16	-	6,30	39-01-003-59	4,72	21,80	39-01-004-58	4,72	21,51	39-01-005-64	4,72	21,47
39-01-002-17	-	6,30	39-01-003-60	4,72	21,29	39-01-004-59	4,72	21,42	39-01-005-65	4,72	21,51
39-01-002-18	-	6,31	39-01-003-61	4,72	21,60	39-01-005-01	4,70	20,00	39-01-006-01	4,72	21,48
39-01-002-19	-	6,27	39-01-003-62	4,72	21,30	39-01-005-02	4,72	23,67	39-01-006-02	4,72	21,58
39-01-003-01	4,70	22,00	39-01-003-63	4,72	21,36	39-01-005-03	4,72	21,80	39-01-006-03	4,72	21,48
39-01-003-02	4,72	18,33	39-01-003-64	4,71	21,48	39-01-005-04	4,72	23,00	39-01-006-04	4,72	21,56
39-01-003-03	4,72	23,67	39-01-003-65	4,72	21,48	39-01-005-05	4,71	21,83	39-01-006-05	4,72	21,50
39-01-003-04	4,71	20,50	39-01-003-66	4,72	21,44	39-01-005-06	4,71	20,50	39-01-006-06	4,72	21,46
39-01-003-05	4,71	23,25	39-01-004-01	4,71	21,48	39-01-005-07	4,72	20,56	39-01-006-07	4,72	21,51
39-01-003-06	4,71	21,80	39-01-004-02	4,72	21,35	39-01-005-08	4,71	21,88	39-01-006-08	4,72	21,48
39-01-003-07	4,71	20,83	39-01-004-03	4,72	21,46	39-01-005-09	4,72	21,80	39-01-006-09	4,72	21,47
39-01-003-08	4,72	20,05	39-01-004-04	4,72	21,36	39-01-005-10	4,72	21,27	39-01-006-10	4,72	21,43
39-01-003-09	4,72	20,29	39-01-004-05	4,72	21,56	39-01-005-11	4,71	21,80	39-01-006-11	4,72	21,48
39-01-003-10	4,72	21,13	39-01-004-06	4,72	21,48	39-01-005-12	4,72	21,00	39-01-006-12	4,72	21,54
39-01-003-11	4,71	21,86	39-01-004-07	4,72	21,42	39-01-005-13	4,72	21,81	39-01-006-13	4,72	21,51
39-01-003-12	4,72	20,56	39-01-004-08	4,72	21,48	39-01-005-14	4,72	21,00	39-01-006-14	4,72	21,41
39-01-003-13	4,71	22,27	39-01-004-09	4,72	21,53	39-01-005-15	4,72	21,80	39-01-006-15	4,72	21,52
39-01-003-14	4,71	21,78	39-01-004-10	4,72	21,60	39-01-005-16	4,72	21,81	39-01-006-16	4,72	21,44
39-01-003-15	4,72	20,82	39-01-004-11	4,72	21,33	39-01-005-17	4,72	21,80	39-01-006-17	4,72	21,48
39-01-003-16	4,72	21,80	39-01-004-12	4,72	21,43	39-01-005-18	4,71	21,80	39-01-006-18	4,72	21,45
39-01-003-17	4,72	21,22	39-01-004-13	4,72	21,48	39-01-005-19	4,72	21,22	39-01-006-19	4,72	21,42
39-01-003-18	4,71	21,80	39-01-004-14	4,72	21,53	39-01-005-20	4,72	21,80	39-01-006-20	4,72	21,50
39-01-003-19	4,71	21,03	39-01-004-15	4,72	21,39	39-01-005-21	4,72	21,19	39-01-006-21	4,72	21,48
39-01-003-20	4,72	21,47	39-01-004-16	4,72	21,43	39-01-005-22	4,72	21,81	39-01-006-22	4,72	21,52
39-01-003-21	4,72	21,80	39-01-004-17	4,72	21,35	39-01-005-23	4,72	21,80	39-01-006-23	4,72	21,50
39-01-003-22	4,72	21,82	39-01-004-18	4,72	21,46	39-01-005-24	4,72	21,19	39-01-006-24	4,72	21,48
39-01-003-23	4,72	21,22	39-01-004-19	4,72	21,41	39-01-005-25	4,72	21,35	39-01-006-25	4,72	21,51
39-01-003-24	4,72	21,80	39-01-004-20	4,72	21,36	39-01-005-26	4,72	21,60	39-01-006-26	4,72	21,48
			39-01-004-21	4,72	21,47	39-01-005-27	4,71	21,35	39-01-006-27	4,72	21,47
			39-01-004-22	4,72	21,39	39-01-005-28	4,72	21,43	39-01-006-28	4,72	21,46
			39-01-004-23	4,72	21,43	39-01-005-29	4,72	21,53			

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы
39-01-006-29	4,72	21,52	39-01-007-35	4,72	21,43	39-01-008-34	4,72	21,49	39-01-009-40	4,72	21,56
39-01-006-30	4,72	21,45	39-01-007-36	4,72	21,56	39-01-008-35	4,72	21,47	39-01-009-41	4,72	21,38
39-01-006-31	4,72	21,45	39-01-007-37	4,72	21,39	39-01-008-36	4,72	21,48	39-01-009-42	4,72	21,44
39-01-006-32	4,72	21,48	39-01-007-38	4,72	21,36	39-01-008-37	4,72	21,47	39-01-009-43	4,72	21,48
39-01-006-33	4,72	21,45	39-01-007-39	4,72	21,57	39-01-008-38	4,72	21,46	39-01-009-44	4,72	21,19
39-01-006-34	4,72	21,54	39-01-007-40	4,72	21,51	39-01-008-39	4,72	21,45	39-01-009-45	4,72	21,35
39-01-006-35	4,72	21,53	39-01-007-41	4,72	21,48	39-01-008-40	4,72	21,49	39-01-009-46	4,72	21,46
39-01-006-36	4,72	21,47	39-01-007-42	4,72	21,45	39-01-008-41	4,72	21,42	39-01-009-47	4,72	21,53
39-01-006-37	4,72	21,51	39-01-007-43	4,72	21,42	39-01-008-42	4,72	21,48	39-01-009-48	4,72	21,47
39-01-006-38	4,72	21,47	39-01-007-44	4,72	21,35	39-01-008-43	4,72	21,46	39-01-009-49	4,72	21,42
39-01-006-39	4,72	21,50	39-01-007-45	4,72	21,60	39-01-008-44	4,72	21,45	39-01-009-50	4,72	21,47
39-01-006-40	4,72	21,48	39-01-007-46	4,72	21,53	39-01-008-45	4,72	21,46	39-01-009-51	4,72	21,43
39-01-006-41	4,72	21,48	39-01-007-47	4,72	21,48	39-01-008-46	4,72	21,45	39-01-009-52	4,72	21,39
39-01-006-42	4,72	21,50	39-01-007-48	4,72	21,44	39-01-008-47	4,72	21,49	39-01-009-53	4,72	21,51
39-01-006-43	4,72	21,43	39-01-007-49	4,72	21,42	39-01-008-48	4,72	21,50	39-01-009-54	4,72	21,57
39-01-006-44	4,72	21,45	39-01-007-50	4,72	21,41	39-01-008-49	4,72	21,50	39-01-009-55	4,72	21,42
39-01-006-45	4,72	21,46	39-01-007-51	4,72	21,51	39-01-008-50	4,72	21,47	39-01-009-56	4,72	21,39
39-01-006-46	4,72	21,50	39-01-007-52	4,72	21,30	39-01-008-51	4,72	21,48	39-01-009-57	4,72	21,52
39-01-006-47	4,72	21,48	39-01-007-53	4,72	21,57	39-01-008-52	4,72	21,45	39-01-009-58	4,72	21,42
39-01-006-48	4,72	21,46	39-01-007-54	4,72	21,53	39-01-008-53	4,72	21,48	39-01-009-59	4,72	21,46
39-01-006-49	4,72	21,42	39-01-007-55	4,72	21,42	39-01-008-54	4,72	21,50	39-01-009-60	4,72	21,41
39-01-006-50	4,72	21,46	39-01-007-56	4,72	21,41	39-01-008-55	4,72	21,47	39-01-009-61	4,72	21,38
39-01-006-51	4,72	21,48	39-01-007-57	4,72	21,52	39-01-008-56	4,72	21,48	39-01-009-62	4,72	21,55
39-01-006-52	4,72	21,43	39-01-007-58	4,72	21,51	39-01-008-57	4,72	21,46	39-01-009-63	4,72	21,51
39-01-006-53	4,72	21,48	39-01-007-59	4,72	21,36	39-01-008-58	4,72	21,45	39-01-009-64	4,72	21,42
39-01-006-54	4,72	21,41	39-01-007-60	4,72	21,48	39-01-008-59	4,72	21,45	39-01-009-65	4,72	21,41
39-01-006-55	4,72	21,42	39-01-007-61	4,72	21,47	39-01-009-01	4,71	20,50	39-01-009-66	4,72	21,42
39-01-006-56	4,72	21,47	39-01-007-62	4,72	21,46	39-01-009-02	4,71	23,25	39-01-010-01	4,72	21,48
39-01-006-57	4,72	21,43	39-01-007-63	4,72	21,51	39-01-009-03	4,71	20,83	39-01-010-02	4,72	21,45
39-01-006-58	4,72	21,49	39-01-007-64	4,72	21,51	39-01-009-04	4,71	20,50	39-01-010-03	4,72	21,44
39-01-006-59	4,72	21,59	39-01-007-65	4,72	21,59	39-01-009-05	4,71	22,59	39-01-010-04	4,72	21,42
39-01-007-01	4,72	21,80	39-01-007-66	4,72	21,50	39-01-009-06	4,72	21,80	39-01-010-05	4,72	21,48
39-01-007-02	4,72	23,00	39-01-008-01	4,72	21,54	39-01-009-07	4,71	21,82	39-01-010-06	4,72	21,47
39-01-007-03	4,72	20,50	39-01-008-02	4,72	21,53	39-01-009-08	4,72	20,82	39-01-010-07	4,72	21,51
39-01-007-04	4,71	21,78	39-01-008-03	4,72	21,43	39-01-009-09	4,71	21,00	39-01-010-08	4,72	21,47
39-01-007-05	4,71	22,40	39-01-008-04	4,72	21,44	39-01-009-10	4,71	21,80	39-01-010-09	4,72	21,41
39-01-007-06	4,71	21,00	39-01-008-05	4,72	21,50	39-01-009-11	4,71	22,23	39-01-010-10	4,72	21,50
39-01-007-07	4,71	21,80	39-01-008-06	4,72	21,50	39-01-009-12	4,71	21,13	39-01-010-11	4,72	21,41
39-01-007-08	4,72	21,00	39-01-008-07	4,72	21,59	39-01-009-13	4,72	21,57	39-01-010-12	4,72	21,48
39-01-007-09	4,72	21,81	39-01-008-08	4,72	21,48	39-01-009-14	4,71	21,18	39-01-010-13	4,72	21,41
39-01-007-10	4,71	21,26	39-01-008-09	4,72	21,36	39-01-009-15	4,72	21,80	39-01-010-14	4,72	21,51
39-01-007-11	4,72	21,22	39-01-008-10	4,72	21,48	39-01-009-16	4,72	21,43	39-01-010-15	4,72	21,50
39-01-007-12	4,72	21,05	39-01-008-11	4,72	21,42	39-01-009-17	4,72	21,48	39-01-010-16	4,72	21,50
39-01-007-13	4,72	21,43	39-01-008-12	4,72	21,49	39-01-009-18	4,72	21,80	39-01-010-17	4,72	21,57
39-01-007-14	4,71	21,35	39-01-008-13	4,72	21,50	39-01-009-19	4,72	21,83	39-01-010-18	4,72	21,54
39-01-007-15	4,72	21,80	39-01-008-14	4,72	21,50	39-01-009-20	4,72	21,48	39-01-010-19	4,72	21,46
39-01-007-16	4,72	21,19	39-01-008-15	4,72	21,46	39-01-009-21	4,72	21,35	39-01-010-20	4,72	21,52
39-01-007-17	4,72	21,56	39-01-008-16	4,72	21,45	39-01-009-22	4,72	21,43	39-01-010-21	4,72	21,51
39-01-007-18	4,72	21,80	39-01-008-17	4,72	21,53	39-01-009-23	4,72	21,48	39-01-010-22	4,72	21,50
39-01-007-19	4,72	21,80	39-01-008-18	4,72	21,45	39-01-009-24	4,72	21,35	39-01-010-23	4,72	21,50
39-01-007-20	4,72	21,29	39-01-008-19	4,72	21,41	39-01-009-25	4,72	21,46	39-01-010-24	4,72	21,46
39-01-007-21	4,72	21,62	39-01-008-20	4,72	21,48	39-01-009-26	4,72	21,36	39-01-010-25	4,72	21,38
39-01-007-22	4,72	21,19	39-01-008-21	4,72	21,50	39-01-009-27	4,72	21,80	39-01-010-26	4,72	21,41
39-01-007-23	4,72	21,56	39-01-008-22	4,72	21,46	39-01-009-28	4,72	21,19	39-01-010-27	4,72	21,51
39-01-007-24	4,72	21,62	39-01-008-23	4,72	21,45	39-01-009-29	4,72	21,39	39-01-010-28	4,72	21,45
39-01-007-25	4,72	21,53	39-01-008-24	4,72	21,49	39-01-009-30	4,72	21,30	39-01-010-29	4,72	21,50
39-01-007-26	4,72	21,57	39-01-008-25	4,72	21,46	39-01-009-31	4,72	21,53	39-01-010-30	4,72	21,50
39-01-007-27	4,72	21,53	39-01-008-26	4,72	21,42	39-01-009-32	4,72	21,56	39-01-010-31	4,72	21,48
39-01-007-28	4,72	21,35	39-01-008-27	4,72	21,51	39-01-009-33	4,72	21,38	39-01-010-32	4,72	21,49
39-01-007-29	4,72	21,30	39-01-008-28	4,72	21,47	39-01-009-34	4,72	21,53	39-01-010-33	4,72	21,46
39-01-007-30	4,72	21,54	39-01-008-29	4,72	21,46	39-01-009-35	4,72	21,47	39-01-010-34	4,72	21,41
39-01-007-31	4,72	21,36	39-01-008-30	4,72	21,45	39-01-009-36	4,72	21,48	39-01-010-35	4,72	21,50
39-01-007-32	4,72	21,53	39-01-008-31	4,72	21,49	39-01-009-37	4,72	21,29	39-01-010-36	4,72	21,43
39-01-007-33	4,72	21,48	39-01-008-32	4,72	21,48	39-01-009-38	4,72	21,62	39-01-010-37	4,72	21,47
39-01-007-34	4,72	21,45	39-01-008-33	4,72	21,45	39-01-009-39	4,72	21,36	39-01-010-38	4,72	21,48

Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код росцены	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
39-01-010-39	4,72	21,49	39-01-011-45	4,72	21,43	39-01-012-44	4,72	21,45	39-01-013-50	4,72	21,50
39-01-010-40	4,72	21,46	39-01-011-46	4,72	21,53	39-01-012-45	4,72	21,47	39-01-013-51	4,72	21,50
39-01-010-41	4,72	21,50	39-01-011-47	4,72	21,48	39-01-012-46	4,72	21,49	39-01-013-52	4,72	21,46
39-01-010-42	4,72	21,45	39-01-011-48	4,72	21,44	39-01-012-47	4,72	21,49	39-01-013-53	4,72	21,48
39-01-010-43	4,72	21,44	39-01-011-49	4,72	21,42	39-01-012-48	4,72	21,51	39-01-013-54	4,72	21,43
39-01-010-44	4,72	21,47	39-01-011-50	4,72	21,48	39-01-012-49	4,72	21,50	39-01-013-55	4,72	21,50
39-01-010-45	4,72	21,48	39-01-011-51	4,72	21,45	39-01-012-50	4,72	21,47	39-01-013-56	4,72	21,45
39-01-010-46	4,72	21,49	39-01-011-52	4,72	21,30	39-01-012-51	4,72	21,48	39-01-013-57	4,72	21,50
39-01-010-47	4,72	21,46	39-01-011-53	4,72	21,45	39-01-012-52	4,72	21,47	39-01-013-58	4,72	21,50
39-01-010-48	4,72	21,49	39-01-011-54	4,72	21,53	39-01-012-53	4,72	21,48	39-01-013-59	4,72	21,42
39-01-010-49	4,72	21,42	39-01-011-55	4,72	21,42	39-01-012-54	4,72	21,50	39-01-013-60	4,72	21,52
39-01-010-50	4,72	21,45	39-01-011-56	4,72	21,41	39-01-012-55	4,72	21,47	39-01-013-61	4,72	21,48
39-01-010-51	4,72	21,48	39-01-011-57	4,72	21,52	39-01-012-56	4,72	21,48	39-01-013-62	4,72	21,44
39-01-010-52	4,72	21,48	39-01-011-58	4,72	21,50	39-01-012-57	4,72	21,46	39-01-013-63	4,72	21,50
39-01-010-53	4,72	21,45	39-01-011-59	4,72	21,53	39-01-012-58	4,72	21,45	39-01-013-64	4,72	21,50
39-01-010-54	4,72	21,42	39-01-011-60	4,72	21,48	39-01-012-59	4,72	21,49	39-01-013-65	4,72	21,45
39-01-010-55	4,72	21,46	39-01-011-61	4,72	21,47	39-01-013-01	4,71	21,00	39-01-013-66	4,72	21,46
39-01-010-56	4,72	21,43	39-01-011-62	4,72	21,46	39-01-013-02	4,71	21,88	39-01-013-67	4,72	21,47
39-01-010-57	4,72	21,49	39-01-011-63	4,72	21,44	39-01-013-03	4,71	21,82	39-01-013-68	4,72	21,42
39-01-010-58	4,72	21,50	39-01-011-64	4,72	21,50	39-01-013-04	4,71	22,23	39-01-013-69	4,72	21,47
39-01-010-59	4,72	21,49	39-01-011-65	4,72	21,45	39-01-013-05	4,71	21,13	39-01-013-70	4,72	21,48
39-01-011-01	4,72	21,80	39-01-011-66	4,72	21,50	39-01-013-06	4,72	21,50	39-01-013-71	4,72	21,50
39-01-011-02	4,72	23,00	39-01-012-01	4,72	21,43	39-01-013-07	4,71	21,29	39-01-013-72	4,72	21,45
39-01-011-03	4,72	20,50	39-01-012-02	4,72	21,42	39-01-013-08	4,72	21,80	39-01-013-73	4,72	21,49
39-01-011-04	4,72	21,22	39-01-012-03	4,72	21,52	39-01-013-09	4,72	21,38	39-01-013-74	4,72	21,46
39-01-011-05	4,71	22,40	39-01-012-04	4,72	21,44	39-01-013-10	4,72	21,43	39-01-013-75	4,72	21,52
39-01-011-06	4,72	21,00	39-01-012-05	4,72	21,44	39-01-013-11	4,72	21,80	39-01-013-76	4,72	21,42
39-01-011-07	4,72	21,43	39-01-012-06	4,72	21,44	39-01-013-12	4,72	21,80	39-01-013-77	4,72	21,47
39-01-011-08	4,71	22,23	39-01-012-07	4,72	21,45	39-01-013-13	4,72	21,29	39-01-013-78	4,72	21,50
39-01-011-09	4,71	21,13	39-01-012-08	4,72	21,50	39-01-013-14	4,72	21,48	39-01-013-79	4,72	21,45
39-01-011-10	4,72	21,22	39-01-012-09	4,72	21,38	39-01-013-15	4,72	21,53	39-01-013-80	4,72	21,49
39-01-011-11	4,71	20,82	39-01-012-10	4,72	21,48	39-01-013-16	4,72	21,60	39-01-013-81	4,72	21,46
39-01-011-12	4,71	21,80	39-01-012-11	4,72	21,42	39-01-013-17	4,72	21,46	39-01-013-82	4,72	21,46
39-01-011-13	4,72	21,80	39-01-012-12	4,72	21,44	39-01-013-18	4,72	21,19	39-01-013-83	4,72	21,43
39-01-011-14	4,72	21,57	39-01-012-13	4,72	21,45	39-01-013-19	4,72	21,56	39-01-013-84	4,72	21,42
39-01-011-15	4,72	21,80	39-01-012-14	4,72	21,45	39-01-013-20	4,72	21,46	39-01-013-85	4,72	21,47
39-01-011-16	4,72	21,19	39-01-012-15	4,72	21,50	39-01-013-21	4,72	21,43	39-01-013-86	4,72	21,45
39-01-011-17	4,72	21,29	39-01-012-16	4,72	21,45	39-01-013-22	4,72	21,60	39-01-013-87	4,72	21,49
39-01-011-18	4,71	21,58	39-01-012-17	4,72	21,53	39-01-013-23	4,72	21,30	39-01-013-88	4,72	21,46
39-01-011-19	4,71	21,80	39-01-012-18	4,72	21,45	39-01-013-24	4,72	21,43	39-01-013-89	4,72	21,46
39-01-011-20	4,72	21,29	39-01-012-19	4,72	21,48	39-01-013-25	4,72	21,42	39-01-013-90	4,72	21,48
39-01-011-21	4,72	21,43	39-01-012-20	4,72	21,48	39-01-013-26	4,72	21,50	39-01-013-91	4,72	21,47
39-01-011-22	4,72	21,19	39-01-012-21	4,72	21,45	39-01-013-27	4,72	21,43	39-01-013-92	4,72	21,47
39-01-011-23	4,72	21,56	39-01-012-22	4,72	21,50	39-01-013-28	4,72	21,33	39-01-013-93	4,72	21,49
39-01-011-24	4,72	21,43	39-01-012-23	4,72	21,47	39-01-013-29	4,72	21,57	39-01-013-94	4,72	21,49
39-01-011-25	4,72	21,36	39-01-012-24	4,72	21,47	39-01-013-30	4,72	21,54	39-01-013-95	4,72	21,46
39-01-011-26	4,72	21,57	39-01-012-25	4,72	21,47	39-01-013-31	4,72	21,42	39-01-013-96	4,72	21,46
39-01-011-27	4,72	21,53	39-01-012-26	4,72	21,42	39-01-013-32	4,72	21,48	39-01-013-97	4,72	21,46
39-01-011-28	4,72	21,35	39-01-012-27	4,72	21,43	39-01-013-33	4,72	21,48	39-01-013-98	4,72	21,48
39-01-011-29	4,72	21,46	39-01-012-28	4,72	21,48	39-01-013-34	4,72	21,46	39-01-013-99	4,72	21,43
39-01-011-30	4,72	21,54	39-01-012-29	4,72	21,50	39-01-013-35	4,72	21,45	39-01-014-00	4,72	21,46
39-01-011-31	4,72	21,47	39-01-012-30	4,72	21,45	39-01-013-36	4,72	21,30	39-01-014-01	4,72	21,45
39-01-011-32	4,72	21,51	39-01-012-31	4,72	21,49	39-01-013-37	4,72	21,53	39-01-014-02	4,72	21,45
39-01-011-33	4,72	21,47	39-01-012-32	4,72	21,49	39-01-013-38	4,72	21,51	39-01-014-03	4,72	21,49
39-01-011-34	4,72	21,43	39-01-012-33	4,72	21,53	39-01-013-39	4,72	21,50	39-01-014-04	4,72	21,46
39-01-011-35	4,72	21,41	39-01-012-34	4,72	21,49	39-01-013-40	4,72	21,48	39-01-014-05	4,72	21,48
39-01-011-36	4,72	21,56	39-01-012-35	4,72	21,47	39-01-013-41	4,72	21,48	39-01-014-06	4,72	21,46
39-01-011-37	4,72	21,39	39-01-012-36	4,72	21,48	39-01-013-42	4,72	21,47	39-01-014-07	4,72	21,47
39-01-011-38	4,72	21,51	39-01-012-37	4,72	21,45	39-01-013-43	4,72	21,46	39-01-014-08	4,72	21,45
39-01-011-39	4,72	21,57	39-01-012-38	4,72	21,47	39-01-013-44	4,72	21,33	39-01-014-09	4,72	21,46
39-01-011-40	4,72	21,51	39-01-012-39	4,72	21,49	39-01-013-45	4,72	21,43	39-01-014-10	4,72	21,46
39-01-011-41	4,72	21,47	39-01-012-40	4,72	21,49	39-01-013-46	4,72	21,42	39-01-014-11	4,72	21,46
39-01-011-42	4,72	21,52	39-01-012-41	4,72	21,49	39-01-013-47	4,72	21,52	39-01-014-12	4,72	21,48
39-01-011-43	4,72	21,43	39-01-012-42	4,72	21,43	39-01-013-48	4,72	21,44	39-01-014-13	4,72	21,46
39-01-011-44	4,72	21,35	39-01-012-43	4,72	21,46	39-01-013-49	4,72	21,50	39-01-014-14	4,72	21,48

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы		асф.т.	мат-лы
39-01-014-49	4,72	21,46	39-01-015-55	4,72	21,43	39-01-017-02	4,72	21,13	39-01-018-08	4,72	21,80
39-01-014-50	4,72	21,46	39-01-015-56	4,72	21,53	39-01-017-03	4,72	20,92	39-01-018-09	4,72	21,57
39-01-014-51	4,72	21,46	39-01-015-57	4,72	21,47	39-01-017-04	4,72	21,79	39-01-018-10	4,72	21,80
39-01-014-52	4,72	21,47	39-01-015-58	4,72	21,50	39-01-017-05	4,71	22,20	39-01-018-11	4,72	21,48
39-01-014-53	4,72	21,47	39-01-015-59	4,72	21,39	39-01-017-06	4,71	21,26	39-01-018-12	4,72	21,43
39-01-014-54	4,72	21,46	39-01-016-01	4,71	21,75	39-01-017-07	4,72	21,05	39-01-018-13	4,72	21,48
39-01-014-55	4,72	21,46	39-01-016-02	4,72	19,60	39-01-017-08	4,72	21,16	39-01-018-14	4,72	21,56
39-01-014-56	4,72	21,45	39-01-016-03	4,71	21,00	39-01-017-09	4,72	21,80	39-01-018-15	4,72	21,48
39-01-014-57	4,72	21,47	39-01-016-04	4,71	22,50	39-01-017-10	4,72	21,80	39-01-018-16	4,72	21,53
39-01-014-58	4,72	21,46	39-01-016-05	4,71	21,78	39-01-017-11	4,72	21,56	39-01-018-17	4,72	21,39
39-01-014-59	4,72	21,48	39-01-016-06	4,72	21,27	39-01-017-12	4,72	21,48	39-01-018-18	4,72	21,35
39-01-015-01	4,71	21,67	39-01-016-07	4,72	21,33	39-01-017-13	4,72	21,53	39-01-018-19	4,72	21,43
39-01-015-02	4,72	23,67	39-01-016-08	4,71	22,21	39-01-017-14	4,72	21,60	39-01-018-20	4,72	21,36
39-01-015-03	4,71	21,80	39-01-016-09	4,72	21,80	39-01-017-15	4,72	21,51	39-01-018-21	4,72	21,58
39-01-015-04	4,71	20,83	39-01-016-10	4,72	21,22	39-01-017-16	4,72	21,35	39-01-018-22	4,72	21,43
39-01-015-05	4,72	22,67	39-01-016-11	4,72	21,36	39-01-017-17	4,72	21,39	39-01-018-23	4,72	21,36
39-01-015-06	4,72	21,13	39-01-016-12	4,72	21,00	39-01-017-18	4,72	21,60	39-01-018-24	4,72	21,48
39-01-015-07	4,72	20,56	39-01-016-13	4,71	21,81	39-01-017-19	4,72	21,21	39-01-018-25	4,72	21,44
39-01-015-08	4,71	21,80	39-01-016-14	4,72	21,48	39-01-017-20	4,72	21,57	39-01-018-26	4,72	21,43
39-01-015-09	4,72	20,82	39-01-016-15	4,71	21,32	39-01-017-21	4,72	21,62	39-01-018-27	4,72	21,31
39-01-015-10	4,71	21,00	39-01-016-16	4,72	21,43	39-01-017-22	4,72	21,33	39-01-018-28	4,72	21,56
39-01-015-11	4,72	21,82	39-01-016-17	4,72	21,53	39-01-017-23	4,72	21,36	39-01-018-29	4,72	21,53
39-01-015-12	4,72	21,00	39-01-016-18	4,72	21,48	39-01-017-24	4,72	21,46	39-01-018-30	4,72	21,42
39-01-015-13	4,72	21,50	39-01-016-19	4,72	21,29	39-01-017-25	4,72	21,43	39-01-018-31	4,72	21,62
39-01-015-14	4,72	21,35	39-01-016-20	4,72	21,60	39-01-017-26	4,72	21,33	39-01-018-32	4,72	21,51
39-01-015-15	4,72	21,80	39-01-016-21	4,72	21,19	39-01-017-27	4,72	21,54	39-01-018-33	4,72	21,36
39-01-015-16	4,71	21,26	39-01-016-22	4,72	21,29	39-01-017-28	4,72	21,51	39-01-018-34	4,72	21,55
39-01-015-17	4,72	21,80	39-01-016-23	4,72	21,43	39-01-017-29	4,72	21,42	39-01-018-35	4,72	21,52
39-01-015-18	4,72	21,35	39-01-016-24	4,72	21,51	39-01-017-30	4,72	21,43	39-01-018-36	4,72	21,54
39-01-015-19	4,72	21,43	39-01-016-25	4,72	21,56	39-01-017-31	4,72	21,33	39-01-018-37	4,72	21,42
39-01-015-20	4,72	21,53	39-01-016-26	4,72	21,29	39-01-017-32	4,72	21,54	39-01-018-38	4,72	21,51
39-01-015-21	4,72	21,83	39-01-016-27	4,72	21,58	39-01-017-33	4,72	21,44	39-01-018-39	4,72	21,50
39-01-015-22	4,72	21,43	39-01-016-28	4,72	21,30	39-01-017-34	4,72	21,45	39-01-018-40	4,72	21,57
39-01-015-23	4,72	21,53	39-01-016-29	4,72	21,43	39-01-017-35	4,72	21,44	39-01-018-41	4,72	21,55
39-01-015-24	4,72	21,39	39-01-016-30	4,72	21,38	39-01-017-36	4,72	21,36	39-01-018-42	4,72	21,48
39-01-015-25	4,72	21,46	39-01-016-31	4,72	21,29	39-01-017-37	4,72	21,50	39-01-018-43	4,72	21,48
39-01-015-26	4,72	21,43	39-01-016-32	4,72	21,58	39-01-017-38	4,72	21,43	39-01-018-44	4,72	21,50
39-01-015-27	4,71	21,48	39-01-016-33	4,72	21,33	39-01-017-39	4,72	21,51	39-01-018-45	4,72	21,42
39-01-015-28	4,72	21,35	39-01-016-34	4,72	21,45	39-01-017-40	4,72	21,51	39-01-018-46	4,72	21,51
39-01-015-29	4,72	21,62	39-01-016-35	4,72	21,50	39-01-017-41	4,72	21,45	39-01-018-47	4,72	21,42
39-01-015-30	4,72	21,51	39-01-016-36	4,72	21,43	39-01-017-42	4,72	21,43	39-01-018-48	4,72	21,46
39-01-015-31	4,72	21,43	39-01-016-37	4,72	21,54	39-01-017-43	4,72	21,48	39-01-018-49	4,72	21,48
39-01-015-32	4,71	21,48	39-01-016-38	4,72	21,38	39-01-017-44	4,72	21,46	39-01-018-50	4,72	21,45
39-01-015-33	4,72	21,58	39-01-016-39	4,72	21,47	39-01-017-45	4,72	21,43	39-01-018-51	4,72	21,43
39-01-015-34	4,72	21,46	39-01-016-40	4,72	21,30	39-01-017-46	4,72	21,51	39-01-018-52	4,72	21,51
39-01-015-35	4,72	21,36	39-01-016-41	4,72	21,45	39-01-017-47	4,72	21,45	39-01-018-53	4,72	21,52
39-01-015-36	4,72	21,53	39-01-016-42	4,72	21,42	39-01-017-48	4,72	21,43	39-01-018-54	4,72	21,44
39-01-015-37	4,72	21,43	39-01-016-43	4,72	21,50	39-01-017-49	4,72	21,43	39-01-018-55	4,72	21,47
39-01-015-38	4,72	21,51	39-01-016-44	4,72	21,51	39-01-017-50	4,72	21,46	39-01-018-56	4,72	21,54
39-01-015-39	4,72	21,45	39-01-016-45	4,72	21,38	39-01-017-51	4,72	21,50	39-01-018-57	4,72	21,41
39-01-015-40	4,72	21,35	39-01-016-46	4,72	21,47	39-01-017-52	4,72	21,43	39-01-018-58	4,72	21,51
39-01-015-41	4,72	21,46	39-01-016-47	4,72	21,54	39-01-017-53	4,72	21,43	39-01-018-59	4,72	21,45
39-01-015-42	4,72	21,41	39-01-016-48	4,72	21,56	39-01-017-54	4,72	21,47	39-01-019-01	4,71	21,86
39-01-015-43	4,72	21,36	39-01-016-49	4,72	21,44	39-01-017-55	4,72	21,47	39-01-019-02	4,71	21,88
39-01-015-44	4,72	21,39	39-01-016-50	4,72	21,52	39-01-017-56	4,72	21,52	39-01-019-03	4,72	20,92
39-01-015-45	4,72	21,51	39-01-016-51	4,72	21,51	39-01-017-57	4,72	21,48	39-01-019-04	4,72	21,00
39-01-015-46	4,72	21,45	39-01-016-52	4,72	21,38	39-01-017-58	4,72	21,47	39-01-019-05	4,72	21,81
39-01-015-47	4,72	21,51	39-01-016-53	4,72	21,41	39-01-017-59	4,72	21,50	39-01-019-06	4,72	21,79
39-01-015-48	4,72	21,46	39-01-016-54	4,72	21,42	39-01-018-01	4,71	20,83	39-01-019-07	4,72	21,09
39-01-015-49	4,72	21,54	39-01-016-55	4,72	21,44	39-01-018-02	4,72	22,67	39-01-019-08	4,72	21,80
39-01-015-50	4,72	21,38	39-01-016-56	4,72	21,51	39-01-018-03	4,71	22,44	39-01-019-09	4,72	21,43
39-01-015-51	4,72	21,47	39-01-016-57	4,72	21,41	39-01-018-04	4,72	21,27	39-01-019-10	4,72	21,48
39-01-015-52	4,72	21,51	39-01-016-58	4,72	21,53	39-01-018-05	4,72	21,38	39-01-019-11	4,72	21,56
39-01-015-53	4,72	21,47	39-01-016-59	4,72	21,52	39-01-018-06	4,71	22,20	39-01-019-12	4,72	21,19
39-01-015-54	4,72	21,44	39-01-017-01	4,71	21,00	39-01-018-07	4,72	21,82	39-01-019-13	4,72	21,29

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:	
	асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы		асф.-масс.	мат.-лы
39-01-019-14	4,72	21,60	39-01-020-20	4,72	21,50	39-01-021-26	-	21,28	39-01-023-13	4,71	20,83
39-01-019-15	4,72	21,29	39-01-020-21	4,72	21,45	39-01-021-27	-	20,50	39-01-023-14	4,71	21,86
39-01-019-16	4,72	21,58	39-01-020-22	4,72	21,50	39-01-021-28	-	21,00	39-01-023-15	4,72	20,56
39-01-019-17	4,72	21,30	39-01-020-23	4,72	21,42	39-01-021-29	-	20,71	39-01-023-16	4,72	21,44
39-01-019-18	4,72	21,43	39-01-020-24	4,72	21,52	39-01-021-30	-	21,13	39-01-023-17	4,72	21,43
39-01-019-19	4,72	21,33	39-01-020-25	4,72	21,47	39-01-021-31	-	21,27	39-01-023-18	4,72	21,46
39-01-019-20	4,72	21,57	39-01-020-26	4,72	21,50	39-01-021-32	-	21,50	39-01-024-01	4,70	20,00
39-01-019-21	4,72	21,62	39-01-020-27	4,72	21,47	39-01-021-33	-	22,00	39-01-024-02	4,71	20,50
39-01-019-22	4,72	21,33	39-01-020-28	4,72	21,48	39-01-021-34	-	21,25	39-01-024-03	4,71	21,80
39-01-019-23	4,72	21,47	39-01-020-29	4,72	21,46	39-01-021-35	-	21,28	39-01-024-04	4,72	22,67
39-01-019-24	4,72	21,46	39-01-020-30	4,72	21,48	39-01-021-36	-	21,66	39-01-024-05	4,72	20,50
39-01-019-25	4,72	21,52	39-01-020-31	4,72	21,51	39-01-021-37	-	21,48	39-01-024-06	4,71	21,75
39-01-019-26	4,72	21,33	39-01-020-32	4,72	21,48	39-01-021-38	-	21,16	39-01-024-07	4,72	20,00
39-01-019-27	4,72	21,56	39-01-020-33	4,72	21,51	39-01-021-39	-	21,22	39-01-024-08	4,72	21,13
39-01-019-28	4,72	21,51	39-01-020-34	4,72	21,48	39-01-022-01	-	22,50	39-01-024-09	4,72	20,70
39-01-019-29	4,72	21,43	39-01-020-35	4,72	21,50	39-01-022-02	-	22,14	39-01-024-10	4,72	20,92
39-01-019-30	4,72	21,44	39-01-020-36	4,72	21,53	39-01-022-03	-	21,09	39-01-024-11	4,72	19,60
39-01-019-31	4,72	21,51	39-01-020-37	4,72	21,50	39-01-022-04	-	22,17	39-01-024-12	4,72	22,67
39-01-019-32	4,72	21,45	39-01-020-38	4,72	21,49	39-01-022-05	-	21,33	39-01-024-13	4,72	20,56
39-01-019-33	4,72	21,54	39-01-020-39	4,72	21,48	39-01-022-06	-	21,43	39-01-024-14	4,72	21,27
39-01-019-34	4,72	21,46	39-01-020-40	4,72	21,43	39-01-022-07	-	21,75	39-01-024-15	4,72	21,00
39-01-019-35	4,72	21,52	39-01-020-41	4,72	21,48	39-01-022-08	-	21,44	39-01-024-16	4,72	21,47
39-01-019-36	4,72	21,38	39-01-020-42	4,72	21,46	39-01-022-09	-	22,00	39-01-024-17	4,72	21,47
39-01-019-37	4,72	21,42	39-01-020-43	4,72	21,45	39-01-022-10	-	21,43	39-01-024-18	4,72	21,46
39-01-019-38	4,72	21,44	39-01-020-44	4,72	21,42	39-01-022-11	-	21,19	39-01-025-01	4,71	23,25
39-01-019-39	4,72	21,51	39-01-020-45	4,72	21,48	39-01-022-12	-	21,28	39-01-025-02	4,72	22,67
39-01-019-40	4,72	21,53	39-01-020-46	4,72	21,49	39-01-022-13	-	21,16	39-01-025-03	4,72	20,56
39-01-019-41	4,72	21,46	39-01-020-47	4,72	21,47	39-01-022-14	-	21,13	39-01-025-04	4,72	20,82
39-01-019-42	4,72	21,49	39-01-020-48	4,72	21,43	39-01-022-15	-	21,44	39-01-025-05	4,72	21,00
39-01-019-43	4,72	21,50	39-01-020-49	4,72	21,50	39-01-022-16	-	20,71	39-01-025-06	4,72	22,67
39-01-019-44	4,72	21,48	39-01-020-50	4,72	21,48	39-01-022-17	-	21,13	39-01-025-07	4,72	20,70
39-01-019-45	4,72	21,44	39-01-020-51	4,72	21,45	39-01-022-18	-	21,27	39-01-025-08	4,72	21,00
39-01-019-46	4,72	21,43	39-01-020-52	4,72	21,49	39-01-022-19	-	21,50	39-01-025-09	4,72	21,50
39-01-019-47	4,72	21,50	39-01-020-53	4,72	21,47	39-01-022-20	-	21,75	39-01-025-10	4,72	21,79
39-01-019-48	4,72	21,53	39-01-020-54	4,72	21,49	39-01-022-21	-	21,25	39-01-025-11	4,71	21,86
39-01-019-49	4,72	21,44	39-01-020-55	4,72	21,47	39-01-022-22	-	21,00	39-01-025-12	4,72	21,27
39-01-019-50	4,72	21,48	39-01-020-56	4,72	21,48	39-01-022-23	-	21,66	39-01-025-13	4,71	22,21
39-01-019-51	4,72	21,47	39-01-020-57	4,72	21,45	39-01-022-24	-	21,48	39-01-025-14	4,72	21,50
39-01-019-52	4,72	21,44	39-01-020-58	4,72	21,49	39-01-022-25	-	21,16	39-01-025-15	4,71	21,32
39-01-019-53	4,72	21,43	39-01-020-59	4,72	21,49	39-01-022-26	-	21,63	39-01-025-16	4,72	21,46
39-01-019-54	4,72	21,44	39-01-021-01	-	22,67	39-01-022-27	-	20,92	39-01-025-17	4,72	21,47
39-01-019-55	4,72	21,45	39-01-021-02	-	19,25	39-01-022-28	-	20,71	39-01-025-18	4,72	21,46
39-01-019-56	4,72	21,48	39-01-021-03	-	23,20	39-01-022-29	-	21,75	39-01-026-01	4,71	22,44
39-01-019-57	4,72	21,45	39-01-021-04	-	20,00	39-01-022-30	-	21,28	39-01-026-02	4,72	21,43
39-01-019-58	4,72	21,45	39-01-021-05	-	21,83	39-01-022-31	-	21,00	39-01-026-03	4,71	21,26
39-01-019-59	4,72	21,45	39-01-021-06	-	22,14	39-01-022-32	-	21,48	39-01-026-04	4,72	21,57
39-01-020-01	4,72	21,27	39-01-021-07	-	20,44	39-01-022-33	-	21,16	39-01-026-05	4,71	21,80
39-01-020-02	4,72	21,33	39-01-021-08	-	21,75	39-01-022-34	-	21,66	39-01-026-06	4,72	21,43
39-01-020-03	4,71	21,22	39-01-021-09	-	20,80	39-01-022-35	-	21,47	39-01-026-07	4,71	21,29
39-01-020-04	4,72	21,05	39-01-021-10	-	22,00	39-01-022-36	-	21,22	39-01-026-08	4,71	21,80
39-01-020-05	4,72	21,16	39-01-021-11	-	21,09	39-01-022-37	-	21,63	39-01-026-09	4,72	21,19
39-01-020-06	4,72	21,43	39-01-021-12	-	21,23	39-01-022-38	-	21,60	39-01-026-10	4,72	21,56
39-01-020-07	4,72	21,48	39-01-021-13	-	21,06	39-01-022-39	-	21,57	39-01-026-11	4,71	21,13
39-01-020-08	4,72	21,51	39-01-021-14	-	19,45	39-01-023-01	4,70	22,00	39-01-026-12	4,72	21,83
39-01-020-09	4,72	21,29	39-01-021-15	-	22,20	39-01-023-02	4,70	20,00	39-01-026-13	4,72	21,48
39-01-020-10	4,72	21,58	39-01-021-16	-	21,13	39-01-023-03	4,72	19,00	39-01-026-14	4,72	21,29
39-01-020-11	4,72	21,30	39-01-021-17	-	22,00	39-01-023-04	4,71	23,25	39-01-026-15	4,72	21,58
39-01-020-12	4,72	21,60	39-01-021-18	-	21,00	39-01-023-05	4,71	21,80	39-01-027-01	4,71	21,67
39-01-020-13	4,72	21,46	39-01-021-19	-	22,20	39-01-023-06	4,70	20,00	39-01-027-02	4,72	19,60
39-01-020-14	4,72	21,54	39-01-021-20	-	21,75	39-01-023-07	4,71	21,75	39-01-027-03	4,71	20,83
39-01-020-15	4,72	21,46	39-01-021-21	-	22,45	39-01-023-08	4,72	23,00	39-01-027-04	4,72	20,50
39-01-020-16	4,72	21,51	39-01-021-22	-	21,07	39-01-023-09	4,72	22,67	39-01-027-05	4,72	21,22
39-01-020-17	4,72	21,36	39-01-021-23	-	21,44	39-01-023-10	4,72	20,50	39-01-027-06	4,72	19,60
39-01-020-18	4,72	21,43	39-01-021-24	-	21,93	39-01-023-11	4,72	23,67	39-01-027-07	4,71	21,00
39-01-020-19	4,72	21,50	39-01-021-25	-	21,78	39-01-023-12	4,72	19,60	39-01-027-08	4,72	21,22

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	аксил. масса:	мат-лы		аксил. масса:	мат-лы		аксил. масса:	мат-лы		аксил. масса:	мат-лы
39-01-027-09	4,71	21,82	39-02-001-01	-	25,00	39-02-006-09	2,65	6,18	39-02-009-05	2,65	3,06
39-01-027-10	4,71	22,23	39-02-001-02	-	21,00	39-02-006-10	2,65	6,27	39-02-009-06	2,65	3,23
39-01-027-11	4,71	21,80	39-02-001-03	-	18,75	39-02-006-11	2,65	6,63	39-02-009-07	2,65	3,51
39-01-027-12	4,72	20,50	39-02-001-04	-	20,20	39-02-006-12	2,65	7,38	39-02-009-08	2,65	3,03
39-01-027-13	4,72	21,80	39-02-001-05	-	21,00	39-02-006-13	2,65	7,49	39-02-009-09	2,65	3,21
39-01-027-14	4,72	21,00	39-02-001-06	-	22,43	39-02-006-14	2,65	6,55	39-02-009-10	2,65	3,48
39-01-027-15	4,72	21,80	39-02-001-07	-	22,00	39-02-006-15	2,65	6,84	39-02-009-11	2,65	3,03
39-01-027-16	4,72	21,46	39-02-001-08	-	22,33	39-02-006-16	2,65	7,22	39-02-009-12	2,65	3,28
39-01-027-17	4,72	21,46	39-02-001-09	-	21,18	39-02-006-17	2,65	7,31	39-02-009-13	2,65	3,46
39-01-027-18	4,72	21,47	39-02-001-10	-	22,00	39-02-006-18	2,65	8,53	39-02-009-14	2,65	2,99
39-01-028-01	4,72	19,60	39-02-001-11	-	21,07	39-02-006-19	2,65	9,52	39-02-009-15	2,65	3,19
39-01-028-02	4,72	22,67	39-02-001-12	-	20,81	39-02-006-20	2,65	6,83	39-02-009-16	2,65	3,38
39-01-028-03	4,72	21,22	39-02-001-13	-	21,47	39-02-006-21	2,65	7,15	39-02-009-17	2,65	2,94
39-01-028-04	4,72	21,27	39-02-001-14	-	22,00	39-02-006-22	2,65	7,39	39-02-009-18	2,65	3,14
39-01-028-05	4,71	22,23	39-02-001-15	-	21,87	39-02-006-23	2,65	7,68	39-02-009-19	2,65	3,36
39-01-028-06	4,71	21,00	39-02-001-16	-	21,77	39-02-006-24	2,65	8,76	39-02-009-20	2,65	2,91
39-01-028-07	4,72	20,56	39-02-001-17	-	21,32	39-02-006-25	2,65	9,84	39-02-010-01	2,65	7,97
39-01-028-08	4,71	22,21	39-02-001-18	-	21,59	39-02-006-26	2,65	6,95	39-02-010-02	2,65	7,00
39-01-028-09	4,71	20,82	39-02-001-19	-	21,54	39-02-006-27	2,65	7,29	39-02-010-03	2,65	6,48
39-01-028-10	4,72	21,80	39-02-001-20	-	21,50	39-02-006-28	2,65	7,62	39-02-010-04	2,65	5,69
39-01-028-11	4,72	20,50	39-02-001-21	-	23,50	39-02-006-29	2,65	7,80	39-02-010-05	2,65	11,36
39-01-028-12	4,72	21,27	39-02-001-22	-	21,57	39-02-006-30	2,65	9,04	39-02-011-01	2,62	4,15
39-01-028-13	4,72	21,80	39-02-001-23	-	21,00	39-02-006-31	2,65	9,93	39-02-012-01	2,68	3,16
39-01-028-14	4,71	21,26	39-02-002-01	2,87	21,62	39-02-006-32	2,65	7,03	39-02-012-02	2,68	3,10
39-01-028-15	4,72	21,35	39-02-002-02	2,87	21,33	39-02-006-33	2,65	7,44	39-02-012-03	2,68	3,11
39-01-028-16	4,72	21,46	39-02-002-03	2,87	21,56	39-02-006-34	2,65	7,60	39-02-012-04	2,68	3,01
39-01-028-17	4,72	21,47	39-02-002-04	2,87	21,42	39-02-006-35	2,65	7,88	39-02-012-05	2,68	3,16
39-01-028-18	4,72	21,46	39-02-002-05	2,87	21,46	39-02-006-36	2,65	9,10	39-02-012-06	2,68	3,10
39-01-029-01	4,71	21,86	39-02-002-06	2,87	21,43	39-02-006-37	2,65	9,96	39-02-012-07	2,68	2,95
39-01-029-02	4,72	21,27	39-02-002-07	2,87	21,46	39-02-006-38	2,65	7,12	39-02-012-08	2,68	3,07
39-01-029-03	4,71	22,21	39-02-002-08	2,87	21,59	39-02-006-39	2,65	7,45	39-02-012-09	2,68	3,04
39-01-029-04	4,72	21,50	39-02-002-09	2,68	21,48	39-02-006-40	2,65	7,58	39-02-012-10	2,68	2,81
39-01-029-05	4,72	21,00	39-02-002-10	2,68	21,48	39-02-006-41	2,65	7,98	39-02-012-11	2,68	2,89
39-01-029-06	4,72	21,27	39-02-004-01	-	5,06	39-02-006-42	2,65	9,15	39-02-012-12	2,68	2,87
39-01-029-07	4,71	20,82	39-02-004-02	-	4,56	39-02-006-43	2,65	9,98	39-02-012-13	2,68	2,72
39-01-029-08	4,72	21,09	39-02-004-03	-	4,17	39-02-006-44	2,65	7,45	39-02-012-14	2,68	2,77
39-01-029-09	4,72	21,43	39-02-004-04	-	3,82	39-02-006-45	2,65	7,64	39-02-012-15	2,68	2,77
39-01-029-10	4,72	21,48	39-02-004-05	-	3,87	39-02-006-46	2,65	8,00	39-02-012-16	2,68	2,74
39-01-029-11	4,71	21,83	39-02-004-06	-	3,89	39-02-006-47	2,65	9,09	39-02-012-17	2,68	2,70
39-01-029-12	4,71	21,26	39-02-004-07	-	3,69	39-02-006-48	2,65	9,96	39-02-012-18	2,68	2,78
39-01-029-13	4,72	21,80	39-02-004-08	-	3,64	39-02-006-49	2,65	7,47	39-02-012-19	2,68	2,89
39-01-029-14	4,72	21,48	39-02-004-09	-	3,64	39-02-006-50	2,65	7,61	39-02-012-20	2,68	3,03
39-01-029-15	4,72	21,53	39-02-004-10	-	3,72	39-02-006-51	2,65	7,92	39-02-012-21	2,68	2,98
39-01-029-16	4,72	21,48	39-02-004-11	-	3,72	39-02-006-52	2,65	7,43	39-02-012-22	2,68	2,85
39-01-029-17	4,72	21,47	39-02-004-12	-	3,65	39-02-006-53	2,65	7,62	39-02-012-23	2,68	2,95
39-01-029-18	4,72	21,47	39-02-004-13	-	3,62	39-02-006-54	2,65	7,44	39-02-012-24	2,68	2,93
39-01-030-01	4,72	21,80	39-02-004-14	-	3,63	39-02-006-55	2,65	7,64	39-02-013-01	2,68	2,69
39-01-030-02	4,72	21,35	39-02-004-15	-	3,66	39-02-006-56	2,65	7,56	39-02-013-02	2,68	2,66
39-01-030-03	4,71	21,80	39-02-004-16	-	3,65	39-02-006-57	2,65	7,74	39-02-013-03	2,68	2,69
39-01-030-04	4,72	21,53	39-02-004-17	-	3,71	39-02-007-01	2,65	6,67	39-02-013-04	2,68	2,68
39-01-030-05	4,72	21,35	39-02-004-18	-	3,73	39-02-007-02	2,65	6,86	39-02-013-05	2,73	2,72
39-01-030-06	4,72	21,35	39-02-004-19	-	3,67	39-02-007-03	2,65	7,14	39-02-013-06	2,73	2,75
39-01-030-07	4,72	21,19	39-02-004-20	-	7,71	39-02-007-04	2,65	7,39	39-02-014-01	2,68	2,68
39-01-030-08	4,72	21,35	39-02-004-21	-	9,94	39-02-008-01	2,65	6,49	39-02-014-02	2,68	2,66
39-01-030-09	4,72	21,43	39-02-004-22	-	3,59	39-02-008-02	2,65	6,58	39-02-014-03	2,68	2,68
39-01-030-10	4,72	21,48	39-02-004-23	-	4,22	39-02-008-03	2,65	6,77	39-02-014-04	2,68	2,66
39-01-030-11	4,71	21,80	39-02-005-01	2,65	9,79	39-02-008-04	2,65	6,96	39-02-014-05	2,73	2,69
39-01-030-12	4,72	21,53	39-02-006-01	2,66	5,26	39-02-008-05	2,65	7,47	39-02-014-06	2,74	2,73
39-01-030-13	4,72	21,39	39-02-006-02	2,65	5,62	39-02-008-06	2,65	7,65	39-02-015-01	2,88	3,98
39-01-030-14	4,72	21,30	39-02-006-03	2,66	5,81	39-02-008-07	2,65	8,21	39-02-015-02	2,88	3,10
39-01-030-15	4,72	21,41	39-02-006-04	2,66	5,87	39-02-008-08	2,65	8,42	39-02-015-03	2,88	3,01
39-01-031-01	4,72	21,46	39-02-006-05	2,65	6,12	39-02-009-01	2,65	3,38	39-02-015-04	2,88	3,04
39-01-031-02	4,72	21,49	39-02-006-06	2,65	6,33	39-02-009-02	2,65	3,15	39-02-015-05	2,88	2,97
39-01-031-03	4,72	21,46	39-02-006-07	2,65	6,15	39-02-009-03	2,65	3,32	39-02-015-06	2,88	3,08
39-01-032-01	4,72	21,48	39-02-006-08	2,65	6,28	39-02-009-04	2,65	3,58	39-02-015-07	2,88	3,04

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ №:		
	экспл. маш.	мат.-лы		экспл. маш.	мат.-лы		экспл. маш.	мат.-лы		экспл. маш.	мат.-лы	
39-02-015-08	2,88	3,19	39-02-019-02	2,88	2,68	39-06-002-17	-	21,43	ТЕРМ-2001 ЧАСТЬ 40. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного территориальными единицами расценками на монтаж оборудования	40-01-001-01	5,68	21,50
39-02-015-09	2,88	2,88	39-02-019-03	2,88	2,72	39-06-002-18	-	21,40		40-01-001-02	5,68	21,45
39-02-015-10	2,88	2,98	39-02-020-01	-	11,53	39-06-002-19	-	21,38		40-01-001-03	5,68	21,47
39-02-015-11	2,88	2,96	39-02-020-02	-	11,62	39-06-002-20	-	21,34		40-01-001-04	5,68	21,49
39-02-015-12	2,88	3,09	39-02-020-03	-	11,58	39-06-002-21	-	21,31		40-01-001-05	5,68	21,41
39-02-015-13	2,88	3,19	39-02-020-04	-	12,08	39-06-002-22	-	21,64		40-01-001-06	5,68	21,48
39-02-015-14	2,88	2,79	39-02-021-01	5,09	3,64	39-06-002-23	-	21,61		40-01-001-07	5,68	21,47
39-02-015-15	2,88	2,85	39-02-021-02	5,07	3,65	39-06-002-24	-	21,58		40-01-001-08	5,68	21,47
39-02-015-16	2,88	2,82	39-02-021-03	5,10	3,66	39-06-002-25	-	21,54		40-01-001-09	5,68	21,37
39-02-015-17	2,88	2,93	39-02-022-01	2,99	5,66	39-06-002-26	-	21,52		40-01-002-01	6,23	21,48
39-02-015-18	2,88	2,98	39-02-022-02	2,99	5,28	39-06-002-27	-	21,48		40-01-002-02	6,23	21,47
39-02-015-19	2,88	2,70	39-02-023-01	-	22,00	39-06-002-28	-	21,46		40-01-002-03	6,23	21,46
39-02-015-20	2,88	2,74	39-06-001-01	-	21,19	39-06-002-29	-	21,42		40-01-002-04	6,23	21,47
39-02-015-21	2,88	2,73	39-06-001-02	-	21,63	39-06-002-30	-	21,41		40-01-002-05	6,23	21,47
39-02-015-22	2,88	2,77	39-06-001-03	-	22,00	39-06-002-31	-	21,39		40-01-002-06	6,97	21,49
39-02-015-23	2,88	2,82	39-06-001-04	-	21,06	39-06-002-32	-	21,38		40-01-002-07	6,97	21,46
39-02-015-24	2,88	2,71	39-06-001-05	-	21,47	39-06-002-33	-	21,59		40-01-002-08	6,97	21,48
39-02-015-25	2,88	2,75	39-06-001-06	-	21,82	39-06-002-34	-	21,55		40-01-002-09	6,97	21,46
39-02-015-26	2,88	2,74	39-06-001-07	-	20,94	39-06-002-35	-	21,53		40-01-002-10	6,97	21,48
39-02-015-27	2,88	2,79	39-06-001-08	-	21,67	39-06-002-36	-	21,51		40-01-002-11	6,97	21,47
39-02-015-28	2,88	2,84	39-06-001-09	-	21,16	39-06-002-37	-	21,49		40-01-002-12	6,97	21,47
39-02-015-29	2,88	2,87	39-06-001-10	-	21,84	39-06-002-38	-	20,93		40-01-002-13	6,97	21,47
39-02-015-30	2,88	2,95	39-06-001-11	-	22,00	39-06-002-39	-	20,93		40-01-002-14	6,97	21,46
39-02-015-31	2,88	2,93	39-06-001-12	-	22,00	39-06-002-40	-	21,80		40-01-002-15	6,97	21,53
39-02-015-32	2,88	3,01	39-06-001-13	-	21,86	39-06-003-01	-	21,19		40-01-002-16	6,97	21,46
39-02-015-33	2,88	2,85	39-06-001-14	-	21,41	39-06-003-02	-	22,00		40-01-002-17	6,97	21,47
39-02-015-34	2,88	2,95	39-06-001-15	-	21,87	39-06-003-03	-	22,00		40-01-002-18	6,97	21,47
39-02-015-35	2,88	3,02	39-06-001-16	-	21,46	39-06-003-04	-	21,84		40-01-002-19	6,97	21,47
39-02-015-36	2,88	3,13	39-06-001-17	-	21,60	39-06-003-05	-	21,35		40-01-002-20	6,97	21,47
39-02-016-01	2,88	2,64	39-06-001-18	-	21,77	39-06-003-06	-	21,24		40-01-002-21	6,97	21,47
39-02-016-02	2,88	2,66	39-06-001-19	-	21,32	39-06-003-07	-	21,87		40-01-002-22	6,97	21,47
39-02-016-03	2,88	2,65	39-06-001-20	-	21,66	39-06-003-08	-	21,77		40-01-002-23	6,97	21,47
39-02-016-04	2,88	2,68	39-06-001-21	-	21,66	39-06-003-09	-	21,66		40-01-002-24	6,97	21,46
39-02-016-05	2,88	2,66	39-06-001-22	-	21,59	39-06-003-10	-	21,59		40-01-002-25	6,97	21,53
39-02-016-06	2,88	2,69	39-06-001-23	-	21,59	39-06-003-11	-	21,54		40-01-002-26	6,97	21,46
39-02-016-07	2,88	2,72	39-06-001-24	-	21,59	39-06-003-12	-	21,46		40-01-002-27	6,97	21,47
39-02-016-08	2,88	2,74	39-06-001-25	-	21,54	39-06-003-13	-	21,43		40-01-002-28	6,97	21,47
39-02-016-09	2,88	2,74	39-06-001-26	-	21,50	39-06-003-14	-	21,40		40-01-002-29	6,97	21,47
39-02-016-10	2,88	2,76	39-06-001-27	-	21,50	39-06-003-15	-	21,38		40-01-002-30	6,97	21,48
39-02-016-11	2,88	2,79	39-06-001-28	-	21,50	39-06-003-16	-	21,31		40-01-002-31	6,97	21,46
39-02-016-12	2,88	2,83	39-06-001-29	-	21,46	39-06-003-17	-	21,64		40-01-002-32	6,97	21,47
39-02-017-01	2,88	2,60	39-06-001-30	-	21,46	39-06-003-18	-	21,58		40-01-002-33	6,97	21,46
39-02-017-02	2,88	2,59	39-06-001-31	-	21,43	39-06-003-19	-	21,52		40-02-001-01	-	21,39
39-02-017-03	2,88	2,60	39-06-001-32	-	21,43	39-06-003-20	-	21,48		40-02-001-02	8,27	21,54
39-02-017-04	2,88	2,60	39-06-001-33	-	21,43	39-06-003-21	-	21,42		40-02-001-03	8,27	21,50
39-02-017-05	2,88	2,60	39-06-001-34	-	21,40	39-06-003-22	-	21,39		40-02-001-04	-	21,21
39-02-017-06	2,88	2,61	39-06-001-35	-	21,40	39-06-003-23	-	21,55		40-02-001-05	5,96	21,43
39-02-017-07	2,88	2,61	39-06-001-36	-	21,36	39-06-003-24	-	21,51		40-02-001-06	5,96	21,54
39-02-017-08	2,88	2,58	39-06-001-37	-	21,36	39-06-003-25	-	21,49		40-03-001-01	5,75	21,20
39-02-017-09	2,88	2,57	39-06-002-01	-	21,15	39-06-003-26	-	21,46		40-03-001-02	6,26	21,48
39-02-017-10	2,88	2,58	39-06-002-02	-	22,00	39-06-003-27	-	21,43		40-03-001-03	6,26	21,49
39-02-017-11	2,88	2,58	39-06-002-03	-	21,47	39-06-003-28	-	21,41		40-03-001-04	6,26	21,48
39-02-017-12	2,88	2,59	39-06-002-04	-	21,28	39-06-003-29	-	21,55		40-03-001-05	4,41	21,43
39-02-017-13	2,88	2,60	39-06-002-05	-	21,16	39-06-003-30	-	21,52		40-03-001-06	-	21,09
39-02-017-14	2,88	2,61	39-06-002-06	-	21,84	39-06-003-31	-	21,49		40-03-001-07	4,41	21,44
39-02-018-01	2,88	2,66	39-06-002-07	-	22,00	39-06-003-32	-	21,45		40-03-001-08	-	21,19
39-02-018-02	2,88	2,64	39-06-002-08	-	21,04	39-06-003-33	-	21,43		40-03-001-09	5,03	21,46
39-02-018-03	2,88	2,66	39-06-002-09	-	21,75	39-06-003-34	-	21,54		40-03-001-10	5,03	21,54
39-02-018-04	2,88	2,65	39-06-002-10	-	21,77	39-06-003-35	-	21,52		40-03-001-11	5,03	21,47
39-02-018-05	2,88	2,88	39-06-002-11	-	21,66					40-03-001-12	5,03	21,32
39-02-018-06	2,88	2,70	39-06-002-12	-	21,66							
39-02-018-07	2,88	2,73	39-06-002-13	-	21,59							
39-02-018-08	2,88	2,72	39-06-002-14	-	21,54							
39-02-018-09	2,88	2,74	39-06-002-15	-	21,50							
39-02-019-01	2,88	2,66	39-06-002-16	-	21,46							

Индекс на оплату труда рабочих-строителей, монтажников, пусконаладочного персонала: 21,46

к ТЕРп-2001 Пусконаладочные работы

Индекс на оплату труда для расценок всех сборников ТЕРп-2001: 21,46

Индекс на оплату труда рабочих-строителей, монтажников, пусконаладочного персонала: 21,46

к ТЕРмр-2001 Капитальный ремонт оборудования

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ на:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
ТЕРмр-2001 ЧАСТЬ 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов											
01-01-001-01	-	21,52	01-01-006-04	-	21,48	01-01-028-01	-	21,46	01-02-003-01	3,89	21,44
01-01-001-02	-	21,50	01-01-006-05	-	21,52	01-01-028-02	-	21,47	01-02-003-02	3,89	21,49
01-01-002-01	4,62	21,47	01-01-006-06	-	21,47	01-01-028-03	-	21,72	01-02-003-03	-	21,73
01-01-002-02	4,62	21,47	01-01-009-01	-	21,48	01-01-029-01	-	21,47	01-02-004-01	3,86	21,47
01-01-002-03	-	21,46	01-01-009-02	-	21,46	01-01-029-02	-	21,55	01-02-005-01	3,89	21,47
01-01-002-04	-	21,49	01-01-009-03	3,40	21,46	01-01-029-03	-	21,43	01-02-005-02	3,89	21,47
01-01-002-05	4,61	21,47	01-01-009-04	-	21,45	01-01-029-04	-	21,53	01-02-005-03	-	21,39
01-01-002-06	4,61	21,47	01-01-009-05	-	21,46	01-01-029-05	-	21,49	01-02-006-01	3,85	21,49
01-01-002-07	-	21,47	01-01-010-01	-	21,44	01-01-029-06	-	21,41	01-02-007-01	3,89	21,41
01-01-002-08	-	21,46	01-01-010-02	-	21,51	01-01-030-01	3,86	21,46	01-02-007-02	3,89	21,42
01-01-002-09	4,62	21,47	01-01-010-03	-	21,44	01-01-030-02	3,86	21,46	01-02-008-01	3,25	21,43
01-01-002-10	4,62	21,47	01-01-010-04	-	21,45	01-01-030-03	-	21,52	01-02-008-02	3,25	21,43
01-01-002-11	-	21,47	01-01-010-05	-	21,47	01-01-030-04	-	21,45	01-02-009-01	3,89	21,48
01-01-002-12	-	21,49	01-01-010-06	-	21,41	01-01-030-05	-	21,75	01-02-009-02	3,89	21,47
01-01-002-13	-	21,46	01-01-010-07	-	21,47	01-01-031-01	-	21,51	01-02-009-03	3,89	21,45
01-01-002-14	-	21,46	01-01-010-08	-	21,43	01-01-031-02	-	21,42	01-02-010-01	-	21,48
01-01-002-15	4,62	21,47	01-01-010-09	-	21,49	01-01-032-01	-	21,42	01-02-010-02	-	21,45
01-01-002-16	4,62	21,48	01-01-010-10	-	21,43	01-01-033-01	-	21,52	01-02-011-01	-	21,43
01-01-003-01	-	21,49	01-01-010-11	-	21,43	01-01-033-02	-	21,43	01-02-012-01	-	21,22
01-01-003-02	-	21,45	01-01-010-12	-	21,44	01-01-033-03	-	21,49	01-02-012-02	-	21,43
01-01-003-03	-	21,47	01-01-010-13	-	21,45	01-01-033-04	-	21,41	01-02-013-01	3,84	21,43
01-01-003-04	-	21,45	01-01-010-14	-	21,46	01-01-034-01	-	21,35	01-03-001-01	-	21,47
01-01-004-01	3,98	21,47	01-01-011-01	-	21,45	01-01-034-02	-	21,11	01-03-001-02	-	21,52
01-01-004-02	3,98	21,47	01-01-011-02	-	21,48	01-01-034-03	-	21,00	01-03-001-03	-	21,54
01-01-004-03	3,96	21,47	01-01-012-01	-	21,48	01-01-035-01	-	21,39	01-03-002-01	-	21,47
01-01-004-04	3,96	21,47	01-01-012-02	-	21,45	01-01-035-02	-	22,86	01-03-002-02	-	21,49
01-01-004-05	-	21,48	01-01-012-03	-	21,48	01-01-035-03	-	22,56	01-03-003-01	3,40	21,46
01-01-005-01	4,55	21,47	01-01-013-01	-	21,52	01-01-035-04	-	20,88	01-03-003-02	-	21,46
01-01-005-02	4,55	21,47	01-01-013-02	-	21,47	01-01-035-05	-	21,75	01-03-004-01	-	21,47
01-01-005-03	4,71	21,48	01-01-013-03	-	21,49	01-01-035-06	-	21,46	01-03-004-02	-	21,46
01-01-005-04	4,71	21,47	01-01-014-01	-	21,45	01-01-035-07	-	21,78	01-03-004-03	-	21,41
01-01-005-05	-	21,46	01-01-015-01	-	21,44	01-01-035-08	-	21,37	01-03-004-04	-	21,49
01-01-005-06	-	21,46	01-01-015-02	-	21,49	01-01-035-09	-	21,00	01-03-004-05	-	21,41
01-01-005-07	3,84	21,45	01-01-016-01	-	21,46	01-01-035-10	-	21,18	01-03-004-06	-	21,55
01-01-005-08	3,88	21,48	01-01-017-01	-	21,46	01-01-035-11	-	21,37	01-03-005-01	3,86	21,46
01-01-006-01	3,57	21,47	01-01-018-01	-	21,14	01-01-035-12	-	21,95	01-03-005-02	3,86	21,46
01-01-006-02	3,57	21,47	01-01-019-01	-	21,46	01-01-035-13	-	21,44	01-03-006-01	4,66	21,48
01-01-006-03	3,57	21,47	01-01-020-01	3,85	21,28	01-01-035-14	-	21,30	01-03-006-02	4,70	21,48
01-01-006-04	-	21,48	01-01-020-02	3,52	21,36	01-01-035-15	-	21,60	01-03-007-01	-	21,45
01-01-007-01	4,82	21,48	01-01-020-03	3,51	21,52	01-01-035-16	-	21,48	01-03-008-01	-	21,46
01-01-007-02	4,93	21,48	01-01-021-01	-	21,59	01-01-035-17	-	23,00	01-03-008-02	-	21,49
01-01-007-03	4,82	21,48	01-01-022-01	3,85	21,42	01-01-035-18	-	21,27	01-03-008-03	-	21,46
01-01-007-04	4,93	21,48	01-01-022-02	3,83	21,54	01-01-035-19	-	21,05	01-03-009-01	-	21,45
01-01-007-05	4,81	21,47	01-01-023-02	3,89	21,56	01-01-035-20	-	21,51	01-03-009-02	-	21,49
01-01-007-06	3,85	21,45	01-01-024-01	3,59	21,47	01-01-035-21	-	21,42	01-03-010-01	-	21,47
01-01-008-01	-	21,46	01-01-025-01	-	21,50	01-01-035-22	-	21,61	01-03-011-01	-	21,48
01-01-008-02	-	21,53	01-01-025-02	-	21,59	01-01-036-01	-	21,47	01-03-012-01	-	21,48
01-01-009-01	-	21,59	01-01-025-03	-	21,43	01-02-001-01	-	21,48	01-03-013-01	-	21,47
			01-01-025-04	-	21,61	01-02-001-02	-	21,39	01-03-014-01	-	21,46
			01-01-026-01	-	21,42	01-02-001-03	-	21,46	01-03-015-01	-	21,11
			01-01-027-01	-	21,47	01-02-001-04	-	21,44	01-03-016-01	-	21,48
			01-01-027-02	-	21,46	01-02-002-01	3,88	21,45	01-03-016-02	-	21,48

Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:		Код расценки	Индекс по элементу ПЗ ко:	
	экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы		экспл. маш.	мат-лы
01-03-016-03	-	21,47	02-01-001-10	5,81	5,10	02-02-003-08	6,14	4,93	02-02-022-04	5,94	4,60
01-03-017-01	-	21,49	02-01-001-11	5,76	5,19	02-02-004-01	5,72	4,39	02-02-023-01	5,10	4,21
01-03-017-02	-	21,49	02-01-001-12	5,71	5,38	02-02-004-02	5,68	4,46	02-02-023-02	5,37	4,26
01-03-017-03	-	21,45	02-01-001-13	5,70	5,45	02-02-004-03	5,62	4,64	02-02-023-03	5,72	4,29
01-03-018-01	-	21,47	02-01-001-14	5,66	5,61	02-02-004-04	5,67	4,70	02-02-023-04	5,84	4,39
01-03-018-02	-	21,47	02-01-002-01	5,03	4,15	02-02-004-05	5,86	4,93	02-02-023-05	6,02	4,39
01-03-018-03	-	21,46	02-01-002-02	5,07	4,26	02-02-004-06	6,13	5,15	02-02-023-06	5,89	4,47
01-04-001-01	-	21,49	02-01-002-03	5,66	4,42	02-02-004-07	6,08	5,41	02-02-024-01	5,76	4,46
01-04-002-01	-	21,46	02-01-002-04	5,80	4,43	02-02-004-08	5,92	5,61	02-02-024-02	6,16	4,46
01-04-003-01	3,85	21,46	02-01-002-05	5,85	4,55	02-02-004-09	5,86	5,81	02-02-024-03	6,15	4,63
01-04-004-01	-	21,86	02-01-002-06	5,95	4,70	02-02-004-10	5,10	5,92	02-02-025-01	5,26	4,41
01-04-004-02	-	19,49	02-01-002-07	6,15	4,80	02-02-005-01	5,87	4,37	02-02-025-02	5,02	4,44
01-04-004-03	-	21,82	02-01-002-08	6,23	4,94	02-02-005-02	5,68	4,50	02-02-025-03	5,44	4,55
01-04-004-04	-	21,56	02-01-002-09	6,18	5,07	02-02-005-03	5,66	4,60	02-02-025-04	5,62	4,61
01-05-001-01	-	21,25	02-01-002-10	6,16	5,11	02-02-005-04	5,87	4,75	02-02-026-01	5,53	4,63
01-05-001-02	-	21,28	02-01-002-11	6,19	5,20	02-02-005-05	5,75	4,87	02-02-026-02	5,68	4,72
01-05-002-01	-	21,16	02-01-003-01	5,72	4,25	02-02-006-01	5,87	4,53	02-02-026-03	5,77	4,92
01-05-002-02	-	21,12	02-01-003-02	5,89	4,41	02-02-006-02	5,82	4,75	02-02-026-04	6,00	4,98
01-05-003-01	-	21,18	02-01-003-03	5,90	4,48	02-02-006-03	5,83	4,85	02-02-027-01	3,88	4,44
01-05-003-02	-	21,18	02-01-003-04	5,92	4,54	02-02-006-04	5,90	5,07	02-02-027-02	4,43	4,52
01-05-003-03	-	21,16	02-01-003-05	5,78	4,70	02-02-006-05	5,87	5,17	02-02-027-03	4,52	4,57
01-05-003-04	-	21,17	02-01-003-06	5,78	4,85	02-02-006-06	5,79	5,49	02-02-027-04	5,10	4,69
01-05-003-05	-	21,16	02-01-003-07	5,93	4,99	02-02-006-07	5,69	5,67	02-02-027-05	6,10	4,82
01-05-003-06	-	21,18	02-01-003-08	5,85	5,14	02-02-006-08	4,92	6,16	02-02-027-06	6,08	4,95
01-05-003-07	-	21,18	02-01-003-09	5,79	5,18	02-02-006-09	5,34	6,54	02-02-027-07	6,09	5,06
01-05-003-08	-	21,14	02-01-003-10	5,69	5,31	02-02-007-01	5,43	4,63	02-02-027-08	6,07	5,13
01-05-003-09	-	21,16	02-01-003-11	5,56	5,42	02-02-007-02	5,86	4,91	02-02-028-01	4,37	4,69
01-05-003-10	-	21,16	02-01-003-12	5,67	5,57	02-02-007-03	6,11	5,15	02-02-028-02	4,92	4,78
01-05-003-11	-	21,18	02-01-003-13	5,55	5,67	02-02-007-04	6,03	5,22	02-02-028-03	5,44	4,81
01-05-004-01	-	21,12	02-01-003-14	5,57	5,85	02-02-008-01	5,50	4,90	02-02-028-04	5,49	5,03
01-05-004-02	-	21,08	02-01-003-15	5,46	6,00	02-02-008-02	5,84	5,28	02-02-028-05	5,57	5,14
01-05-005-01	-	21,12	02-01-004-01	5,94	4,29	02-02-008-03	5,88	5,60	02-02-028-06	6,06	5,28
01-05-005-02	-	21,11	02-01-004-02	5,99	4,39	02-02-008-04	5,94	5,67	02-02-028-07	6,09	5,36
01-05-005-03	-	21,04	02-01-004-03	5,95	4,61	02-02-009-01	5,34	4,74	02-02-028-08	5,93	5,55
01-05-005-04	-	20,98	02-01-004-04	6,07	4,64	02-02-009-02	5,88	4,93	02-02-029-01	4,47	4,51
01-05-006-01	-	21,13	02-01-004-05	6,03	4,78	02-02-009-03	5,77	5,13	02-02-029-02	4,75	4,55
01-05-006-02	-	21,09	02-01-004-06	5,79	4,98	02-02-009-04	5,57	5,32	02-02-029-03	4,69	4,59
01-05-007-01	-	21,29	02-01-004-07	5,79	5,09	02-02-009-05	5,63	5,38	02-02-030-01	4,57	4,56
01-05-008-01	-	21,28	02-01-004-08	5,75	5,24	02-02-010-01	5,80	5,05	02-02-030-02	4,81	4,61
01-05-009-01	-	21,21	02-01-004-09	5,68	5,37	02-02-010-02	5,92	5,33	02-02-030-03	5,11	4,63
01-06-001-01	-	21,16	02-01-004-10	5,53	5,45	02-02-010-03	5,79	5,51	02-02-031-01	4,53	4,58
01-06-002-01	-	21,15	02-01-004-11	5,76	5,56	02-02-010-04	5,95	5,83	02-02-031-02	4,78	4,63
01-06-003-01	-	21,16	02-02-001-01	4,77	4,18	02-02-010-05	5,80	5,87	02-02-032-01	4,33	4,74
01-06-004-01	-	21,15	02-02-001-02	4,90	4,26	02-02-020-01	4,58	4,16	02-02-032-02	5,01	4,81
01-06-005-01	-	21,26	02-02-001-03	4,89	4,34	02-02-020-02	4,44	4,20	02-02-032-03	5,55	4,89
ТЕРИР-2001 ЧАСТЬ 2.			02-02-001-04	5,21	4,41	02-02-020-03	4,86	4,23	02-02-033-01	4,27	4,70
Ревизия			02-02-001-05	4,93	4,52	02-02-020-04	5,27	4,22	02-02-033-02	4,48	4,81
трубопроводной			02-02-001-06	5,00	4,57	02-02-020-05	5,70	4,28	02-02-033-03	5,44	4,87
арматуры			02-02-002-01	4,99	4,42	02-02-020-06	5,70	4,32	02-02-033-04	5,69	4,92
02-01-001-01	4,28	4,12	02-02-002-02	5,08	4,57	02-02-021-01	5,13	4,19	02-02-033-05	5,77	4,97
02-01-001-02	4,96	4,17	02-02-002-03	5,37	4,63	02-02-021-02	5,71	4,23	02-02-033-06	5,80	5,02
02-01-001-03	5,05	4,31	02-02-003-01	5,18	4,22	02-02-021-03	5,73	4,26			
02-01-001-04	5,03	4,40	02-02-003-02	5,51	4,30	02-02-021-04	6,08	4,25			
02-01-001-05	5,09	4,56	02-02-003-03	5,65	4,39	02-02-021-05	5,83	4,33			
02-01-001-06	5,44	4,68	02-02-003-04	5,72	4,47	02-02-021-06	5,72	4,39			
02-01-001-07	5,41	4,84	02-02-003-05	5,85	4,57	02-02-022-01	5,41	4,41			
02-01-001-08	5,85	4,96	02-02-003-06	5,84	4,67	02-02-022-02	6,15	4,41			
02-01-001-09	5,86	4,98	02-02-003-07	6,12	4,83	02-02-022-03	6,04	4,55			