

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Текущая цена без НДС, руб.	
			Сметная стоимость в т.ч. оплата в рассрочку	Група работ
010201	Асфентоместоу 13 т	маш.ч.	1030.8	329.88
010201	Принтеры тракторные 2 т	маш.ч.	22,35	
010202	Принтеры тракторные 6,5т	маш.ч.	53,85	
010203	Цистерны прицепные 2,5 м3	маш.ч.	36,85	
010204	Цистерны прицепные 5 м3	маш.ч.	51,51	
010301	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водозащитном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	1086,18	384,44
010302	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водозащитном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1193,83	384,44
010303	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водозащитном строительстве 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1116,84	384,44
010304	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водозащитном строительстве 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1255,47	384,44
010305	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водозащитном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1555,47	384,44
010306	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водозащитном строительстве 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч.	2642,71	384,44
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	2042,71	384,44
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1104,18	384,44
010313	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1094,62	384,44
010314	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1241,33	384,44
010315	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1541,33	384,44
010316	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч.	2495,15	410,75
010401	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на водозащитном строительстве 18 кВт (25 л.с.)	маш.ч.	110,07	329,88
010402	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на водозащитном строительстве 29 кВт (40 л.с.)	маш.ч.	650,66	329,88
010403	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на водозащитном строительстве 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч.	744,43	329,88
010404	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на водозащитном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	937,61	384,44
010405	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на водозащитном строительстве 158 кВт (215 л.с.)	маш.ч.	1516,3	384,44
010407	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 18 кВт (25 л.с.)	маш.ч.	536,43	329,88
010408	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 29 кВт (40 л.с.)	маш.ч.	647,72	329,88
010409	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч.	733,68	329,88
010410	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	928,33	384,44
010411	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.ч.	1479,73	384,44
010501	Тракторы десанционные на гусеничном ходу 58,8 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	1156,23	384,44
010601	Тележки транспортные саморазгружающиеся 9 т	маш.ч.	183,23	
020101	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т	маш.ч.	137,52	
020102	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 8 т	маш.ч.	1028,28	384,44
020103	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч.	1265,17	384,44
020104	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч.	1346,26	384,44
020105	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч.	1472,55	384,44
020120	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве 16-50 т	маш.ч.	2667,08	438,56
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.ч.	2173,01	438,56
020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.ч.	1857,06	438,56
020228	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.ч.	1012,08	384,44
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства 10 т	маш.ч.	1211,89	384,44
020131	Краны башенные при работе на других видах строительства 12,5 т	маш.ч.	1414,18	384,44
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч.	1765,75	384,44
020141	Краны башенные 4-10 т, высотой подъема крана более 40 м	маш.ч.	2244,1	438,56
020142	Краны башенные Liebherr, грузоподъемность 10-12 т	маш.ч.	1907,61	438,56
020201	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве 10-25 т	маш.ч.	5585	384,44
020202	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве 25-50 т	маш.ч.	1684,2	384,44
020301	Краны башенные приставные 8 т	маш.ч.	3474,87	438,56
020302	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крана 10 м	маш.ч.	1754,3	329,88
020303	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крана 150 м	маш.ч.	1609,53	329,88
020303	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крана 150 м	маш.ч.	2021,78	329,88
020401	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч.	1230,06	384,44
020402	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 20 т	маш.ч.	1307,18	410,75
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч.	2101,45	410,75
020404	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 120 т	маш.ч.	3516,37	768,88
020405	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 200 т	маш.ч.	4813,21	768,88
020406	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 80 т	маш.ч.	3269,9	768,88
020415	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 12,5 т	маш.ч.	1297,56	384,44
020416	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 20 т	маш.ч.	1536,46	410,75
020417	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 32 т	маш.ч.	2151,04	410,75
020418	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 120 т	маш.ч.	3945,67	768,88
020419	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 200 т	маш.ч.	5399,36	768,88
020420	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 50 т	маш.ч.	2572,47	438,56
020421	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 250 т	маш.ч.	5671,8	768,88
020429	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш.ч.	2476,21	714,32
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш.ч.	3039,94	714,32
020435	Краны козловые при работе на строительстве мостов 65 т	маш.ч.	4128,05	714,32
020436	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 65 т, высота подъема крана 24 м	маш.ч.	3134,86	714,32
020501	Краны полуподъемные при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш.ч.	2018,46	714,32
020701	Краны монтажные специальные 25 т	маш.ч.	2446,75	329,88
020702	Краны монтажные специальные 65 т	маш.ч.	3508,06	384,44
020801	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве 30/5 т	маш.ч.	7917,14	384,44
020802	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве 50/10 т	маш.ч.	987,58	410,75
020807	Краны мостовые электрические на тепловых и атомных электростанциях 25/10 т, пролетом 34,5	маш.ч.	2600,88	768,88
020810	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 5 т	маш.ч.	564,85	329,88
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 8 т	маш.ч.	711,44	384,44
020812	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 16 т	маш.ч.	986,39	384,44
020813	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 20 т	маш.ч.	977,76	384,44
020814	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 32 т	маш.ч.	1046,65	384,44
020815	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 50 т	маш.ч.	1412,63	410,75
020816	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 80 т	маш.ч.	2146,72	438,56
020817	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 120 т	маш.ч.	2209,04	438,56
020818	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 150 т	маш.ч.	2231,04	468,51
020819	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 200 т	маш.ч.	2427,48	468,51
020820	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 250 т	маш.ч.	2722,14	468,51
020821	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 250 т	маш.ч.	2957,23	468,51
020822	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 32 т	маш.ч.	3305,27	468,51
020826	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 5 т	маш.ч.	920,95	616,13
020827	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 8 т	маш.ч.	1042,94	616,13
020828	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 16 т	маш.ч.	1295,31	616,13
020829	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 20 т	маш.ч.	1577,35	616,13
020830	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 32 т	маш.ч.	4499,01	768,88
020831	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 140 т	маш.ч.	5238,41	795,19
020832	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 180 т	маш.ч.	5661,27	795,19
020833	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 225 т	маш.ч.	6803,76	795,19
020834	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 280 т	маш.ч.	7314,05	795,19
020835	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 320 т	маш.ч.	7717,07	823
020836	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 400 т	маш.ч.	8447,34	823
020837	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 450 т	маш.ч.	8971,75	823
020838	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 500 т	маш.ч.	9371,02	823
020842	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 120-150 т, пролетом 43 т	маш.ч.	6424,85	975,52
020901	Краны подвесные электрические (кран-балки) 3,2 т	маш.ч.	49,9	
020902	Краны подвесные электрические (кран-балки) 5 т	маш.ч.	53,23	
021000	Краны подвесные электрические 10 т	маш.ч.	1117,84	384,44
021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6,3 т	маш.ч.	968,56	329,88
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч.	1369,72	384,44
021103	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч.	1446,32	384,44
021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.ч.	1672,59	384,44
021105	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч.	2068,05	410,75
021106	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч.	3625,14	714,32
021107	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 63 т	маш.ч.	4462,7	714,32
021115	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 6,3 т	маш.ч.	908,26	329,88
021116	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 10 т	маш.ч.	1372,1	384,44
021117	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 12,5 т	маш.ч.	1481,9	384,44
021118	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш.ч.	1713,55	384,44
021128	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 6,3 т	маш.ч.	978,85	329,88
021129	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 10 т	маш.ч.	1372,1	384,44
021130	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 12,5 т	маш.ч.	1496,25	384,44
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.ч.	812,4	329,88
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.ч.	1244,76	384,44
021142	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 12,5 т	маш.ч.	1231,48	384,44
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.ч.	1472,44	384,44
021144	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч.	1888,25	410,75
021145	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.ч.	3671,63	714,32
021146	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 63 т	маш.ч.	4579,68	714,32
021147	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч.	1091,55	384,44
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч.	1556,44	384,44
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч.	1867,9	410,75
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч.	2558,49	714,32
021205	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш.ч.	3856,29	795,19
021206	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 125 т	маш.ч.	5161,14	795,19
021216	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш.ч.	1410,5	384,44
021217	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 25 т	маш.ч.	1723,75	384,44
021218	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 40 т	маш.ч.	3070,96	410,75
021219	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 50-63 т	маш.ч.	2648,62	714,32
021220	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 100 т	маш.ч.	3924,06	795,19
021221	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 125 т	маш.ч.	6423,91	799,49
021223	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 16 т	маш.ч.	1625,05	384,44
021232	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 25 т	маш.ч.	2129,41	384,44
021233	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 50-63 т	маш.ч.	3894,43	714,32
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.ч.	1061,96	384,44
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч.	1375,66	384,44
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.ч.	1813,67	410,75
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	маш.ч.	2528,35	714,32
021247	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 100 т	маш.ч.	3801,3	795,19
021248	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 125 т	маш.ч.	4559,53	795,19
021260	Краны на гусеничном ходу типа "Hitachi Sumitomo SCX 700" грузоподъемностью 70 т	маш.ч.	6671,31	849,31
021261	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1100 грузоподъемностью 100 т	маш.ч.	7514,62	907,07
021262	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1200 грузоподъемностью 220 т	маш.ч.	15300,95	975,52
021263	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1280 грузоподъемностью 280 т	маш.ч.	17114,74	975,52
021311	Краны на железнодорожном ходу 10 т	маш.ч.	1452,19	714,32
021312	Краны на железнодорожном ходу 16 т	маш.ч.	1889,83	714,32
021313	Краны на железнодорожном ходу 25 т	маш.ч.	2172,73	714,32
021314	Краны на железнодорожном ходу 80 т	маш.ч.	3645	768,88
021315	Краны на железнодорожном ходу 125 т	маш.ч.	9041,4	1537,76
021401	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.ч.	11472,4	384,44
021402	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч.	1411,81	410,75
021403	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч.	1800,81	410,75
021404	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 63 т	маш.ч.	2144,51	410,75
021405	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш.ч.	3767,36	768,88
021413	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш.ч.	1421,08	384,44
021414	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 25 т	маш.ч.	1513,74	410,75
021415	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 40 т	маш.ч.	1865,1	410,75

021416	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 63 т	МБШ.Ч.	2176	410,75
021417	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 100 т	МБШ.Ч.	3758,62	716,88
021427	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 16 т	МБШ.Ч.	1501,71	384,44
021428	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 25 т	МБШ.Ч.	1761,48	410,75
021429	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 40 т	МБШ.Ч.	1938,39	410,75
021438	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на других видах строительства 16 т	МБШ.Ч.	1039,74	384,44
021439	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на других видах строительства 25 т	МБШ.Ч.	1321,34	410,75
021440	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на других видах строительства 40 т	МБШ.Ч.	1829,69	410,75
021441	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на других видах строительства 63 т	МБШ.Ч.	2102,08	438,56
021442	Краны на пневмокопелемном ходу при работе на других видах строительства 100 т	МБШ.Ч.	3258,62	768,88
021501	Краны ползуние для радиомант 5 т	МБШ.Ч.	2098,28	319,93
021502	Краны ползуние для радиомант 8 т	МБШ.Ч.	3204,49	1649,41
021503	Краны ползуние для радиомант 12 т	МБШ.Ч.	3427,95	1649,41
021504	Краны ползуние для радиомант 15 т	МБШ.Ч.	3666,24	1649,41
021601	Порталы для монтажа радиомант 100 т	МБШ.Ч.	4569,43	1649,41
021701	Краны портално-стреловые 10 т	МБШ.Ч.	1964	329,88
021702	Краны портално-стреловые 16 т	МБШ.Ч.	2445,59	384,44
021703	Краны порталные (п-овы) грузоподъемностью без т	МБШ.Ч.	5611,57	1539,93
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	МБШ.Ч.	3529,69	507,01
021802	Краны стреловые на рельсовом ходу 75-130 т	МБШ.Ч.	4653,66	507,01
021901	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирни	МБШ.Ч.	3380,51	3069,95
022101	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 25 т	МБШ.Ч.	1599,55	410,75
022102	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 50 т	МБШ.Ч.	3214,74	795,19
022105	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 250 т	МБШ.Ч.	7862,95	795,19
022106	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 250 т	МБШ.Ч.	7862,95	795,19
022107	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность более 250 т	МБШ.Ч.	10799,47	795,19
030101	Автопогрузчики 5 т	МБШ.Ч.	854,29	286,24
030103	Автопогрузчики с вилочными подкатками 4 т	МБШ.Ч.	690,84	286,24
030103	Автопогрузчики с вилочными подкатками 2 т	МБШ.Ч.	647,48	286,24
030104	Автопогрузчики с вилочными подкатками 3,2 т	МБШ.Ч.	717,43	286,24
030105	Автопогрузчики с вилочными подкатками 4 т	МБШ.Ч.	915,62	286,24
030107	Автопогрузчики с вилочными подкатками 5 т	МБШ.Ч.	860,72	286,24
030108	Автопогрузчики с вилочными подкатками 10 т	МБШ.Ч.	1037,11	286,24
030130	Автопогрузчики с цепными подкатками 3 т	МБШ.Ч.	1055,03	286,24
030131	Автопогрузчики Volvo L 180	МБШ.Ч.	3346,66	410,75
030132	Погружик-грейдер Daimler-Benz 162т, мощностью 176 л.с.	МБШ.Ч.	1334,77	384,44
030140	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвинным крюком 3 т	МБШ.Ч.	753,81	286,24
030150	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвинным крюком 1,5 т	МБШ.Ч.	791,73	286,24
030201	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	МБШ.Ч.	4,49	
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	МБШ.Ч.	12,31	
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	МБШ.Ч.	18,89	
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	МБШ.Ч.	6,88	
030205	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 200 т	МБШ.Ч.	11,14	
030206	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 300 т (ГДЗ-300)	МБШ.Ч.	19,4	
030207	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 500 т	МБШ.Ч.	37,16	
030211	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 35 т с ходовым усилием 2,2 т	МБШ.Ч.	4297	
030301	Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием до 9,81 кН (1 т)	МБШ.Ч.	5	
030302	Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием 12,26 кН (1,25 т)	МБШ.Ч.	6,87	
030303	Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием 14,72 кН (1,5 т)	МБШ.Ч.	6,07	
030304	Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием 29,43 кН (3 т)	МБШ.Ч.	8,35	
030305	Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием 31,39 кН (3,2 т)	МБШ.Ч.	11,86	
030306	Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием 49,05 кН (5 т)	МБШ.Ч.	27,25	
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	МБШ.Ч.	13,48	
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	МБШ.Ч.	21,52	
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	МБШ.Ч.	26,19	
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,29 кН (3,2 т)	МБШ.Ч.	30,69	
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	МБШ.Ч.	47,36	
030406	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	МБШ.Ч.	378,61	286,24
030407	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	МБШ.Ч.	566,48	329,88
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	МБШ.Ч.	771,58	329,88
030409	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	МБШ.Ч.	2640,02	384,44
030501	Лебедки тракторные тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	МБШ.Ч.	71,64	
030551	Лебедочная станция, грузоподъемность до 0,5 т	МБШ.Ч.	217,89	164,94
030552	Лебедка-трехшпиг гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	МБШ.Ч.	878,77	286,24
030601	Лебедки проволочные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	МБШ.Ч.	400,17	286,24
030602	Лебедки проволочные тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	МБШ.Ч.	539,43	286,24
030603	Лебедки проволочные тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	МБШ.Ч.	1216,08	329,88
030604	Лебедки проволочные тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	МБШ.Ч.	1400,25	384,44
030701	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	МБШ.Ч.	52,36	
030702	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	МБШ.Ч.	54,11	
030703	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 19,79 кН (1,4 т)	МБШ.Ч.	72,68	
030704	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	МБШ.Ч.	118,85	
030705	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	МБШ.Ч.	135,78	
030706	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 69,05 кН (7,1 т)	МБШ.Ч.	139,4	
030707	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	МБШ.Ч.	248,32	
030720	Лопька одностенная самоподъемная 120 кг	МБШ.Ч.	36,91	
030801	Мачты ползуние 3 т	МБШ.Ч.	811,88	438,56
030851	Стрелы монтажные А-образные высотой до 22 м для подема опор ВЛ	МБШ.Ч.	35,35	
030861	Шарниры монтажные для подема стальных опор ВЛ	МБШ.Ч.	26,39	
030862	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" НКНХ GS	МБШ.Ч.	168,09	
030901	Подъемники гидравлические высотой подема 8 м	МБШ.Ч.	451,47	329,88
030902	Подъемники гидравлические высотой подема 10 м	МБШ.Ч.	476,43	329,88
030903	Подъемники гидравлические высотой подема 12,5 м	МБШ.Ч.	504,98	329,88
030950	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подема 5 м	МБШ.Ч.	386,67	329,88
030951	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подема 15 м	МБШ.Ч.	389,59	329,88
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подема 25 м	МБШ.Ч.	449,91	384,44
030953	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подема 35 м	МБШ.Ч.	473,47	384,44
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подема 45 м	МБШ.Ч.	473,12	384,44
030970	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подема 17 м	МБШ.Ч.	300,94	384,44
031001	Автогидроподъемники высотой подема 12 м	МБШ.Ч.	860,61	329,88
031002	Автогидроподъемники высотой подема 18 м	МБШ.Ч.	1232,25	384,44
031003	Автогидроподъемники высотой подема 22 м	МБШ.Ч.	1568,41	384,44
031004	Автогидроподъемники высотой подема 28 м	МБШ.Ч.	2006,42	384,44
031005	Автогидроподъемники высотой подема свыше 35 м	МБШ.Ч.	3998,19	438,56
031050	Вышка телескопическая 25 м	МБШ.Ч.	1271,49	384,44
031101	Подъемники строительные грузоподъемности, грузоподъемность 100 т, высота подема 10 м	МБШ.Ч.	1107,95	384,44
031102	Подъемники строительные грузоподъемности, грузоподъемность до 0,8 т	МБШ.Ч.	647,26	384,44
031113	Подъемники двухсекционный грузовой, грузоподъемность до 2 т, высота до 60 м	МБШ.Ч.	646,16	384,44
031120	Подъемники мачтовые высота подема 50 м	МБШ.Ч.	666,99	384,44
031201	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 120 м	МБШ.Ч.	2569,69	1428,64
031202	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 180 м	МБШ.Ч.	3507,25	1428,64
031203	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 250 м	МБШ.Ч.	3983,8	1428,64
031204	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 330 м	МБШ.Ч.	5510,65	1428,64
031301	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	МБШ.Ч.	2220,48	1428,64
031302	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	МБШ.Ч.	2711,71	1428,64
031303	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	МБШ.Ч.	3166,6	1428,64
031304	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	МБШ.Ч.	3673,93	1428,64
031501	Подмости самоходные высотой подема 12 м	МБШ.Ч.	464,2	329,88
031502	Подмости самоходные высотой подема 18 м	МБШ.Ч.	559,91	384,44
031700	Сольдаты опалубки для возведения железобетонных оболочек градирни	МБШ.Ч.	13122,7	1794,45
031811	Погружники однофазовые универсальные фронтальные пневмокопелемные 2 т	МБШ.Ч.	953,47	329,88
031812	Погружники однофазовые универсальные фронтальные пневмокопелемные 3 т	МБШ.Ч.	1200,05	329,88
031820	Погружники однофазовые универсальные фронтальные гусеничные 2 т	МБШ.Ч.	846,8	329,88
031821	Погружники однофазовые универсальные фронтальные гусеничные 3 т	МБШ.Ч.	1223,94	329,88
031822	Погружники однофазовые универсальные фронтальные гусеничные 4 т	МБШ.Ч.	1425,36	329,88
031833	Погружники телескопические "MERLO" тип 30-16"	МБШ.Ч.	1562,16	384,44
031834	Погружники универсальные "BOBCAT", модель 863	МБШ.Ч.	1476,59	384,44
031844	Погружники однофазовые универсальные фронтальные пневмокопелемные до 4 т	МБШ.Ч.	1165,39	286,24
031846	Погружники однофазовые универсальные фронтальные пневмокопелемные: 7 т	МБШ.Ч.	3065,64	384,44
031850	Краны универсальные грузоподъемностью 5 т	МБШ.Ч.	6024,49	286,24
031851	Краны переносные 2 т	МБШ.Ч.	431,88	286,24
031852	Краны-укосины для строительства труб диаметром до 2,5 м, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м	МБШ.Ч.	357,37	286,24
031854	Краны-укосины высотой 1 т	МБШ.Ч.	568,93	286,24
031855	Конвертер ленточный передвижной длиной 12,5 м	МБШ.Ч.	406,36	286,24
031860	Конвертер ленточный секционный длиной 40 м	МБШ.Ч.	552,96	286,24
031870	Конвертер ленточный передвижной высотой 5 м	МБШ.Ч.	108,28	71,56
031876	Конвертер ленточный передвижной высотой 10 м	МБШ.Ч.	121,3	71,56
031872	Конвертер ленточный передвижной высотой 15 м	МБШ.Ч.	253,88	192,22
031878	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	МБШ.Ч.	9,5	
031872	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	МБШ.Ч.	18,21	
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	МБШ.Ч.	24,48	
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	МБШ.Ч.	32,63	
031895	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	МБШ.Ч.	48,46	
031900	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 10 т	МБШ.Ч.	90,92	
031901	Тали ручные рычажные	МБШ.Ч.	4,51	
031910	Лопька	МБШ.Ч.	179,77	
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	МБШ.Ч.	405,26	329,88
040102	Электростанции передвижные 4 кВт	МБШ.Ч.	458,62	329,88
040103	Электростанции передвижные 30 кВт	МБШ.Ч.	776,83	384,44
040104	Электростанции передвижные 60 кВт	МБШ.Ч.	1155,68	384,44
040105	Электростанции передвижные 100 кВт	МБШ.Ч.	1457,89	384,44
040106	Электростанции передвижные 200 кВт	МБШ.Ч.	2933,87	714,32
040107	Электростанции передвижные 500 кВт	МБШ.Ч.	6503,7	714,32
040108	Электростанции передвижные 1050 кВт (в вагоне)	МБШ.Ч.	12553,5	768,88
040109	Электростанции стационарные 1000 кВт	МБШ.Ч.	8935,26	507,01
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с бензиновым двигателем	МБШ.Ч.	129,27	
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	МБШ.Ч.	123,83	
040251	Агрегаты сварочные однофазовые для ручной электродуговой сварки	МБШ.Ч.	162,02	
040300	Аппараты сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	МБШ.Ч.	302,97	
040310	Аппараты для сварки мостовых конструкций типа АДФ	МБШ.Ч.	173,49	
040400	Полувольтажные сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	МБШ.Ч.	208,58	
040501	Установки для сварки аргодуговой	МБШ.Ч.	133,23	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	МБШ.Ч.	52,58	
040503	Установки для сварки автоматической под слоем флюса	МБШ.Ч.	287,77	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	МБШ.Ч.	7,45	
040700	Аппараты для холодной плазменной резки металла	МБШ.Ч.	393,61	
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	МБШ.Ч.	400,45	
040802	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	МБШ.Ч.	101,8	
040803	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	МБШ.Ч.	127,53	
040900	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	МБШ.Ч.	51,07	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	МБШ.Ч.	15,005	
041100	Термопелналы с массой загружаемых электродов не более 5 кг	МБШ.Ч.	1,13	
041201	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	МБШ.Ч.	186,89	
041202	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 2400 Гц	МБШ.Ч.	249,69	
041300	Установки электроплавильные для термической обработки сварных соединений	МБШ.Ч.	271,26	
041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	МБШ.Ч.	67,22	
041501	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С при работе от передвижных электростанций	МБШ.Ч.	15,41	

<

070020	Серперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 10,0 м3	МШД.Ч.	1669,27	384,44
070021	Серперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 15,0 м3	МШД.Ч.	2934,11	384,44
070401	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 8,0 м3	МШД.Ч.	1676,3	410,75
070402	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 10,0 м3	МШД.Ч.	2266,43	438,56
070403	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 15,0 м3	МШД.Ч.	2900,34	438,56
070410	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на сооружении магистральных трубопроводов 8 м3	МШД.Ч.	1641,59	438,56
070415	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водозахватном строительстве 8,0 м3	МШД.Ч.	1610,9	438,56
070416	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водозахватном строительстве 10,0 м3	МШД.Ч.	2190,05	438,56
070417	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водозахватном строительстве 15,0 м3	МШД.Ч.	2836,29	438,56
070422	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 8,0 м3	МШД.Ч.	1457,28	438,56
070428	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 10,0 м3	МШД.Ч.	2191,43	438,56
070429	Серперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 15,0 м3	МШД.Ч.	2756,34	438,56
070500	Установки двухбуровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	МШД.Ч.	1082,54	384,44
070601	Установки одnobуровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	МШД.Ч.	1051,42	384,44
070602	Установки одnobуровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 34 см	МШД.Ч.	1123,57	384,44
070603	Установки одnobуровые на тракторе 59 кВт (80 л.с.), ширина щели 14 см	МШД.Ч.	778,48	384,44
080101	Выборформы для каналов глубиной до 1,0 м	МШД.Ч.	927,05	384,44
080102	Выборформы для каналов глубиной 1,5 м	МШД.Ч.	1625,59	384,44
080200	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3,0 м	МШД.Ч.	4726,39	2306,99
080300	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5,0 м	МШД.Ч.	7973,73	3075,52
080400	Копатели шкательных колесцев	МШД.Ч.	598,31	329,88
080501	Машины кротопроданные на тракторе 59 кВт (80 л.с.)	МШД.Ч.	1029,29	384,44
080601	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	МШД.Ч.	1020,17	384,44
080602	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	МШД.Ч.	1361,01	384,44
080700	Планировщики днабесовые (без трактора)	МШД.Ч.	25,1	384,44
080801	Экскаваторы-дренсукозидики 40 кВт (55 л.с.)	МШД.Ч.	1218,16	768,88
080802	Экскаваторы-дренсукозидики 79 кВт (108 л.с.)	МШД.Ч.	1582,82	768,88
080903	Экскаваторы-дренсукозидики 148 кВт (160 л.с.)	МШД.Ч.	3069,69	768,88
080901	Дренсукозидики (бестраншейные) с тяговой мощностью 118 кВт (160 л.с.)	МШД.Ч.	3399,12	1084,2
081001	Экскаваторы роторные (укоттраншейные) для траншей шириной 280-1300 мм	МШД.Ч.	1673,16	714,32
081101	Экскаваторы цепные бесовосковые 118 кВт (160 л.с.)	МШД.Ч.	2123,64	384,44
081201	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 20-38 л.с.	МШД.Ч.	670,91	329,88
081202	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 30-140 л.с.	МШД.Ч.	910,63	329,88
081203	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 50-110 л.с.	МШД.Ч.	1163,39	329,88
081204	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 60-225 л.с.	МШД.Ч.	1247,93	329,88
081209	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 80-175 л.с.	МШД.Ч.	1011,76	329,88
081210	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 160-340 л.с.	МШД.Ч.	1329,17	329,88
081215	Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью 170-260 л.с.	МШД.Ч.	654,85	329,88
081216	Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью 545-705 л.с.	МШД.Ч.	1310,62	329,88
081301	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 90-135 л.с.	МШД.Ч.	631,07	329,88
081302	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 90-135 л.с.	МШД.Ч.	759,05	329,88
081303	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 170-360 л.с.	МШД.Ч.	1193,88	329,88
081401	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-70 л.с.	МШД.Ч.	581,6	329,88
081402	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-70 л.с.	МШД.Ч.	665,68	329,88
081403	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-120 л.с.	МШД.Ч.	706,12	329,88
081501	Станции насосные плавающие для рыбной ловли производительностью 160-340 л.с.	МШД.Ч.	1099,4	384,44
081602	Станции насосные плавающие для рыбной ловли производительностью 160-340 л.с.	МШД.Ч.	1113,2	384,44
081700	Аргетты для сворки полиэтиленовых труб	МШД.Ч.	1080,65	384,44
081700	Подборщики мелких древесных остатков	МШД.Ч.	194,12	
081800	Валкователи древесных остатков (без трактора)	МШД.Ч.	126,59	
081900	Лини самонавесные прицепные	МШД.Ч.	29,16	
090101	Борозы кормовальные (без трактора)	МШД.Ч.	37,05	
090102	Борозы дисковые мелкоротильные (без трактора)	МШД.Ч.	72,67	
090111	Борозы зубовые	МШД.Ч.	6,37	
090200	Грибли кустарниковые навесные (без трактора)	МШД.Ч.	21	
090301	Канавокопатели плугные навесные (без трактора)	МШД.Ч.	32,21	
090302	Канавокопатели плугные прицепные (без трактора)	МШД.Ч.	32,21	
090303	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	МШД.Ч.	831,43	384,44
090400	Корчеватели роторные (без трактора)	МШД.Ч.	123,07	
090501	Корчеватели-сборатели с трактором 79 кВт (108 л.с.)	МШД.Ч.	1473,68	410,75
090502	Корчеватели-сборатели с трактором 96 кВт (130 л.с.)	МШД.Ч.	1320,62	410,75
090503	Корчеватели-сборатели с трактором 118 кВт (160 л.с.)	МШД.Ч.	1944,3	410,75
090504	Корчеватели-сборатели с трактором 59 кВт (80 л.с.)	МШД.Ч.	895,33	329,88
090520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	МШД.Ч.	57,69	
090601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	МШД.Ч.	878,72	410,75
090602	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 118 кВт (160 л.с.)	МШД.Ч.	1452,82	410,75
090700	Молотокотресы 2,6 кВт (3,5 л.с.)	МШД.Ч.	430,19	384,44
090720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	МШД.Ч.	28,27	
090800	Машина для установки столбов ограждения	МШД.Ч.	678,17	410,75
090900	Машины камнеборозные	МШД.Ч.	74,62	
091000	Машины неосолозидные (без трактора)	МШД.Ч.	30,03	
091100	Опрыскиватели вентиляторные	МШД.Ч.	26,88	
091200	Опрыскиватели широкозахватные универсальные	МШД.Ч.	9,21	
091301	Плуги выкопные (без трактора)	МШД.Ч.	8,4	
091302	Плуги кустарниково-болотные (без трактора)	МШД.Ч.	34,78	
091305	Плуги трехкорпусные навесные	МШД.Ч.	18,82	
091306	Плуги четырехкорпусные навесные	МШД.Ч.	23,02	
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	МШД.Ч.	25,5	
091500	Ямкокопатели	МШД.Ч.	27,14	
091600	Машины для сворки леса 96 кВт (130 л.с.)	МШД.Ч.	1567,26	384,44
091700	Генераторы автормольные	МШД.Ч.	168,49	
092001	Секлки туювые (без трактора)	МШД.Ч.	11,98	
092002	Секлки прицепные	МШД.Ч.	21,1	
092011	Рыхлосеклки тракторные прицепные	МШД.Ч.	46,05	
092401	Косилки прицепные	МШД.Ч.	27,1	
092402	Газокосилки моторные	МШД.Ч.	74,54	
092501	Культиваторы навесные с приспособлениями	МШД.Ч.	35,32	
092601	Лущильники	МШД.Ч.	36,32	
092701	Катки прицепные колесные Т-7	МШД.Ч.	66,96	
093001	Аргетты посадочные прицепные	МШД.Ч.	50,38	
093101	Оборудование навесное сельскохозяйственное	МШД.Ч.	29,52	
100101	Оборудование прицепное для откачки воды компрессорно-силовым с двигателем внутреннего сгорания мощностью 680 кВт (6,8 ат), производительность 9,5 м3/мин	МШД.Ч.	705,97	329,88
100102	Оборудование прицепное для откачки воды (станция компрессорная передвижная с электродвигателем мощностью 680 кВт (6,8 ат), производительность 5,25 м3/мин	МШД.Ч.	533,03	286,24
100201	Установки и аргетты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2,5 т	МШД.Ч.	1177,31	384,44
100202	Установки и аргетты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2,5 т	МШД.Ч.	1273,62	384,44
100203	Установки и аргетты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на водозахватном строительстве до 500 м, грузоподъемность 12,5 т	МШД.Ч.	1860,67	384,44
100204	Установки и аргетты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на водозахватном строительстве до 500 м, грузоподъемность 12,5 т	МШД.Ч.	2013,32	768,88
100205	Установки и аргетты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на водозахватном строительстве до 700 м, грузоподъемность 13 т	МШД.Ч.	1999,73	384,44
100206	Установки алмазного бурения OPI160E	МШД.Ч.	4033,81	384,44
100208	Аргет буровой "JUNTAN PM25"	МШД.Ч.	8060,2	768,88
100209	Аргет буровой "Cavalante C-600"	МШД.Ч.	12158,77	795,19
100301	Установки и станки ударно-канатного бурения глубина бурения до 50 м, грузоподъемность 2,6 т	МШД.Ч.	1335,77	384,44
100302	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобилей, глубина бурения до 50 м, грузоподъемность 2,6 т	МШД.Ч.	1395,09	384,44
100303	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, грузоподъемность 2 т	МШД.Ч.	657,79	384,44
100304	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 3,2 т	МШД.Ч.	912,68	384,44
100305	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобилей, глубина бурения до 300 м, грузоподъемность 5 т	МШД.Ч.	1572,06	384,44
100306	Станки ударно-канатного бурения малогабаритные	МШД.Ч.	343,28	
100401	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобилей, глубина бурения до 50 м, грузоподъемность мачты 3,7 т	МШД.Ч.	1464,1	384,44
100501	Машины и станки буровые, станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	МШД.Ч.	119,95	
100502	Машины и станки буровые, станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	МШД.Ч.	1780,54	
100507	Машины шарошечного бурения на базе автомобилей 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 76-112 мм	МШД.Ч.	2174,52	
100508	Машины шарошечного бурения на базе автомобилей 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	МШД.Ч.	2610,6	
100509	Машины шарошечного бурения на базе автомобилей 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	МШД.Ч.	2607,77	
100515	Машины шарошечного бурения на бензиновом ходу глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	МШД.Ч.	3760,7	384,44
100516	Машины шарошечного ходу глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	МШД.Ч.	3551,33	384,44
100601	Молотки буральные легкие для работы от стационарных компрессорных станций	МШД.Ч.	171,51	
100602	Молотки буральные легкие для работы от передвижных компрессорных станций	МШД.Ч.	335,46	
100651	Молотки буральные средние для работы от стационарных компрессорных станций	МШД.Ч.	249,72	
100652	Молотки буральные средние для работы от передвижных компрессорных станций	МШД.Ч.	6,26	
100653	Молотки буральные тяжелые для работы от стационарных компрессорных станций	МШД.Ч.	499,6	
100701	Молотки буральные тяжелые для работы от стационарных компрессорных станций	МШД.Ч.	250,86	
100702	Молотки буральные тяжелые для работы от передвижных компрессорных станций	МШД.Ч.	478,94	
100801	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	МШД.Ч.	709,5	286,24
100810	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр скважин 150 мм	МШД.Ч.	2761	329,88
100820	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	МШД.Ч.	1504,88	384,44
100830	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 24 м, диаметр скважин 105 мм	МШД.Ч.	1172,24	384,44
100900	Установки буровые перфораторного бурения глубина бурения до 25 м, диаметр скважин 48-60 мм	МШД.Ч.	1959,8	
100902	Установки буровые перфораторного бурения глубина бурения до 30 м, диаметр скважин 65-76 мм	МШД.Ч.	2156,56	
101000	Установки цементационные 7,2 м3/ч	МШД.Ч.	290,18	
101002	Установки цементационные автоматизированные 15 м3/ч	МШД.Ч.	886,94	384,44
101100	Узлы глинозастывные с очистным комплексом	МШД.Ч.	291,19	
101201	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача до 1000 м3/ч, напор 100 м	МШД.Ч.	43,05	
101207	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	МШД.Ч.	73,9	
101208	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	МШД.Ч.	80,24	
101209	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 6 м3/ч, напор 150 м	МШД.Ч.	99,11	
101215	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача до 12 м3/ч, напор 120 м	МШД.Ч.	137,79	
101220	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 32 м3/ч, напор 80 м	МШД.Ч.	164,79	
101221	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 60 м3/ч, напор 80 м	МШД.Ч.	219,35	
101222	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 150 м3/ч, напор 30 м	МШД.Ч.	225,76	
101223	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 250 м3/ч, напор 54 м	МШД.Ч.	791,71	
101301	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача 0,9-2,2 м3/ч, напор 400-200 м	МШД.Ч.	70,28	
101302	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 3,2 м3/ч, напор до 400 м	МШД.Ч.	177,38	
101303	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 40 м3/ч, напор 60 м	МШД.Ч.	445,57	
101401	Насосы для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м3/ч, напор до 55 м	МШД.Ч.	71,03	
101402	Насосы для подачи воды, подача 160 м3/ч, напор до 30 м	МШД.Ч.	205,62	
101500	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	МШД.Ч.	1010,2	714,32
101600	Аргетты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	МШД.Ч.	1745,98	714,32
101701	Сенок бурозастывочный	МШД.Ч.	134,55	
110053	Автобетононасосы 4 м3	МШД.Ч.	1174,92	384,44
110054	Автобетононасосы 5 м3	МШД.Ч.	1290,86	384,44
110055	Автобетононасосы 6 м3	МШД.Ч.	1437,72	384,44
110056	Автобетононасосы 7 м3	МШД.Ч.	1388,37	384,44
110100	Бадки: 1 м3	МШД.Ч.	4,84	
110101	Бадки: 2 м3	МШД.Ч.	6,15	
110102	Бадки: 4 м3	МШД.Ч.	12,81	
110103	Бадки: 8 м3	МШД.Ч.	54,32	
110201	Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей, 10 м3/ч (переведенные)	МШД.Ч.	1121,22	410,75
110210	Бетононасосы при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м3/ч	МШД.Ч.	2419,96	714,32
110211	Автобетононасосы 65 м3/ч	МШД.Ч.	2347,01	384,44
110215	Автобетононасосы поршневые	МШД.Ч.	1049,08	410,75
110216	Автобетононасосы «Putzmeister», производительность 90 м3/ч	МШД.Ч.	1746,65	410,75
110217	Автобетононасосы «Putzmeister», модель M-52, производительность 160 м3/ч	МШД.Ч.	9861,58	410,75
110218	Автобетононасосы «Hannibon» HCF 43X, производительность 160 м3/ч	МШД.Ч.	4833,24	410,75
110219	Бетононасосы стационарные марки "Sanji" HBT60-1816 DIII	МШД.Ч.	2473,05	384,44
110220	Станки бетононасосные марки "Sanji" HGT32	МШД.Ч.	2018,99	384,44
110221	Автобетононасосы, производительность 160 м3/ч	МШД.Ч.	6601,32	384,44
110300	Машины для внутривибриционной перевозки бетона	МШД.Ч.	1338,54	329,88

110401	Краны манипуляторы при работе на гидротехническом строительстве 1,6 т		
110501	Гидромашины 4 м3		
110601	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 350 л		
110602	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 750 л		
110603	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 2000 л		
110700	Установки бетоносмесительные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л		
110801	Бетоносмесители гравитационные передвижные 65 л		
110802	Бетоносмесители гравитационные передвижные 165 л		
110803	Бетоносмесители гравитационные передвижные 330 л		
110804	Бетоносмесители гравитационные стационарные 500 л		
110805	Бетоносмесители гравитационные стационарные 800 л		
110806	Бетоносмесители гравитационные стационарные 1000 л		
110807	Бетоносмесители гравитационные стационарные 2000 л		
110808	Бетоносмесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водокапитального)		
110810	Бетоносмесители принудительного действия передвижные 165 л		
110811	Бетоносмесители принудительного действия передвижные 250 л		
110812	Бетоносмесители принудительного действия стационарные 375 л		
110813	Бетоносмесители принудительного действия стационарные 500 л		
110814	Бетоносмесители принудительного действия стационарные 800 л		
110815	Бетоносмесители принудительного действия стационарные 1000 л		
110831	Автобетоносмесители, емкость до 6,3 м3		
110901	Растворомесители передвижные 65 л		
110902	Растворомесители передвижные 250 л		
110903	Растворомесители стационарные 500 л		
110904	Растворомесители стационарные 800 л		
110950	Цемент-пушка		
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора		
114400	Агрегаты для бетонирования стен самодвижные		
111100	Вибратор глубинный		
111101	Вибратор глубинный пневматический		
111201	Вибраторы крановые		
111301	Вибраторы поверхностный		
111302	Виброрейка WINTERMA WHE		
111500	Растворомоссы 1 м3/ч		
111501	Растворомоссы 3 м3/ч		
111601	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 30 м3/ч		
111602	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 60 м3/ч		
111603	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 120 м3/ч		
111604	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 240 м3/ч		
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м3/ч на строительстве мостов и труб		
111901	Бунеры-месители при кладке дымовых кирпичных труб с заставой		
112002	Установка для приема и подачи жидких растворов, производительность до 22,5 м3/ч, емкость 2,5 м3		
112003	Станция по приготовлению и подаче растворов из смеси, производительность до 3 м3/мин		
112010	Комплекс бетонобетон-смесительный на базе автомобиля КАМАЗ		
112011	Комплекс оборудования для приготовления бетонобетонного раствора производительностью 30 м3/час		
120001	Автогудронаторы 300 л		
120101	Автогудронаторы 7000 л		
120103	Автогудронаторы на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т		
120120	Автогудронаторы на базе Volvo Fee 42 R, 240 а.с.		
120140	Смеситель-укладчик ДА-74 Шлемат на базе автомобиля MAN, мощностью 272 л.с.		
120201	Автогрейдеры легкого типа 66,2 кВт (90 л.с.)		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)		
120210	Автогрейдеры MOD BG TA-3		
120211	Автогрейдеры HBM BG 190 т TA-4		
120201	Грейдеры прицепные среднего типа		
120202	Грейдер-прицепный тяжелого типа		
120400	Грейдер-экскаватор 121 кВт (165 л.с.)		
120500	Гудронаторы ручные		
120500	Заливщицы швов на базе автомобиля		
120601	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 ч/ч		
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 5 т		
120702	Катки дорожные прицепные кулачковые 17 т		
120703	Катки дорожные прицепные кулачковые 28 т		
120710	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 12,5 т		
120711	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т		
120712	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 50 т		
120801	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 15 т		
120802	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 35 т		
120803	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 35 т		
120841	Катки дорожные прицепные гладкие 5 т		
120900	Катки дорожные самоходные вибронакатные Bomag BW 451-A02		
120901	Катки дорожные самоходные вибронакатные 2,2 т		
120902	Катки дорожные самоходные вибронакатные типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 2,2 т		
120903	Катки самоходные вибронакатные дуэвальные с гладкими вальцами массой 5 т		
120904	Катки самоходные вибронакатные дуэвальные с гладкими вальцами массой 10 т		
120905	Катки дорожные самоходные гладковальцевые типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 8 т		
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т		
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т		
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т		
120909	Каток самоходный ДУ-84, гладковальцевый, 14 т		
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16-т		
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т		
120912	Катки дорожные самоходные гладкие типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" 13 т		
120913	Каток самоходный ДУ-48, гладковальцевый		
120914	Катки на пневмоколесном ходу ДУ-100		
120919	Катки дорожные самоходные комбинированные Natpm HD 110K		
120920	Катки самоходные вибронакатные дуэвальные с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т		
120921	Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 12 т		
120922	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 12 т		
120923	Катки дорожные самоходные вибронакатные гладковальцевые Bomag BW 164-A02		
120924	Каток вибронакатный SD-120		
120925	Каток дорожный вибронакатный Natpm HD-130		
120926	Каток дорожный самоходный вибронакатный комбинированный Dynaparc CA 250 D до 12 т		
120927	Каток вибронакатный комбинированный ДУ-97		
120931	Катки дорожные самоходные тандемные малых типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 2,2 до 4,2 т		
120932	Катки дорожные самоходные тандемные средних типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 14,2 т		
120933	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 12,2 до 14,2 т		
120934	Катки дорожные самоходные грунтовые вибронакатные типа HAMM-3518, мощностью 13,6 кВт (18,0 л.с.)		
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150T, массой 14,3 т (19,5 л.с.)		
120951	Катки дорожные самоходные вибронакатные, масса до 8 т		
120952	Катки дорожные самоходные вибронакатные, масса более 8 т		
121001	Котлы битумные стационарные 15000 л		
121002	Котлы битумные электрические 1000 л		
121011	Котлы битумные передвижные 400 л		
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л		
121020	Автопечи 1,5 т		
121030	Котлы передвижные для приготовления термопласта 100 л		
121101	Машины бетоноукладочного комплекса на базе авто-разделки цемента-бетонных покрытий		
121102	Машины бетоноукладочного комплекса на базе авто-формирования оснований		
121103	Машины бетоноукладочного комплекса на базе авто-распределения цементобетона		
121200	Машины бетоноукладочного комплекса на базе авто-нарезки швов в свежемолотом цементобетоне		
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне		
121202	Нарезчики швов дисковые		
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32		
121204	Машина для разрезки швов и трещин на базе трактора Т-60 В		
121205	Нарезчики швов СТ		
121206	Нарезчики швов CF-6020		
121211	Нарезчики швов в асфальтобетонные покрытия		
121212	Нарезчики швов на базе трактора Т-60 В		
121213	Нарезчики швов SCHAEFER 350-450мм, глубина реза 170 мм		
121230	Бетоноукладочные комплексы со съезжающими формами GOMACO GT-3200		
121230	Полнотракторный DYNAPARC MF 300 C		
121301	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечные		
121302	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные		
121303	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные		
121304	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса бетоноукладочные со съезжающими формами		
121305	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса конвейеры-перегружатели		
121306	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса машины для нанесения пленкообразующих материалов		
121307	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса оборудование асфальтоукладочное		
121308	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса погрузчики арматуры		
121309	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса профилировщики		
121310	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса распределители цементобетона со съезжающими формами		
121311	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса тележки		
121312	Машины высокоточного бетоноукладочного комплекса финишеры трубчатые		
121341	Машины дорожные комбинированные менее 210 л.с.		
121342	Машины дорожные комбинированные от 210 до 270 л.с.		
121343	Машины дорожные комбинированные более 270 л.с.		
121400	Машины маркировочные		
121500	Трамбовки на базе трактора Т-130.1 Г		
121550	Машины дорожной службы (машина дорожника мастера)		
121601	Машины поливомоечные 6000 л		
121602	Внеулично-подметальная машина		
121603	Малозаборная подметальная машина		
121604	Машина дорожная универсально-специализированная Unimog U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощностью 114 л.с.		
121605	Машина-пылесос MB-1317 уборочная на базе автомобиля "Mercedes"		
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215		
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAEFER K24000 E1		
121700	Машины для устройства укрепительных полос		
122901	Машины уплотняющие типа DIENL W-2500 S		
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800		
121801	Распределители щебенки и гравия		
121802	Распределители цемента		
121803	Распределители каменной мелочи		
121804	Распределители щебенки типа SS 25/80		
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инжекционным методом на базе автомобиля		
121806	Распределители щебенки UPR 2-1,5		
121901	Снегоочистители на автомобиле пилуемые		
121902	Снегоочистители на автомобиле шинвороторные		
121903	Снегоуборщики самоходный 11 кВт (15 л.с.)		
121904	Устройства мобильные для очистки тротуаров		
121915	Машины для разделки трещин в асфальтобетонном и цементобетонном покрытиях "Omifine" PCR-25, ширина фрезерования 12-50 мм, глубина фрезерования до 50 мм (25 л.с.)		
122000	Снегопогружники лопатый на пневмоколесном ходу		
122000	Укладчики асфальтобетона		
122001	Укладчики литого асфальтобетона типа GEB 8000 т с шириной укладки от 2,25 до 8 м		
122002	Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладочной фирмы "VOEGELE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м		
122003	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладочной фирмы "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м		
122004	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладочной фирмы "VOEGELE" с шириной укладки более 6,5 м		

МВД.Ч.	602,72	286,24
МВД.Ч.	419,61	286,24
МВД.Ч.	36,78	
МВД.Ч.	68,82	
МВД.Ч.	131,58	
МВД.Ч.	3175,07	2309,17
МВД.Ч.	149,01	286,24
МВД.Ч.	352,53	286,24
МВД.Ч.	359,79	286,24
МВД.Ч.	369,76	286,24
МВД.Ч.	412,27	286,24
МВД.Ч.	479,22	286,24
МВД.Ч.	580,62	286,24
МВД.Ч.	387,35	286,24
МВД.Ч.	352,46	286,24
МВД.Ч.	374,01	286,24
МВД.Ч.	410,40	286,24
МВД.Ч.	15,45	
МВД.Ч.	25,54	
МВД.Ч.	418,36	384,44
МВД.Ч.	356,8	286,24
МВД.Ч.	348,93	286,24
МВД.Ч.	369,74	286,24
МВД.Ч.	572	286,24
МВД.Ч.	601,99	329,88
МВД.Ч.	403,43	329,88
МВД.Ч.	643,46	329,88
МВД.Ч.	15,45	
МВД.Ч.	25,54	
МВД.Ч.	64,68	
МВД.Ч.	11,24	
МВД.Ч.	168,91	
МВД.Ч.	317,35	286,24
МВД.Ч.	364,93	316,83
МВД.Ч.	4464,85	2639,06
МВД.Ч.	5228,25	2968,94
МВД.Ч.	8121,52	4298,17
МВД.Ч.	10754,42	4618,35
МВД.Ч.	4170,52	2639,06
МВД.Ч.	471,61	286,24
МВД.Ч.	372,53	286,24
МВД.Ч.	75,91	
МВД.Ч.	1383,22	384,44
МВД.Ч.	3524,61	849,31
МВД.Ч.	1499,4	616,13
МВД.Ч.	1497,03	616,13
МВД.Ч.	2463,83	714,32
МВД.Ч.	4056,79	714,32
МВД.Ч.	3256,27	768,88
МВД.Ч.	1571,42	384,44
МВД.Ч.	1972,7	384,44
МВД.Ч.	3168,26	384,44
МВД.Ч.	3296,67	384,44
МВД.Ч.	521,81	384,44
МВД.Ч.	138,68	384,44
МВД.Ч.	1797,93	384,44
МВД.Ч.	46,13	
МВД.Ч.	1488,53	329,88
МВД.Ч.	28249,91	4312,98
МВД.Ч.	49,45	
МВД.Ч.	96,24	
МВД.Ч.	158,57	
МВД.Ч.	140,37	
МВД.Ч.	307,89	
МВД.Ч.	432,89	
МВД.Ч.	2017,83	384,44
МВД.Ч.	2293,9	384,44
МВД.Ч.	2242,15	384,44
МВД.Ч.	138,68	
МВД.Ч.	1866,23	384,44
МВД.Ч.	828,84	384,44
МВД.Ч.	1040,63	384,44
МВД.Ч.	779,45	384,44
МВД.Ч.	1304,18	384,44
МВД.Ч.	1547,28	384,44
МВД.Ч.	944,12	384,44
МВД.Ч.	1225,01	384,44
МВД.Ч.	1418,15	384,44
МВД.Ч.	1399,07	384,44
МВД.Ч.	1457,64	384,44
МВД.Ч.	1813,01	384,44
МВД.Ч.	1500,68	384,44
МВД.Ч.	1102,96	384,44
МВД.Ч.	1342,6	384,44
МВД.Ч.	2508,86	384,44
МВД.Ч.	1687,42	384,44
МВД.Ч.	3049,93	384,44
МВД.Ч.	2346,99	384,44
МВД.Ч.	2496,23	384,44
МВД.Ч.	2708,17	384,44
МВД.Ч.	2156,28	384,44
МВД.Ч.	1679,85	384,44
МВД.Ч.	1351,19	329,88
МВД.Ч.	1018,77	384,44
МВД.Ч.	1580,39	384,44
МВД.Ч.	1880,11	384,44
МВД.Ч.	2387,61	384,44
МВД.Ч.	3697,43	384,44
МВД.Ч.	1014,28	329,88
МВД.Ч.	1363,36	384,44
МВД.Ч.	2007,89	329,88
МВД.Ч.	186,95	
МВД.Ч.	167,02	
МВД.Ч.	288,41	
МВД.Ч.	1600,62	329,88
МВД.Ч.	219,87	
МВД.Ч.	1627,35	616,13
МВД.Ч.	948,14	384,44
МВД.Ч.	1058,92	384,44
МВД.Ч.	1595,83	384,44
МВД.Ч.	1430,6	329,88
МВД.Ч.	531,29	329,88
МВД.Ч.	308,3	
МВД.Ч.	250,14	
МВД.Ч.	208,28	
МВД.Ч.	1558,12	384,44
МВД.Ч.	1484,46	384,44
МВД.Ч.	1012,54	384,44
МВД.Ч.	1475,3	
МВД.Ч.	11034	795,19
МВД.Ч.	16614,72	410,75
МВД.Ч.	1701,72	714,32
МВД.Ч.	1941,92	714,32
МВД.Ч.	1719,79	714,32
МВД.Ч.	5791,86	714,32
МВД.Ч.	286,97	
МВД.Ч.	1231	384,44
МВД.Ч.	410,12	
МВД.Ч.	226,81	
МВД.Ч.	6059,69	714,32

122005	Асфальтоукладчик Voegel Super 1900-2 с плитой AB 600	маш.ч.	5067,8	410,75
122006	Комплекс машин "REXELER 4500" и катков "NM 4500" фирмы "WIRTGEN"	маш.ч.	13140,32	976,32
122007	Установки для транспортировки литого асфальтобетона типа "Kohler"	маш.ч.	5273,27	384,44
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м3	маш.ч.	4307	384,44
122009	Машина плавильно-заливочная "Cmiline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.ч.	1417,08	384,44
122010	Машина плавильно-заливочная "Cmiline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.ч.	1608,65	384,44
122011	Нарезатель асфальтобетонного покрытия Ecolinter Karpf 8,5, производительный	маш.ч.	32716,13	714,32
122012	Установка для термостойкости дорожного покрытия Ремисер Roadmix - KRM 4500	маш.ч.	16747,95	1207,01
122013	Установки передвижные асфальтошпательные Wirtgen KM-200	маш.ч.	21952,86	852,95
122014	Специализированный Bomag MPN 122	маш.ч.	4696,5	795,49
122015	Асфальтоукладчик Voegel Super 1900-2 с модулем Spray Jet, с плитой AB 500-2	маш.ч.	8121,19	410,75
122016	Асфальтоукладчик Dynapac F300 CS с навесным модулем AM 300	маш.ч.	11426,36	1948,56
122017	Машина заливочная универсальная "Breitling" UVM 500, емкость бака для материала 500 л (30,5 л.с.)	маш.ч.	2749,92	616,1
122100	Установки для приготовления грунтовых смесей 116 м3 (158 л.с.)	маш.ч.	3335,22	714,32
122101	Установки для приготовления битумной эмульсии 3 т/ч	маш.ч.	1266,9	714,32
122102	Установки для приготовления поверхности-активных добавок	маш.ч.	12501,4	670,68
122103	Установки для приготовления: битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч	маш.ч.	21020,51	1432
122204	Битумная установка с 4-мя битумными колесами на 50 м3, резервуаром для хранения битума на 1000 м3 и газовым подогревом масляного теплоносителя	маш.ч.	25069,1	228,74
122201	Фрезы навесные на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (апронные)	маш.ч.	25486,1	384,44
122202	Фрезы навесные без трактора (болтовые)	маш.ч.	80,1	384,44
122203	Самостоятельная дорожная колесная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.ч.	34607,34	438,56
122204	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Texex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1000 мм до 1300 мм	маш.ч.	16613,94	384,44
122205	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Texex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм	маш.ч.	16613,94	384,44
122206	Фреза-рейслайнер дорожная ROADTEK RX 700	маш.ч.	16465,46	877,13
122207	Рейслайнер-смеситель марки "Caterpillar" RM-500", ширина фрезерования 2438 мм	маш.ч.	16465,46	877,13
122210	Рейслайнер колесного фрезерования типа Wirtgen WR 2500	маш.ч.	17271,3	849,31
122221	Установка колесного фрезерования шириной барабана 1000 мм	маш.ч.	3597,29	438,56
122223	Установка колесного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.ч.	40404,92	438,56
122201	Тандем с шестью дорожными навесными	маш.ч.	827,45	329,88
122401	Пароборозователи прицепные	маш.ч.	996,39	
122601	Разорезатели асфальтобетонных покрытий	маш.ч.	870,63	438,56
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.ч.	204,06	
122899	Виброплита	маш.ч.	93,13	
130100	Автоматотрассы монтажные	маш.ч.	2691,14	714,32
130110	Автоматотрассы тяжелого типа (плечевого модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200кВт (272л.с.) (АТТ)	маш.ч.	9696,95	714,32
130170	Автоматотрассы для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	маш.ч.	2598,25	714,32
130171	Автоматотрассы дизельная монтажа с устройством шнекового бурения АДМ-1,55	маш.ч.	8704,96	714,32
130200	Агрегаты для vibrationного сайлент фундамента опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	маш.ч.	5516,64	768,88
130300	Агрегаты для транспортировки на опасах автомобильных и железных дорог	маш.ч.	225,73	
130400	Дозировщики тракторные	маш.ч.	947,86	384,44
130501	Дрезины широкой колеи с краном 1 т	маш.ч.	1348,54	659,76
130502	Дрезины широкой колеи с краном 3,5 т	маш.ч.	2031,64	768,88
130503	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	маш.ч.	1000,38	714,32
130601	Краны колесные двухколесные для работы на железнодорожных базах, 10 т	маш.ч.	902,9	329,88
130651	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	маш.ч.	624,4	329,88
130701	Краны-укладчики рельсов БМЗ шпальные 75 м на железобетонных опорах	маш.ч.	46080,1	877,13
130702	Краны-укладчики для рельсовых звеньев 25 м на железобетонных опорах	маш.ч.	6026,32	877,13
130800	Линии железнодорожные поточные полуавтоматические	маш.ч.	3368,96	768,88
130901	Машины для балластировки железнодорожного пути	маш.ч.	6096,23	1315,69
131001	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	маш.ч.	1219,52	384,44
131002	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	маш.ч.	3125,27	384,44
131100	Машины для подбоя шпал с пневматическим подбоями	маш.ч.	1823,77	768,88
131300	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидрососом с мульчированием	маш.ч.	153,73	768,88
131301	Установки Т-330 для гидрососа многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FES 6	маш.ч.	2865,3	768,88
131400	Машины путериховочные	маш.ч.	1382,44	384,44
131500	Путеукладчики прицепные	маш.ч.	1733,26	670,68
131501	Мотовозы-электростанции	маш.ч.	3708,8	438,56
131600	Платформы моторные к путевукладчику	маш.ч.	2,86	
131750	Вышка съемная монтажная	маш.ч.	360,18	
131800	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	маш.ч.	1275,38	572,49
131901	Путеподъемники сапорожские	маш.ч.	1862,62	1153,32
132001	Путеукладчики тракторные широкой колеи	маш.ч.	845,02	
132100	Стенды железнодорожные	маш.ч.	14172,14	1428,64
132200	Машины выправочно-подвижно-рихтовочные для стрелочных переводов	маш.ч.	8759,49	2306,64
132400	Машина выправочно-подвижно-отделочная	маш.ч.	31,71	
132501	Вагоны широкой колеи 30 т	маш.ч.	140,99	
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВМ)	маш.ч.	434,09	
132515	Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВМ-БП)	маш.ч.	541,74	57,25
132550	Вагон-самосвал (двухмостный), грузоподъемностью 136 т	маш.ч.	67,7	
132560	Вагоны узкой колеи	маш.ч.	22,21	
132569	Вагоны путевые широкой колеи	маш.ч.	202,51	
132601	Платформы широкой колеи 71 т	маш.ч.	105,47	
132805	Платформы узкой колеи	маш.ч.	2053,32	670,68
132701	Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.)	маш.ч.	2820,36	670,68
132801	Тепловозы широкой колеи маневровые 552 кВт (750 л.с.)	маш.ч.	3430,98	670,68
132802	Тепловозы широкой колеи маневровые 735 кВт (1000 л.с.)	маш.ч.	4024,63	670,68
132803	Тепловозы широкой колеи маневровые 883 кВт (1200 л.с.)	маш.ч.	20,79	
133051	Станки сверльно-шлифовый (сверлошлифовальный)	маш.ч.	22,63	
134001	Станки рельсошлифовальный	маш.ч.	56,9	
134011	Станки рельсорезный	маш.ч.	10,05	
134021	Косильноуборочные	маш.ч.	4,42	
134031	Ключи путевой универсальный	маш.ч.	3,04	
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	маш.ч.	21,64	
134041	Шуропоет	маш.ч.	4,92	
134051	Домкраты путевые	маш.ч.	4,91	
134101	Шпалоподбойка	маш.ч.	568,23	329,88
134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	маш.ч.	1422,96	795,19
134201	Двух-оронтовыми передвижно-правильный для правки рельсов	маш.ч.	952,28	758,18
134250	Косильноуборочники на железнодорожном ходу	маш.ч.	30,1	
134301	Струты путевые	маш.ч.	7,07	
134305	Разгонщики гидравлический	маш.ч.	12,88	
134402	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.ч.	6562,7	1125,07
134403	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.ч.	1777,85	438,56
134404	Комплекс мобильный рельсосварочный, тип МРСК-400	маш.ч.	1732,34	438,56
140101	Агрегаты коновые без дизель-молота на базе экскаватора 0,65 м3	маш.ч.	1937,86	438,56
140102	Агрегаты коновые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м3	маш.ч.	1783,45	438,56
140103	Агрегаты коновые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м3	маш.ч.	1844,01	438,56
140110	Агрегаты коновые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	2286,71	438,56
140201	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	маш.ч.	2018,66	438,56
140202	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	маш.ч.	2200,15	438,56
140301	Копры универсальные с дизель-молотом 2,5 т	маш.ч.	3331,95	438,56
140310	Копры универсальные с пневматическим молотом 6 т	маш.ч.	450,58	135,55
140311	Копры универсальные с пневматическим молотом 8 т	маш.ч.	3200,71	
140401	Вибропогружатели высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	маш.ч.	3739,24	410,75
140402	Вибропогружатели высокочастотные ICE-148F	маш.ч.	580,7	135,55
140403	Вибропогружатели высокочастотные PTC-23H/3A с мощностью мотора 350	маш.ч.	1259,39	135,55
140406	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	маш.ч.	11233,01	507,01
140411	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	маш.ч.	136,02	
140412	Вибропогружатели MÜLLER MS-48 HV	маш.ч.	376,14	
140501	Дизель-молоты 0,5 т	маш.ч.	508,09	
140502	Дизель-молоты 1,25 т	маш.ч.	582,85	
140503	Дизель-молоты 1,8 т	маш.ч.	741,16	
140504	Дизель-молоты 2,5 т	маш.ч.	930,9	
140505	Дизель-молоты 3,5 т	маш.ч.	3036,1	507,01
140506	Дизель-молоты 5 т	маш.ч.	7103,15	507,01
140507	Гидромолоты Нидерланды JHC S-200	маш.ч.	30750,64	438,56
140508	Гидромолоты на базе экскаватора	маш.ч.	3514,77	1044,2
140510	Установки шнекового забивания свай типа Still Worker WP-150 C/W TE200	маш.ч.	4239,31	714,32
140511	Установки для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м3 (КСО-1,7)	маш.ч.	1561,87	410,75
140601	Установки бурения для бурения сваями под свай ковшового бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.ч.	3414,55	714,32
140602	Установки бурения для бурения сваями под свай ковшового бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.ч.	1690,57	384,44
140603	Установки бурения для бурения сваями под свай шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.ч.	7605,58	714,32
140604	Установки бурения для бурения сваями под свай шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.ч.	4544,92	714,32
140611	Установки бурения для бурения сваями под свай удально-нанатного бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1200 мм	маш.ч.	8238,04	714,32
140612	Установки бурения для бурения сваями под свай удально-нанатного бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.ч.	2983,13	714,32
140621	Установки бурения для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 30 м, диаметром до 1200 мм	маш.ч.	1770,11	384,44
140630	Буровые установки с крутящим моментом 150-250 кНм	маш.ч.	2509,46	795,19
140701	Буровые установки с крутящим моментом 250-350 кНм	маш.ч.	4175,78	795,19
140702	Установки с плоским гриффом для прокладки траншей	маш.ч.	2134,29	714,32
140703	Установки с плоским гриффом на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	маш.ч.	3435,23	714,32
140704	Установки типа "Matl NR 260" с гидравлическим гриффом размером 600-800х3000 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш.ч.	17210,01	849,31
140705	Установки типа "Matl NR 260" с гидравлическим гриффом размером 1000х2500 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш.ч.	18472,65	849,31
140800	Установки промысловые передвижные (пароборозователи)	маш.ч.	5525,04	384,44
140901	Насосы для подвоя грунта, подача 60 м3/ч, напор 165 м	маш.ч.	634,99	329,88
141000	Гриффер широкосхватный на базе экскаватора для прокладки траншей противофильтрационных завес	маш.ч.	2229,58	438,56
141100	Буровые машины	маш.ч.	5649,27	714,32
141200	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	маш.ч.	9964,49	507,01
141300	Установки для устройства лучевых дренажных сваями	маш.ч.	3477,54	438,56
141400	Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т	маш.ч.	1716,99	438,56
141420	Комплекс сталелитейно-прессовочный ВМ 7700/5500 фирмы "Metekalberg AG"	маш.ч.	43950	2815,8
150001	Установки ГНБ "Азес" DO-328	маш.ч.	6405,17	1128,27
150101	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 70 м3/ч	маш.ч.	1180,25	286,24
150102	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 300 м3/ч	маш.ч.	1991,38	329,88
150103	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 500 м3/ч	маш.ч.	2790,65	329,88
150111	Агрегаты опрессовочные с подачей при наполнении 25 м3/ч	маш.ч.	725,35	286,24
150201	Агрегаты сварочные двухколесные для ручной сварки на автомобильном прицепе	маш.ч.	959,03	329,88
150202	Агрегаты сварочные четырехколесные для ручной сварки на автомобильном прицепе	маш.ч.	1082,17	384,44
150203	Агрегаты сварочные четырехколесные для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1009,49	329,88
150400	Базы битумнозаливные 8000 л	маш.ч.	1172,39	384,44
150401	Горелки газопламенные	маш.ч.	5021,48	1649,41
150411	Установки битумнозаливные 8000 л	маш.ч.	8,93	
150501	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	маш.ч.	2331,9	670,68
150502	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	маш.ч.	4370,27	976,84
150503	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	6689,93	1319,53
150601	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром 1200-1400 мм	маш.ч.	7513,09	1319,53
150602	Комплекс машин и механизмов типа "СВЕР-1" для электродуговой сварки труб диаметром 1420 мм	маш.ч.	11913,43	1319,53
150701	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч.	17486,94	1341,37
150702	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм грузоподъемностью 12,5 т	маш.ч.	1111,63	384,44
150703	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм грузоподъемностью 35 т	маш.ч.	1757,59	384,44
150704	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм грузоподъемностью 50 т	маш.ч.	1874,37	410,75
150705	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм грузоподъемностью 63-90 т	маш.ч.	4286,86	438,56
150707	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 32 т	маш.ч.	4684,67	468,51
150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 12 т	маш.ч.	3994,26	468,51
150801	Лаборатории для контроля сварных соединений полустационарные	маш.ч.	1921,73	384,44
		маш.ч.	1322,6	384,44

150802	Лаборатория для контроля сварных соединений высокопрочные, перидинные	маш.ч.	2128,34	384,44
150901	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	маш.ч.	1092,06	714,32
150902	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	маш.ч.	1318,4	714,32
150903	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	маш.ч.	1658,14	795,19
150904	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1200 мм	маш.ч.	2062,59	795,19
151000	Машины для завивания знеров (без крана-трубоукладчика)	маш.ч.	375,94	
151001	Фиксатор модулей	маш.ч.	10,53	
151101	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	маш.ч.	860,41	714,32
151102	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	маш.ч.	902,67	714,32
151103	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	маш.ч.	1142,82	714,32
151104	Машины изоляционные для труб диаметром от 600-800 мм	маш.ч.	1581,08	795,19
151105	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	маш.ч.	1927,64	795,19
151201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	маш.ч.	1693,14	714,32
151202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	маш.ч.	2238,93	714,32
151203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	маш.ч.	2574,61	795,19
151204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	маш.ч.	3536,49	1044,2
151205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	3675,09	1044,2
151301	Станки трубообочные для труб диаметром 200-300 мм	маш.ч.	1257	329,88
151302	Станки трубообочные для труб диаметром до 300 мм	маш.ч.	1039,8	329,88
151303	Станки трубообочные для труб диаметром 350-400 мм	маш.ч.	4413,3	384,44
151306	Станки трубообочные с электроприводом для труб диаметром до 150 мм	маш.ч.	642,06	384,44
151401	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	маш.ч.	759,1	
151501	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	маш.ч.	1120,94	384,44
151502	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	маш.ч.	1943,38	410,75
151504	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	маш.ч.	2688,71	138,56
151550	Установки ГИС "Атес" DO-6	маш.ч.	12827,47	1098,33
151600	Установки для открытого водоплива на базе трактора 700 м3/час	маш.ч.	1333,53	384,44
154000	Установки для подогрева смеси	маш.ч.	434,83	329,88
151801	Установки для сушки труб диаметром до 500 мм	маш.ч.	2718,37	
151802	Установки для сушки труб диаметром до 800 мм	маш.ч.	3130,74	
151803	Установки для сушки труб диаметром до 1000-1200 мм	маш.ч.	3328,09	
151804	Установки для сушки труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	3019,35	
151901	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	маш.ч.	97,82	
151902	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	маш.ч.	160,5	
151903	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	маш.ч.	197,73	
151904	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	маш.ч.	321,58	
151905	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	275,66	
151906	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 600 мм	маш.ч.	245,19	
152001	Битумозаправщик 4 т	маш.ч.	1609,19	384,44
152002	Битумозаправщик 6 т	маш.ч.	1971,9	384,44
152100	Битумозаправщик на тракторе 4 т	маш.ч.	1337,06	384,44
152201	Тракторы на гусеничном ходу до 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	1052,62	329,88
152202	Тракторы на гусеничном ходу 95 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1223,42	384,44
152203	Тракторы на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.)	маш.ч.	1749,53	384,44
152204	Тракторы на гусеничном ходу 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч.	4098,99	410,75
152205	Тракторы на гусеничном ходу 244 кВт (330 л.с.)	маш.ч.	4779,2	410,75
152301	Тракторы на пневмоколовом ходу 25 кВт (40 л.с.)	маш.ч.	483,17	329,88
152302	Тракторы на пневмоколовом ходу 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч.	820,88	329,88
152303	Тракторы на пневмоколовом ходу 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	941,76	384,44
152304	Тракторы на пневмоколовом ходу 108 кВт (145 л.с.)	маш.ч.	1207,09	384,44
152305	Тракторы на пневмоколовом ходу 158 кВт (215 л.с.)	маш.ч.	1811,5	384,44
152401	Плетиозы на автомобильном ходу до 12 т	маш.ч.	1145,5	384,44
152402	Плетиозы на автомобильном ходу до 19 т	маш.ч.	1389,35	384,44
152403	Плетиозы на автомобильном ходу до 30 т	маш.ч.	2450,1	384,44
152404	Плетиозы на автомобильном ходу до 50 т	маш.ч.	3150,02	438,56
152500	Плетиозы на автомобильном ходу с трактором 30 т	маш.ч.	3636,08	384,44
152600	Погружные насосы на пневмоколовом ходу	маш.ч.	1114,26	384,44
152700	Электростанции передвижные 75 кВт	маш.ч.	1235,74	384,44
152701	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 60 кВт	маш.ч.	1157,2	384,44
152702	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 100 кВт	маш.ч.	1528,04	384,44
152703	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 200 кВт	маш.ч.	3588,72	714,32
152704	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 500 кВт	маш.ч.	6464,65	714,32
152800	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 11,2 м3/мин	маш.ч.	1159,68	329,88
152900	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 50 м3/мин	маш.ч.	4074,69	384,44
152901	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 9800 кПа (100 ат) производительностью 70 м3/мин	маш.ч.	4240,77	384,44
153000	Установки компрессорные передвижные с давлением 5000 кПа (100 ат) производительностью 16 м3/мин	маш.ч.	3702,16	384,44
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.ч.	791,42	384,44
153102	Катки дорожные самоходные гладкие 10 т	маш.ч.	828,88	384,44
153200	Лебедки тяговые усилием 1471,5 кН (150 т)	маш.ч.	3199,02	714,32
153301	Установки С4 гидравлические для продавливания труб диаметром 1000-1720 мм при работе на сооружении магистральных трубопроводов	маш.ч.	981,59	384,44
154000	Установки автоавтоматизации ПЛУ для труб диаметром 300-500 мм	маш.ч.	1325,84	384,44
154102	Установка автоавтоматизации типа ПАУ для труб диаметром 600-800 мм	маш.ч.	1831,18	384,44
154103	Установка автоавтоматизации типа ПАУ для труб диаметром 1000-1400 мм	маш.ч.	3240,19	384,44
160100	Автопневмоколовы на базе автомобилей, вместимостью барабана 2,7 м3	маш.ч.	810,65	329,88
160201	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 5 т	маш.ч.	1486,2	329,88
160202	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	маш.ч.	1070,74	329,88
160301	Краны установочные на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 12 т	маш.ч.	1368,83	384,44
160401	Машины бурально-крановые на тракторе 66 кВт (90 л.с.), глубина бурения 1,5-3 м	маш.ч.	1075,96	329,88
160402	Машины бурально-крановые на тракторе 66 кВт (90 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш.ч.	1226,8	329,88
160501	Машины буральные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш.ч.	1746,19	438,56
160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1511,24	329,88
160701	Самонагруженные на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1545,77	384,44
160801	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу 0,65 м3	маш.ч.	1485,18	384,44
160901	Бульдозеры на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1491,23	384,44
161001	Краны на автомобильном ходу 10 т	маш.ч.	1073,31	384,44
161002	Краны на автомобильном ходу 16 т	маш.ч.	1391,92	384,44
161100	Аппараты смачивающие тросовые	маш.ч.	78,43	
161200	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	маш.ч.	62,18	
170101	Кабелеукладчик колесный прицепной для прокладки малогабаритных кабелей сваях КУ-120 т	маш.ч.	394,59	
170102	Кабелеукладчик колесный прицепной для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	маш.ч.	730,98	
170103	Кабелеукладчик навесной вибрационный для прокладки оптического кабеля КНВ-2К	маш.ч.	4940,35	714,32
170104	Кабелеукладчик прицепной лебедь для свайной и зонной свай ЛПК-20-2	маш.ч.	345,76	
170105	Кабелеукладчик колесный прицепной КУК-40	маш.ч.	650,94	
170201	Комплексные машины машина кабельная КМ-2А	маш.ч.	1067,34	329,88
170202	Комплексные машины машина для горизонтального прохода грунта на базе автомобиля	маш.ч.	1580,15	384,44
170300	Комплексные машины машина для выполнения работ при прокладке кабелей на базе автомобиля ГАЗ-66	маш.ч.	979,43	329,88
170400	Самонагруженные самонагруженный ТНН	маш.ч.	2262,71	384,44
170450	Пропорции прицепной	маш.ч.	131,4	
170500	Траншеэкскаватор прицепной колесный ТЭ-28	маш.ч.	639,95	
170601	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термометра и кабелей буровых весом до 4,5 т, ТТК-1	маш.ч.	197,5	
170602	Транспортеры прицепные кабельные до 7 т, КМТ-7	маш.ч.	254,37	
170700	Колосники для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях В-1	маш.ч.	190,8	
170800	Лини прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	маш.ч.	33,77	
170900	Кран на автомобильном ходу 10 т в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	2294,66	384,44
171000	Бульдозер 128,7 кВт (175 л.с.) в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	2192,11	384,44
171100	Трактор на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.) в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	1572,87	384,44
171201	Экскаватор для рытья траншей ЭТЦ-165 в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	1238,09	384,44
171301	Лаборатория передвижная измерительная на базе автомобиля ГАЗ (ЛИОН)	маш.ч.	1152,3	329,88
171302	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная на базе автомобиля ГАЗ (ЛИОН)	маш.ч.	2025,55	329,88
171312	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная на базе автомобиля КАМАЗ-43101 (ЛИОН)	маш.ч.	2672,67	438,56
171500	Мобильная гидропомпостанция с насосом и кабелем для проливания до 2 км/ч, мощность насоса 10 кВт	маш.ч.	888,89	384,44
180101	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 80 м3/ч, напор 30 м	маш.ч.	3272,5	1211,67
180102	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 80 м3/ч, напор 37-52 м	маш.ч.	6572,26	1525,68
180120	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 80 м3/ч, напор 40 м	маш.ч.	3472,84	953,19
180121	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш.ч.	5993,7	1239,44
180122	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш.ч.	9237,09	1717,46
180123	Землесосные плавающие снаряды электрические, с ЭГЗУ, подана 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш.ч.	9290,23	1717,46
180124	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 400 м3/ч, напор 71 м	маш.ч.	16978,73	2003,71
180125	Землесосные плавающие снаряды электрические, с ЭГЗУ, подана 400 м3/ч, напор 71 м	маш.ч.	17779,49	2003,71
180126	Землесосные плавающие снаряды электрические, подана 600 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	28374,5	2554,34
180201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подана 80 м3/ч, напор 40 м	маш.ч.	1452,33	616,13
180202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подана 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш.ч.	2216,5	616,13
180203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подана 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш.ч.	3859,99	930,29
180204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подана 400 м3/ч, напор 71 м	маш.ч.	7478,67	1930,29
180301	Насосные станции электрические стационарные, подана 50 м3/ч, напор 50 м	маш.ч.	7205,1	539,97
180302	Насосные станции электрические стационарные, подана 100 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	927,47	539,97
190000	Насосные станции электрические стационарные, подана 200 м3/ч, напор 95 м	маш.ч.	1093,12	714,32
190301	Насосные станции типа СН 500/22/60	маш.ч.	609,94	329,88
200100	Насосные станции дизельные стационарные, подана 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	маш.ч.	2658,13	1214,72
200101	Насосные станции плавающие, подана 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	маш.ч.	3018,49	1214,72
200201	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подана 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	маш.ч.	3856,92	1214,72
200202	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подана 140 м3/ч, напор насосной станции 90 м, напор землесосной установки 37-52 м	маш.ч.	6565,52	1214,72
200203	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подана 200 м3/ч, напор насосной станции 100 м, напор землесосной установки 63 м	маш.ч.	9859,95	1214,72
200204	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подана 400 м3/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	маш.ч.	20878,93	1491,22
200220	Насосные станции и землесосные установки электрические плавающие, подана 400 м3/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	маш.ч.	21266,04	1431,22
200301	Гидромоторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 400 м3/ч, напор 40 м	маш.ч.	910,16	286,24
200302	Гидромоторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 700 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	2327,04	572,49
210101	Баржи при работе в закрытой автатории несамонадкие 250 т	маш.ч.	757,08	410,75
210102	Баржи при работе в закрытой автатории несамонадкие 400-450 т	маш.ч.	2116,32	410,75
210103	Баржи при работе в закрытой автатории несамонадкие 1000 т	маш.ч.	3587,9	768,88
210110	Баржи при работе в закрытой автатории самоходные 250 т	маш.ч.	5154,37	2053,73
210120	Баржи при работе на открытом рейде несамонадкие 250 т	маш.ч.	957,95	507,01
210121	Баржи при работе на открытом рейде несамонадкие 400-450 т	маш.ч.	1892,48	507,01
210122	Баржи при работе на открытом рейде несамонадкие 1000 т	маш.ч.	4898,18	768,88
210130	Баржи при работе на открытом рейде самоходные 1250 т	маш.ч.	8620,83	3381,76
210201	Буексы дизельные при работе в закрытой автатории 221 кВт (300 л.с.)	маш.ч.	2808,62	1135,69
210202	Буексы дизельные при работе в закрытой автатории 294 кВт (400 л.с.)	маш.ч.	4485,84	2137,65
210203	Буексы дизельные при работе в закрытой автатории 552 кВт (750 л.с.)	маш.ч.	7861,85	2874,75
210304	Буексы дизельные при работе в закрытой автатории 883 кВт (1200 л.с.)	маш.ч.	9272,01	3549,07
210210	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 221 кВт (300 л.с.)	маш.ч.	3781,51	2028,04
210211	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 294 кВт (400 л.с.)	маш.ч.	6984,23	2702,36
210212	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 552 кВт (750 л.с.)	маш.ч.	9398,18	3042,06
210213	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 883 кВт (1200 л.с.)	маш.ч.	10861,43	3549,07
210301	Водоплавные станции на самоходном боте с компрессором при работе в закрытой автатории 110 кВт (150 л.с.)	маш.ч.	4697,41	3042,06
210306	Водоплавные станции на самоходном боте с компрессором при работе на открытом рейде 110 кВт (150 л.с.)	маш.ч.	8451,35	3042,06
210401	Корпус плавающие при работе в закрытой автатории 6 т	маш.ч.	6933,86	2874,75
210406	Корпус плавающие при работе на открытом рейде 6 т	маш.ч.	8296,17	2874,75
210501	Краны плавающие при работе в закрытой автатории несамонадкие 5 т	маш.ч.	4960,91	2702,36
210506	Краны плавающие при работе в закрытой автатории самоходные 16 т	маш.ч.	11032,36	3381,76
210507	Краны плавающие при работе в закрытой автатории самоходные 100 т	маш.ч.	14768,47	4656,08
210508	Краны плавающие при работе в закрытой автатории самоходные 300 т	маш.ч.	25920,5	5577,11
210515	Краны плавающие при работе на открытом рейде несамонадкие 5 т	маш.ч.	6742,12	2702,36
210520	Краны плавающие при работе на открытом рейде самоходные 16 т	маш.ч.	12009,92	3381,76
210521	Краны плавающие при работе на открытом рейде самоходные 100 т	маш.ч.	11515,31	4476,9
210522	Краны плавающие при работе			

210701	Потомы при работе в закрытой автатории 40 т	мбш.ч.	379,17	329,88
210702	Потомы при работе в закрытой автатории 100 т	мбш.ч.	559,35	329,88
210703	Потомы при работе в закрытой автатории 400-450 т	мбш.ч.	929,12	384,44
210704	Потомы при работе в закрытой автатории 800 т	мбш.ч.	973,94	329,88
210710	Потомы при работе на открытом рейде 40 т	мбш.ч.	478,12	329,88
210711	Потомы при работе на открытом рейде 100 т	мбш.ч.	649,46	329,88
210712	Потомы при работе на открытом рейде 400-450 т	мбш.ч.	2755,18	329,88
210713	Потомы при работе на открытом рейде 800 т	мбш.ч.	2892,76	329,88
210801	Кондукторы плавающие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой автатории	мбш.ч.	1579,81	329,88
210802	Кондукторы плавающие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	мбш.ч.	1880,8	329,88
210901	Установки виброуплотнительные плавающие для 2 зоны в закрытой автатории	мбш.ч.	371,05	329,88
210902	Установки виброуплотнительные плавающие для 2 зоны на открытом рейде	мбш.ч.	379,3	329,88
210903	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны в закрытой автатории	мбш.ч.	326,32	286,24
210904	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны на открытом рейде	мбш.ч.	334,57	286,24
220101	Лебедки силовые электрические 10 т	мбш.ч.	572,47	286,24
220101	Тележки силовые косовые 150 т	мбш.ч.	552,78	286,24
220202	Тележки стальные 5 т несамодвижные	мбш.ч.	424,27	286,24
220203	Тележки стальные 7,5 т самодвижные	мбш.ч.	497,52	286,24
230101	Баржи 100 т	мбш.ч.	419,86	286,24
230102	Баржи 200 т	мбш.ч.	456,43	286,24
230103	Баржи 300 т	мбш.ч.	476,95	286,24
230104	Баржи 400 т	мбш.ч.	466,84	286,24
230105	Баржи 600 т	мбш.ч.	733,93	286,24
230201	Буекеры 110 кВт (150 л.с.)	мбш.ч.	236,08	1075,42
230202	Буекеры 221 кВт (300 л.с.)	мбш.ч.	450,29	1078,71
230203	Буекеры 331 кВт (450 л.с.)	мбш.ч.	566,61	1303,03
230301	Катера буксирные 66 кВт (90 л.с.)	мбш.ч.	1643,47	1075,42
230302	Катера буксирные 96 кВт (130 л.с.)	мбш.ч.	4230,69	4075,42
230501	Заводки моторизованные 66 кВт (90 л.с.)	мбш.ч.	2352,28	1245,51
230501	Кондукторы плавающие для погружения железобетонного шпунта и свай	мбш.ч.	1375,98	930,29
230502	Кондукторы плавающие для погружения железобетонных свай-оболочек	мбш.ч.	1982,09	643,27
230601	Копры плавающие с дизель-молотом 1,8 т	мбш.ч.	3405,06	1055,62
230602	Копры плавающие с дизель-молотом 6 т	мбш.ч.	6721,59	4397,58
230701	Краны плавающие несамодвижные 5 т	мбш.ч.	4241,63	1890,22
230702	Краны плавающие несамодвижные 16 т	мбш.ч.	7255,02	1890,22
230703	Краны плавающие несамодвижные 25 т	мбш.ч.	5744,26	1890,22
230710	Краны плавающие самодвижные 100 т	мбш.ч.	15278,74	1979,29
250101	Шты проходческие не механизированные, диаметр 2 м (ПШ-2,0)	мбш.ч.	725,19	384,44
250102	Шты проходческие не механизированные, диаметр 2,56 м (ПШ-2,56)	мбш.ч.	1152,63	384,44
250201	Комбайны проходческие, диаметр 5,5 м (АБТ-5,5)	мбш.ч.	2797,27	
250301	Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке 4,7-15 м ² (ГПК, КМШ)	мбш.ч.	1717,91	384,44
250801	Машины погрузные, производительность 1 м ³ /мин (пневматические)	мбш.ч.	434,05	
250802	Машины погрузные, производительность 1,25 м ³ /мин (пневматические)	мбш.ч.	508,15	
250804	Машина погружно-доставная на пневмоколесном ходу	мбш.ч.	1460,27	329,88
250901	Тележки вспомогательные перегонные	мбш.ч.	25,58	
250902	Тележки вспомогательные ступенчатые	мбш.ч.	499,1	
251000	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	мбш.ч.	18,14	
251300	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	мбш.ч.	0,98	
251400	Опрокидыватели круговые	мбш.ч.	108,2	
251501	Вагоны проходческие, вместимость 7 м ³	мбш.ч.	157,15	
251601	Вагонетки опрокидные, вместимость 0,8 м ³	мбш.ч.	6,13	
251602	Вагонетки опрокидные, вместимость 1,1 м ³ (с приводом)	мбш.ч.	8,17	
251702	Вагонетки опрокидные, вместимость 1,4 м ³	мбш.ч.	2,92	
251801	Платформы подкатные для перегонных тоннелей	мбш.ч.	22,71	
251802	Платформы подкатные для станционных тоннелей	мбш.ч.	28,75	
252201	Тельферы электрические с дизель-молотом 2,5 т	мбш.ч.	1346,69	384,44
252301	Тельферы электрические 0,5 т	мбш.ч.	23,9	
252302	Тельферы электрические 1 т	мбш.ч.	27,83	
252303	Тельферы электрические 2 т	мбш.ч.	38,07	
252304	Тельферы электрические 3,2 т	мбш.ч.	50,05	
252305	Тельферы электрические 5 т	мбш.ч.	80,43	
252501	Насосы для строительных растворов, производительность 4 м ³ /час	мбш.ч.	44,67	
252502	Насосы для строительных растворов, производительность 5 м ³ /час	мбш.ч.	69,16	
252503	Насосы для строительных растворов, производительность 6 м ³ /час	мбш.ч.	81,1	
252504	Насосы для строительных растворов, производительность 16 м ³ /час	мбш.ч.	402,84	329,88
252600	Насосы фекальные, напор 24 м (БФ 216/24)	мбш.ч.	482,35	329,88
252700	Бетон-шпирмашины (установки для набрызгбетонирования)	мбш.ч.	861,71	
252800	Вентиляторы	мбш.ч.	114,13	
252801	Пневмобетоноукладчики 1,5 м ³	мбш.ч.	340,52	
252802	Пневмобетоноукладчики 3,3 м ³	мбш.ч.	359,24	
252900	Пневматический для забивки свай	мбш.ч.	21,19	
253000	Распоранкетатели	мбш.ч.	68,86	
253100	Обливатели пневматические	мбш.ч.	14,6	
253101	Обливатели пневматические (без скапота воздуха)	мбш.ч.	6,64	
253102	Плитатели пластинчатые	мбш.ч.	78,31	
253401	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов подвижные	мбш.ч.	1069,79	468,51
253402	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов стационарные	мбш.ч.	1104,9	468,51
253501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК-2,5)	мбш.ч.	730,02	507,01
253502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК-20)	мбш.ч.	832,24	507,01
253511	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций	мбш.ч.	658,95	507,01
253512	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций	мбш.ч.	765,88	507,01
253600	Электроваз аккумуляторы рудничные узкой колеи (АК-24-600)	мбш.ч.	654,42	468,51
253601	Электроваз шахтный контактный марки К-10	мбш.ч.	1287,71	543,82
253700	Экскаваторы для подземных работ 1,2 м ³	мбш.ч.	2297,01	795,19
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ-5М2	мбш.ч.	125,15	
253901	Машины горизонтального бурения прессово-шнековые с тяговым усилием 203 тс (2000 кВт) фирмы SCHDIT, KRANZ-GRUB	мбш.ч.	7626,85	438,56
254000	Подъемники силовые	мбш.ч.	1108,07	384,44
260100	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях электрические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	мбш.ч.	97,27	
260200	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях пневматические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	мбш.ч.	97,79	
260400	Оборудование для бурения шпуров, установки буровые стовальные пневматические при конечной скорости вращения до 4 м с 4-мя буровыми машинами (БВНС-1М)	мбш.ч.	492,09	
260411	Оборудование для бурения шпуров, установки буровые стовальные пневматические при конечной скорости вращения до 300 м с 4-мя буровыми машинами (БВНС-1М)	мбш.ч.	1138,42	
260412	Оборудование для бурения шпуров, установки буровые стовальные пневматические при конечной скорости вращения до 300 м с 4-мя буровыми машинами (БВНС-1М)	мбш.ч.	1198,93	
260600	Установки буровые пневматические на гусеничном ходу для сечения 8-25 м ² при работе в горизонтальных и наклонных	мбш.ч.	5793,86	
260900	Установки буровые пневматические самодвижные на пневмоколесном ходу с 3-мя буровыми машинами УБШ-532Д	мбш.ч.	11441,37	
261200	Поддержки для переносных перфораторов пневматических	мбш.ч.	6,22	
261301	Сверла горные электрические	мбш.ч.	26,2	
261302	Сверла горные пневматические	мбш.ч.	103,62	
261400	Молотки отбойные пневматические	мбш.ч.	80,1	
261401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	мбш.ч.	168,4	
261602	Грунчики рейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине погружения до 8 м ² , пневматические	мбш.ч.	1054,35	
261701	Машины погрузные на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м ² , пневматические	мбш.ч.	1061,61	
261804	Машины погружные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагревающие каты" производительностью 3 м ³ /мин	мбш.ч.	1724,51	
262001	Перегрузчики ленточные электрические	мбш.ч.	594,7	
262102	Комплексы опроенные вместимостью ковша 0,8 м ³	мбш.ч.	829,4	
262200	Погружники ковшовые универсальные	мбш.ч.	168,26	
262401	Комбайны проходческие для выработок сечением 4,7-15 м ²	мбш.ч.	1372,06	
262500	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м ²	мбш.ч.	1033,77	
262600	Комбайны для проходки выработок вертикальных	мбш.ч.	2888,24	
263401	Вагонетки шахтные 1 м ³	мбш.ч.	97,33	
263402	Вагонетки шахтные 2,5 м ³	мбш.ч.	25,94	
263403	Вагонетки шахтные 3,3 м ³	мбш.ч.	22,67	
270301	Насосы разрывные, подача 23,4 м ³ /час, давление 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см ²)	мбш.ч.	374,49	
280502	Градири разборные на пневмоколесном ходу	мбш.ч.	69,21	
300100	Кабелепередачи на гусеничном ходу	мбш.ч.	4448,47	384,44
300201	Серебряные колесные самодвижные, вместимостью ковша 10 м ³	мбш.ч.	2600,03	384,44
300202	Серебряные колесные самодвижные, вместимостью ковша 15 м ³	мбш.ч.	3600,93	438,56
300203	Серебряные колесные самодвижные, вместимостью ковша 25 м ³	мбш.ч.	8272,47	468,51
310101	Насосы мощностью 2,8 кВт	мбш.ч.	126,04	94,46
310102	Насосы мощностью 4 кВт	мбш.ч.	135,59	94,46
310103	Насосы мощностью 6 кВт	мбш.ч.	142,25	94,46
310104	Насосы мощностью 8 кВт	мбш.ч.	149,85	94,46
310105	Насосы мощностью 10 кВт	мбш.ч.	166,45	94,46
310106	Насосы мощностью 12 кВт	мбш.ч.	173,23	94,46
310107	Насосы мощностью 14 кВт	мбш.ч.	184,05	94,46
310108	Насосы мощностью 15 кВт	мбш.ч.	224,37	94,46
310109	Насосы мощностью 16 кВт	мбш.ч.	232,97	94,46
310110	Насосы мощностью 17 кВт	мбш.ч.	241,33	94,46
310111	Насосы мощностью 18,5 кВт	мбш.ч.	250,81	94,46
310112	Насосы мощностью 20 кВт	мбш.ч.	278,67	94,46
310113	Насосы мощностью 30 кВт	мбш.ч.	343,43	94,46
310114	Насосы мощностью 32 кВт	мбш.ч.	362,67	94,46
310115	Насосы мощностью 37 кВт	мбш.ч.	401,94	94,46
310116	Насосы мощностью 45 кВт	мбш.ч.	469,7	94,46
310117	Насосы мощностью 55 кВт	мбш.ч.	547,02	94,46
310118	Насосы мощностью 65 кВт	мбш.ч.	630,82	94,46
310119	Насосы мощностью 75 кВт	мбш.ч.	707,2	94,46
310120	Насосы мощностью 110 кВт	мбш.ч.	1011,48	108,86
310121	Насосы мощностью 132 кВт	мбш.ч.	1193,88	108,86
310122	Насосы мощностью 160 кВт	мбш.ч.	1418,84	108,86
310123	Насосы мощностью 200 кВт	мбш.ч.	1742,96	108,86
310124	Насосы мощностью 250 кВт	мбш.ч.	2150,58	108,86
310125	Насосы мощностью 320 кВт	мбш.ч.	2702,67	108,86
310202	Насосы центробежные самовсасывающие для водопольнения и водотлива мощностью 8-60 м ³ /ч, напор 21,7-4,3 м	мбш.ч.	40,61	
310303	Насосы центробежные погружные, производительность до 160 м ³ /ч, напор 100 м	мбш.ч.	343,4	108,86
310601	Илососная машина КО 560, объемом 6000 л	мбш.ч.	1286,85	384,44
320900	Постановки с кантователями	мбш.ч.	1058,06	616,13
321000	Транспортные устройства с кантователями	мбш.ч.	945,36	410,75
321000	Аппараты дробеструйные	мбш.ч.	231,39	
330202	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	мбш.ч.	7,33	
330206	Дрели электрические	мбш.ч.	8,28	
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	мбш.ч.	464,02	384,44
330211	Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические	мбш.ч.	71,23	
330212	Машины сверлильные пневматические	мбш.ч.	55,9	
330301	Машины шлифовальные электрические	мбш.ч.	16,72	
330302	Машины шлифовальные угловые	мбш.ч.	14,42	
330303	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	мбш.ч.	9,77	
330304	Машины шлифовальные пневматические	мбш.ч.	107,05	
330305	Машина шлифовально-полировальная пневматическая для обработки гранитных изделий	мбш.ч.	57,4	
330400	Машины электроабразивные	мбш.ч.	87,17	
330500	Машины ленточные специальные (валялы)	мбш.ч.	65,61	
330600	Машины для райберовки отверстий	мбш.ч.	18,63	
330601	Машина установочная СЛХ (линия Алсон)	мбш.ч.	847,47	384,44
330602	Машина ковочная СЛХ (линия Алсон)	мбш.ч.	815,52	384,44
330603	Машина рельсформерная СЛХ (линия Алсон)	мбш.ч.	790,04	384,44
330700	Молотки клепальные	мбш.ч.	16,15	
330701	Молотки клепальные пневматические	мбш.ч.	8,78	
330702	Молотки рубящие пневматические	мбш.ч.	33,31	

330801	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций чеканочные	МВШ.Н.	42,09	
330802	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций отбойные пневматические	МВШ.Н.	100,44	
330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные	МВШ.Н.	2,82	
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	МВШ.Н.	4,76	
330808	Серебри пневматические	МВШ.Н.	23,32	
330900	Ножницы листовые крошительные гильотинные	МВШ.Н.	239,79	
330901	Ножницы электрические	МВШ.Н.	45,18	
331001	Станок строгальный по металлу	МВШ.Н.	15,71	
331002	Станок сверлильный	МВШ.Н.	15,43	
331003	Станок фрезерный	МВШ.Н.	424,38	329,88
331004	Станок токарно-винторезный	МВШ.Н.	423,99	329,88
331005	Станок трубострогный	МВШ.Н.	405,93	329,88
331006	Станок трубонарезной	МВШ.Н.	436,23	329,88
331007	Станок плоско-шлифовальный с крестовым столом и горизонтальным шпинделем высокой точности	МВШ.Н.	669,09	286,24
331008	Станок для рубки арматуры	МВШ.Н.	93,25	
331009	Станок для гибки арматуры	МВШ.Н.	22,47	
331010	Станок для резки керамики	МВШ.Н.	423,01	384,44
331011	Станок для резки углеуглерода, диаметр диска до 500 мм	МВШ.Н.	75,83	286,24
331013	Станок профилировочный гидравлический НРК-100	МВШ.Н.	528,00	
331014	Станок для гибки и резки арматуры GSAO P-45	МВШ.Н.	332,06	286,24
331021	Станок электрический для резки стержневой арматуры	МВШ.Н.	55,13	
331022	Станок фальцпрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощность 1,1 кВт	МВШ.Н.	10,94	
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	МВШ.Н.	7,17	
331101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	МВШ.Н.	69,05	
331102	Трамбовки электрические	МВШ.Н.	63,23	
331104	Трамбовки бензиновые	МВШ.Н.	58,23	
331110	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания фирмы "DYNAPAC", модель HL 700	МВШ.Н.	392,7	
331400	Установки электромеханические	МВШ.Н.	144,99	714,32
331301	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	МВШ.Н.	41,86	
331301	Вентиляторы раздельный общего назначения, производительностью 15000 м3/час	МВШ.Н.	44,42	
331305	Пылесосы промышленные	МВШ.Н.	8,72	
331400	Станок камнерезный универсальный	МВШ.Н.	335,88	286,24
331410	Аппарат неоскислительный при работе от компрессора, давлением 0,6 мПа (6 ат)	МВШ.Н.	79,98	
331411	Аппараты пескоструйные	МВШ.Н.	41,6	
331420	Электродорфферы	МВШ.Н.	209,46	
331430	Грохоты интерционные среднего типа	МВШ.Н.	75,73	
331431	Дробилка молотковая	МВШ.Н.	407,24	286,24
331440	Пила машинная для резки металлопроката	МВШ.Н.	7,94	
331441	Рубанок электрический	МВШ.Н.	23,44	
331442	Лобзики электрические	МВШ.Н.	5,11	
331450	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	МВШ.Н.	10,85	
331451	Перфораторы электрические	МВШ.Н.	10,63	
331452	Перфораторы пневматические	МВШ.Н.	81,68	
331461	Молоток кувальчатый пневматический при работе от стационарных компрессорных станций	МВШ.Н.	85,09	
331462	Молоток кувальчатый пневматический при работе от передвижных компрессорных станций	МВШ.Н.	169,02	
331801	Машинки пневматические TUM-3	МВШ.Н.	16,85	
331831	Пила дисковая электрическая	МВШ.Н.	8,18	
331832	Пила цепная электрическая	МВШ.Н.	24,48	
331833	Пила отрезная электрическая Makita 2414 NB	МВШ.Н.	14,59	
331834	Пила: ленточная с поворотной пилой	МВШ.Н.	11,2	
331841	Станок точильный двухсторонний	МВШ.Н.	334,28	286,24
331842	Станок для заточки борозного инструмента	МВШ.Н.	74,44	
331851	Шприц электрический для заделки стыков	МВШ.Н.	12,35	
331857	Шприц пневматический для заделки швов	МВШ.Н.	8,49	
331861	Пила с карбюраторным двигателем	МВШ.Н.	17,58	
331871	Установка для приготовления клея	МВШ.Н.	36,46	
331721	Пистолеты строительно-монтажные	МВШ.Н.	8,59	
331722	Мешалки электрические с перфорированным барабаном, 250 л	МВШ.Н.	29,23	
331801	Комплексы вакуумные типа CO-177	МВШ.Н.	360,33	329,88
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	МВШ.Н.	297,74	286,24
332001	Машины арматурно-капановые для резервуаров до 10000 м3	МВШ.Н.	475,94	
332101	Установки для изготовления бандожей, диафрагм, ремней	МВШ.Н.	13,39	
332103	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	МВШ.Н.	180,48	
332142	Установки для приготовления горючей рубероидной массы ВНР 1.01	МВШ.Н.	700,52	329,88
332202	Печи нагревательные	МВШ.Н.	83,31	
332203	Пушки тепловые мощностью 26-44 кВт-ч	МВШ.Н.	88,3	
332222	Аппараты для вулканизации резинового покрытия	МВШ.Н.	364,66	286,24
332801	Вибромолоты	МВШ.Н.	15,5	
332802	Вибробуреры	МВШ.Н.	11,3	
332803	Вибросито	МВШ.Н.	13,3	
332901	Вибродошки ручные электрические	МВШ.Н.	14,1	
332920	Аппарат для мойки высокого давления	МВШ.Н.	37,99	
332930	Лаборатории бензиновые	МВШ.Н.	34,08	
333401	Установка типа "TUGER" (инфракрасная горелка)	МВШ.Н.	335,31	
333402	Горелки газовые инжекторные	МВШ.Н.	42,77	
333403	Установка электронная для укладки пола	МВШ.Н.	141,5	
333404	Аппарат "ALV"	МВШ.Н.	52,5	
333451	Горелки электрические для сварки пластмасс	МВШ.Н.	50,93	
333501	Электротрансформатор понижающие, напряжением 380/36 В, масляные, мощностью до 30 кВт	МВШ.Н.	139,09	
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	МВШ.Н.	19,32	
333602	Электрофен TRIAC, 4,6 кВт	МВШ.Н.	48,14	
333611	Автомат горячего воздуха "Лайстер Варимат V", 4,6 кВт	МВШ.Н.	88,3	
333700	Термопистолеты для обработки изверженных пород	МВШ.Н.	142,11	
339901	Пневмопистолет "Тайфун"	МВШ.Н.	17,33	
339904	Пылесос MAKITA RH 4101	МВШ.Н.	29,79	
340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	МВШ.Н.	21,62	
340102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 2 кВт	МВШ.Н.	34,18	
340151	Агрегаты шпатель-окрасочные	МВШ.Н.	15,04	
340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительностью 200 м2/час 1 кВт	МВШ.Н.	60,97	
340301	Агрегаты смесительно-штукатурные, передвижные, производительность 2 м3/ч	МВШ.Н.	336,21	286,24
340302	Агрегаты для подачи грунтовок	МВШ.Н.	51,4	
340310	Машина каретно-шлифовальная	МВШ.Н.	69,77	
340311	Машина для строгания деревянных полов	МВШ.Н.	19,7	
340312	Машины мозаично-шлифовальные	МВШ.Н.	19,08	
340321	Машины для сварки линолеума	МВШ.Н.	19,07	
340504	Краскопульт электрический	МВШ.Н.	10,93	
340701	Краскопульты	МВШ.Н.	39,94	
350100	Выпрямитель полупроводниковый для подгрева трансформаторов	МВШ.Н.	15,67	
350150	Гайковерт пневматический	МВШ.Н.	5,69	
350155	Гайковерт электрический	МВШ.Н.	13,15	
350201	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 1,4	МВШ.Н.	9,92	
350202	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 2,3	МВШ.Н.	13,64	
350203	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 3,6	МВШ.Н.	18,69	
350204	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 5,6	МВШ.Н.	27,44	
350221	Маслоподогреватель	МВШ.Н.	503,21	
350271	Машина универсальная испытательная	МВШ.Н.	393,58	329,88
350301	Машина свинцоводичная однофазная	МВШ.Н.	36,2	
350351	Механизм монтажный для гибки листового металла	МВШ.Н.	354,82	286,24
350401	Насос вакуумный 3,6 м3/мин	МВШ.Н.	54,83	
350402	Насос вакуумный 8 м3/мин	МВШ.Н.	65,22	
350451	Пресс гидравлический с электродвигателем	МВШ.Н.	7,95	
350461	Пресс кривошипный простого действия НН (2,5-100 тс)	МВШ.Н.	326,39	286,24
350471	Пресс листогибочный кривошипный 200 тс (100 тс)	МВШ.Н.	511,7	286,24
350481	Пресс-ножницы комбинированные	МВШ.Н.	336,96	286,24
350482	Пресс арматурный 40 тс	МВШ.Н.	61,65	
350551	Портал для измерения твердости металлов	МВШ.Н.	328,4	286,24
350601	Приспособление для снятия фасок	МВШ.Н.	3,98	
350701	Станция напыления для привода трансформаторов	МВШ.Н.	12,48	
350751	Станция напыления с электродвигателем для раскиски рулонного материала	МВШ.Н.	345,34	286,24
350801	Установка вакуумной очистки трансформаторного масла	МВШ.Н.	632,42	
350802	Вакуумосушитель для маслянополимерных вводов	МВШ.Н.	1,18	
350901	Установка дегазационная для кабельного масла	МВШ.Н.	491,01	
350951	Установка для установления ценойтов	МВШ.Н.	82,81	
351001	Установка для установления ценойтов	МВШ.Н.	103,02	
351001	Установка передвижная маслочиистительная (центрифуга)	МВШ.Н.	185,21	
351051	Установка передвижная центрифуга	МВШ.Н.	321,3	
351201	Машина "Сухолей"	МВШ.Н.	93,47	
351151	Фильтр-пресс	МВШ.Н.	23,5	
351201	Контрпульт шн	МВШ.Н.	36,53	
351201	Шиннотробиол	МВШ.Н.	313,85	286,24
351210	Роллант привоной стоечный	МВШ.Н.	339,54	286,24
351251	Шнеф сушильный	МВШ.Н.	23,26	
351301	Электродогреватель	МВШ.Н.	67,61	
351363	Насосы ручные типа ГН-60	МВШ.Н.	4,5	
351364	Насосы мощностью 3,6 м3/ч	МВШ.Н.	12,16	
351365	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	МВШ.Н.	87,9	
351401	Горн	МВШ.Н.	11,19	
351501	Станок с абразивным кругом	МВШ.Н.	22,24	
360202	Станки для пугты ручные	МВШ.Н.	16,47	
360700	Шлопки	МВШ.Н.	15,63	
361101	Термос 100 л	МВШ.Н.	32,12	
380101	Машина для вода рукава с парогенератором на базе автомобиля "Мерседес"	МВШ.Н.	1302,93	329,88
380102	Аварийная мастерская на базе автомобиля "Мерседес"	МВШ.Н.	1332,71	384,44
380111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля "Фольксваген"	МВШ.Н.	1151,71	384,44
380131	Телеустановка МК	МВШ.Н.	2934,23	384,44
380141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	МВШ.Н.	779,47	384,44
380161	Промывочная машина на базе автомобиля	МВШ.Н.	1644,85	384,44
380181	Установка для очистки трубопроводов "SISU"	МВШ.Н.	1278,47	384,44
380182	Насосный агрегат высокого давления "Hammelmann"	МВШ.Н.	2903,24	714,32
380185	Установка R600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER"	МВШ.Н.	90,2	
380201	Бойлерная машина	МВШ.Н.	2614,37	384,44
380304	Машины маркировочные M3000 TURBO на базе автомобиля "VOLVO F-16"	МВШ.Н.	1699,29	714,32
380305	Автомобили бортовые "VOLVO F-616 (CT)" с устройством для предварительной маркировки, грузоподъемностью до 10 т	МВШ.Н.	1363,94	384,44
380605	Установка направленного бурения "Грундрилл-15x"	МВШ.Н.	2716,83	384,44
380606	Кран-манипулятор "HAB"122 В-3 CL на базе автомобиля КамАЗ	МВШ.Н.	1044,7	384,44
380610	Буровые установки (включая универсальные комплексы) с крутящим моментом 250-400 кНм, мощностью 350-500 кВт	МВШ.Н.	1289,0	807,07
380613	Самодвижная буровая установка SM-505	МВШ.Н.	12477,31	1844,09
380617	Самодвижающаяся установка СВУ-В-6, усилие вдавливания 900 кН, на базе крана на гусеничном ходу РДК	МВШ.Н.	3609,25	384,44
381201	Машина дорожная разметочная "Hofmat"	МВШ.Н.	905,72	384,44
381202	Асфальтоукладчик "Титан-325" самоходный на гусеничном ходу	МВШ.Н.	3198,03	1129,27
381203	Переорутель "Шата-Багис SB-2500C"	МВШ.Н.	8852,66	798,39
381204	Разогреватель швов ABACUS	МВШ.Н.	193,69	
381205	Каток самоходный АВГ DD 74 гладковальцевый, 7т	МВШ.Н.	1392,85	384,44
381206	Каток самоходный BW-20R, tandemный на пневмоколесном ходу, 12т	МВШ.Н.	1195,18	384,44
381207	Каток самоходный АВГ DD 90, гладковальцевый, 10т	МВШ.Н.	1877,42	384,44
381301	Трубоукладчик D-355C грузоподъемностью 92 т	МВШ.Н.	5707,84	468,51
382001	Экспедиторы однокосые на гусеничном ходу емкостью юшка 1,25 м3 типа Kato HO-12205E-11, COMATSU P-220-3	МВШ.Н.	2323,93	670,58

382004	Кран автомобильный "ЦЕВЕРКА" грузоподъемностью 90 т	МБН.Н.	4101,84	937,00
382004	Оборудование для вытравливания сваями на базе крана РДК-25	МБН.Н.	1227,12	384,44
389998	Установка "GAYK" TYP 250 фирмы Volkman	МБН.Н.	571,56	384,44
390401	Электростанция ДИЖЕЛЕТ	МБН.Н.	139,42	36,37
390405	Электростанция Хонда	МБН.Н.	113,19	21,39
390501	Мотопеледа 20 т	МБН.Н.	885,2	213,93
390511	Волокнистая лебедка RW-20 ("Грудовичи")	МБН.Н.	1415,16	213,93
390512	Тягущая лебедка, тип RW 5000 (Bagela)	МБН.Н.	946,92	329,88
390541	Бензопора Partner	МБН.Н.	92,79	
391601	Оксигенный насос типа "G4-SUPER"	МБН.Н.	375,84	213,93
391602	Автоматонасос "Putzmeister", производительность 110-120 м3/час	МБН.Н.	3347,79	329,88
391603	Мотопомпа бензиновая SDMO-ST 3,6 Н, производительность 58 м3/час, высота подъема 30 м, глубина всасывания 8 м	МБН.Н.	179,8	94,44
391701	Компрессор ATLAS COPCO	МБН.Н.	812,27	384,44
391702	Компрессор INTERPOL - РАНД	МБН.Н.	1061,29	384,44
391711	Компрессоры "XANS-1750d"	МБН.Н.	1281,85	384,44
391751	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" XHNS-485 или аналогичного типа, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин	МБН.Н.	1959,9	384,44
391752	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 МПа, производительность до 34 м3/мин	МБН.Н.	3652,78	384,44
392201	Сварочный инвертирующий трансформатор "WEGENER" или аналогичного типа	МБН.Н.	179,42	
392202	Аппарат сварочный инвертирующий WEGENER мощностью 3,5 кВт	МБН.Н.	131,21	
392203	Аппараты сварочные "Invertex STT-8"	МБН.Н.	130,62	
392206	Сварочный агрегат KVN	МБН.Н.	129,42	
392207	Сварочный агрегат OMACRON	МБН.Н.	129,42	
392208	Сварочный агрегат Ротенбергер	МБН.Н.	157,94	
392211	Аппарат для ручной сварки полиэтиленовых труб "астык" "PIPEUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	МБН.Н.	41,68	
392212	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб "астык" "PROTOFUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	МБН.Н.	98,1	
392213	Аппарат для автоматической сварки полиэтиленовых труб "астык" "PLASTIFUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	МБН.Н.	169,2	
392217	Сварочная установка "WIDEX" Polyplex 4500 для сварки труб полиэтиленовых труб диаметром 75-250 мм	МБН.Н.	150,68	
392221	Горелка сварочная K345-40-4 диаметр	МБН.Н.	2,63	
392222	Горелка сварочная Magnum 200 с редуктором	МБН.Н.	4,54	
392251	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	МБН.Н.	138,45	
392255	Регулятор напряжения "PLUTONARC" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	МБН.Н.	89,69	
392260	Сварочный аппарат для сварки оптических кабелей Sunlinton Type 37 со сжатым воздухом	МБН.Н.	74,42	
392401	Радиостанция "Motorola"	МБН.Н.	7,17	
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	МБН.Н.	288,25	
393001	Аппарат для нанесения грунтовыми "Тасора"	МБН.Н.	22,48	
393007	Аппарат горячего коагулята TMS Coq	МБН.Н.	100,51	
393008	Нарезчик швов CP-15,2 Д	МБН.Н.	312,63	
393009	Фреза "Wirger"	МБН.Н.	2942,65	714,32
393010	Нарезчик швов FS-520	МБН.Н.	52,09	
393012	Фреза самонаводящая дорновая "WIRTGEN W 35 DC"	МБН.Н.	1025,28	384,44
394001	Номинатор гидравлический механический для полиэтиленовых труб диаметром 110-225 мм	МБН.Н.	48,4	
394002	Номинатор гидравлический механический для полиэтиленовых труб диаметром до 63 мм	МБН.Н.	8,56	
394011	Выдавливатель концов труб типа "CROCOLAST" фирмы "SAURON" или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 32-63 мм	МБН.Н.	18,07	
394012	Выдавливатель концов труб типа "CROCOLAST" фирмы "SAURON" или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 110-160 мм	МБН.Н.	33,42	
394031	Передавливатель механический "SENSCO" или аналогичного типа для труб диаметром 32-63 мм	МБН.Н.	23,82	
394032	Передавливатель гидравлический "SENSCO" или аналогичного типа для труб диаметром 110-225 мм	МБН.Н.	49,07	
394041	Устройство "POLYSTOPP" для перекрытия сечения полиэтиленовых газопроводов диаметром 110-225 мм	МБН.Н.	30,14	
394061	Гидравлическая лебедка ворот "OLCIOTRAC" в комплекте с гидравлическим агрегатом "PLUTONARC" фирмы "SAURON" или аналогичного типа на автоприцепе	МБН.Н.	163,04	
394100	Позиционер-центральный многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 32 мм	МБН.Н.	18,11	
394101	Позиционер-центральный многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 63 мм	МБН.Н.	12,88	
394102	Позиционер-центральный многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 110 мм	МБН.Н.	16,72	
394103	Позиционер-центральный многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 160 мм	МБН.Н.	25,69	
394104	Позиционер-центральный многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 225 мм	МБН.Н.	56,42	
394105	Позиционер-центральный фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 32-225 мм	МБН.Н.	56,7	
394106	Позиционер-центральный фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 63 мм	МБН.Н.	29,29	
394107	Позиционер-центральный фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	МБН.Н.	30,66	
394108	Позиционер-центральный фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	МБН.Н.	48,1	
394109	Позиционер-центральный фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 225 мм	МБН.Н.	42,2	
394110	Позиционер-центральный фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	МБН.Н.	32,02	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	МБН.Н.	1237,05	
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	МБН.Н.	1377,37	
400003	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 10 т	МБН.Н.	1753,37	
400004	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15 т	МБН.Н.	1798,34	
400005	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с генератором ELBE	МБН.Н.	2320,99	
400006	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с краном - манипулятором ЕАКМ 890	МБН.Н.	1662,71	
400007	Автомобиль бортовой МАЗ 632090 с краном-манипулятором "Палифтер" PP 15500 г/н 6 т	МБН.Н.	2146,36	
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	МБН.Н.	1264,98	
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	МБН.Н.	1712,63	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	МБН.Н.	1789,66	
400055	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 30 т	МБН.Н.	2172,83	
400056	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 40 т	МБН.Н.	2484,3	
400057	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 75 т	МБН.Н.	6150,79	
400058	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 110 т	МБН.Н.	8354,21	
400059	Автомосвал Volvo FM-12	МБН.Н.	3281,92	
400080	Автокостер	МБН.Н.	135,16	
400101	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т	МБН.Н.	1686,84	
400102	Тягачи седельные, грузоподъемность 15 т	МБН.Н.	1702,63	
400103	Тягачи седельные, грузоподъемность 30 т	МБН.Н.	1907,38	
400111	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т	МБН.Н.	99,72	
400112	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 15 т	МБН.Н.	111,77	
400110	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 20 т	МБН.Н.	109,17	
400111	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 40 т	МБН.Н.	167,64	
400112	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 60 т	МБН.Н.	247,33	
400161	Прицепы автомобильные грузоподъемностью до 5 т	МБН.Н.	70,41	
400181	Прицепы типа ПС-3100 для барабана полиэтиленовых труб	МБН.Н.	136,36	
400201	Шасси самоходные 0,9 т (Т-16 МТ)	МБН.Н.	878,67	
400301	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	МБН.Н.	1108,99	
400302	Спецавтомашины типа УАЗ	МБН.Н.	1031,49	
400303	Автофургон-мастерская типа "Жук" на базе ЗИЛ-431360	МБН.Н.	1497,28	
400304	Спецавтомаш на базе автомобиля БАЗ 2113 "Нива"	МБН.Н.	1057,17	
400311	Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	МБН.Н.	1989,65	
400400	Болотоходы грузоподъемностью 36 т	МБН.Н.	3804,91	
500101	Тракторы специальные внедорожные гусеничные 47,4 кВт (64 л.с.)	МБН.Н.	1083,43	286,24
500201	Тракторы тракторные гусеничные сельскохозяйственного общего назначения 55 кВт (74 л.с.)	МБН.Н.	1232,95	286,24
500202	Тракторы гусеничные сельскохозяйственные общего назначения 76 кВт (103 л.с.)	МБН.Н.	1204,62	329,88
500206	Тракторы гусеничные сельскохозяйственные 90,7 кВт (123 л.с.)	МБН.Н.	1715,15	329,88
500281	Тракторы тракторные, колесные, универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	МБН.Н.	625	286,24
500304	Тракторы сельскохозяйственные 15,5 кВт (21,1 л.с.)	МБН.Н.	551,08	286,24
500308	Тракторы универсальные сельскохозяйственные 39 кВт (53 л.с.)	МБН.Н.	2006,06	286,24
500309	Тракторы универсальные сельскохозяйственные 45 кВт (61 л.с.)	МБН.Н.	728,23	286,24
500401	Машины дождевательные дождеватель фронтальный с механизированным движением ("Днепр")	МБН.Н.	651,08	384,44
500402	Машины дождевательные машина дождевальная (колесной) ("Днепр")	МБН.Н.	704,13	329,88
500403	Машины дождевательные машина дождевальная ("Фрегат")	МБН.Н.	574,52	384,44