

021439	Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 25 т	Маш.ч.	1109,81	230,88
021440	Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 т	Маш.ч.	1655,84	258,86
021441	Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 63 т	Маш.ч.	2113,62	278,2
021442	Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 100 т	Маш.ч.	3374,99	461,76
021501	Краны ползущие для радиомант 5 т	Маш.ч.	1509,12	792,48
021502	Краны ползущие для радиомант 5 т	Маш.ч.	2413,11	990,6
021503	Краны ползущие для радиомант 12 т	Маш.ч.	2616,55	990,6
021504	Краны ползущие для радиомант 15 т	Маш.ч.	2834,8	990,6
021601	Порталы для монтажа радиомант 100 т	Маш.ч.	3748	990,6
021701	Краны портално-стреловые 10 т	Маш.ч.	1798,49	198,12
021702	Краны портално-стреловые 16 т	Маш.ч.	2261,61	230,88
021703	Краны порталные (КП-640) грузоподъемностью 640 т	Маш.ч.	4902,31	923,52
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	Маш.ч.	3296,45	278,2
021802	Краны стреловые на рельсовом ходу 75-130 т	Маш.ч.	4441,58	278,2
021901	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирни	Маш.ч.	7793,92	1947,37
022101	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 25 т	Маш.ч.	1496,5	278,2
022102	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 50 т	Маш.ч.	2329,4	475,48
022103	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 200 т	Маш.ч.	7429,86	175,48
022106	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 250 т	Маш.ч.	7656,67	298,88
022107	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность более 250 т	Маш.ч.	9594,26	475,48
030101	Автогидроукр. 5 т	Маш.ч.	693,3	171,91
030102	Автогидроукр. с вилочными подкатами 1 т	Маш.ч.	510,23	171,91
030103	Автогидроукр. с вилочными подкатами 2 т	Маш.ч.	572,66	171,91
030104	Автогидроукр. с вилочными подкатами 3,2 т	Маш.ч.	598,23	171,91
030105	Автогидроукр. с вилочными подкатами 4 т	Маш.ч.	165,91	171,91
030107	Автогидроукр. с вилочными подкатами 5 т	Маш.ч.	743,77	171,91
030108	Автогидроукр. с вилочными подкатами 10 т	Маш.ч.	921,35	171,91
030130	Автогидроукр. с цепными подкатами 3 т	Маш.ч.	941,35	171,91
030131	Автогидроукр. Volvo L 180	Маш.ч.	2811,44	230,88
030132	Погружные рефрижераторы Danfoss-Bentz 1624, мощностью 176 кВт	Маш.ч.	1111,88	230,88
030140	Автогидроукр. специальные со стрелой и передвижным крюком 3 т	Маш.ч.	635,11	171,91
030150	Автогидроукр. специальные со стрелой и передвижным крюком 15 т	Маш.ч.	672,43	171,91
030201	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	Маш.ч.	4,46	
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	Маш.ч.	12,22	
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	Маш.ч.	18,3	
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	Маш.ч.	7,45	
030205	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 200 т	Маш.ч.	11,69	
030206	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 300 т (ГДЗ-300)	Маш.ч.	20,21	
030207	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 500 т	Маш.ч.	39,68	
030211	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 350 т с ходом поршня 2,1 м	Маш.ч.	23,02	
030301	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	Маш.ч.	4,93	
030302	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	Маш.ч.	5,27	
030303	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	Маш.ч.	5,05	
030304	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	Маш.ч.	6,64	
030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	Маш.ч.	11,04	
030306	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	Маш.ч.	22,65	
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.ч.	12,3	
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	Маш.ч.	21,25	
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	Маш.ч.	27,15	
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.ч.	33,64	
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	Маш.ч.	46,35	
030406	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	Маш.ч.	245,1	171,91
030407	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	Маш.ч.	390,34	198,12
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	Маш.ч.	642,16	198,12
030409	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	Маш.ч.	2597,66	230,88
030501	Лебедки тракторные тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	Маш.ч.	72,09	
030551	Лебедочная станция, грузоподъемность до 0,5 т	Маш.ч.	151,76	99,06
030552	Лебедка-троец гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	Маш.ч.	678,43	171,91
030601	Лебедки гидравлические тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	Маш.ч.	290,44	171,91
030602	Лебедки гидравлические тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	Маш.ч.	422,97	171,91
030603	Лебедки гидравлические тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	Маш.ч.	903,4	198,12
030604	Лебедки гидравлические тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	Маш.ч.	1057,18	230,88
030701	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	Маш.ч.	49,73	
030702	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	Маш.ч.	51,04	
030703	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 13,73 кН (1,4 т)	Маш.ч.	69,6	
030704	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	Маш.ч.	114,52	
030705	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	Маш.ч.	130,64	
030706	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	Маш.ч.	133,34	
030707	Лебедки вспомогательные шкатулки с тяговым усилием 132,44 кН (14 т)	Маш.ч.	233,78	
030720	Льлька односторонняя самодвижная 120 кг	Маш.ч.	34,87	
030801	Мачты покатные 3 т	Маш.ч.	648,64	298,91
030851	Стрепы монтажные А-образные высотой до 2 м для подъема опор ВЛ	Маш.ч.	32,82	
030861	Шарниры монтажные для подъема стальных опор ВЛ	Маш.ч.	27,16	
030862	Устройство поднимашное фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHS GS	Маш.ч.	153,91	
030901	Подъемники гидравлические высотой подъема 8 м	Маш.ч.	309,22	198,12
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	Маш.ч.	333,52	198,12
030903	Подъемники гидравлические высотой подъема 12,5 м	Маш.ч.	357,73	198,12
030950	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 5 м	Маш.ч.	249,52	198,12
030951	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 15 м	Маш.ч.	282,32	198,12
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 25 м	Маш.ч.	256,16	198,12
030953	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 35 м	Маш.ч.	310,59	230,88
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 45 м	Маш.ч.	262,62	198,12
030970	Подъемники грузоподъемностью до 500кг раскладные, высота подъема 17 м	Маш.ч.	334,33	230,88
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	Маш.ч.	678,02	198,12
031002	Автогидроподъемники высотой подъема 18 м	Маш.ч.	985,73	230,88
031003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	Маш.ч.	1301,18	230,88
031004	Автогидроподъемники высотой подъема 28 м	Маш.ч.	1867,62	230,88
031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	Маш.ч.	2710,01	230,88
031050	Вышка телескопическая 25 м	Маш.ч.	908,81	230,88
031101	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность 100 т, высота подъема 105 м	Маш.ч.	927,99	230,88
031102	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т	Маш.ч.	484,88	230,88
031113	Подъемники двухступенчатый грузовой, грузоподъемность до 2 т, высота до 60 м	Маш.ч.	4791,16	230,88
031201	Подъемники мануальные высотой подъема 50 м	Маш.ч.	439,68	230,88
031201	Подъемники шкатулки для промышленных труб высотой 120 м	Маш.ч.	1954,38	858
031202	Подъемники шкатулки для промышленных труб высотой 180 м	Маш.ч.	2917,79	858
031203	Подъемники шкатулки для промышленных труб высотой 250 м	Маш.ч.	3412,23	858
031204	Подъемники шкатулки для промышленных труб высотой 330 м	Маш.ч.	4932,37	858
031301	Подъемники шкатулки для футорки промышленных труб высотой 120 м	Маш.ч.	1598,47	858
031302	Подъемники шкатулки для футорки промышленных труб высотой 180 м	Маш.ч.	2097,06	858
031303	Подъемники шкатулки для футорки промышленных труб высотой 250 м	Маш.ч.	2528,28	858
031304	Подъемники шкатулки для футорки промышленных труб высотой 330 м	Маш.ч.	3149,46	858
031501	Подмости самодвижные высотой подъема 12 м	Маш.ч.	312,49	198,12
031502	Подмости самодвижные высотой подъема 15 м	Маш.ч.	404,05	230,88
031700	Сквозная опалубка для возведения железобетонных оболочек градирни	Маш.ч.	11927,27	1077,6
031811	Погружки одношаровые универсальные фронтальные тяговые 2 т	Маш.ч.	679,48	198,12
031812	Погружки одношаровые универсальные фронтальные тяговые 3 т	Маш.ч.	1027,25	198,12
031820	Погружки одношаровые универсальные фронтальные тяговые 2 т	Маш.ч.	790,66	198,12
031821	Погружки одношаровые универсальные фронтальные тяговые 3 т	Маш.ч.	1050,8	198,12
031822	Погружки одношаровые универсальные фронтальные тяговые 4 т	Маш.ч.	1248,15	198,12
031833	Погружки телескопические "MERID POT" 2 т	Маш.ч.	1374,03	230,88
031834	Погружки универсальные "ПРОСАТ" 2 т	Маш.ч.	1285,84	230,88
031844	Погружки одношаровые универсальные фронтальные пневмоколесные до 4 т	Маш.ч.	998,6	171,91
031846	Погружки одношаровые универсальные фронтальные пневмоколесные 7 т	Маш.ч.	2849,08	230,88
031850	Кран-укосина, грузоподъемностью 1 т	Маш.ч.	378,48	171,91
031851	Краны переносные 1 т	Маш.ч.	308,64	171,91
031852	Краны-укосины для строительства труб диаметром до 2,5 м, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м	Маш.ч.	236,61	171,91
031854	Краны манипуляторы 1 т	Маш.ч.	443,55	171,91
031855	Ковшевые ленточные передвижной длиной 14 м	Маш.ч.	285,14	171,91
031860	Ковшевые ленточные передвижной длиной 40 м	Маш.ч.	395,58	171,91
031870	Ковшевые ленточные передвижной высотой 5 м	Маш.ч.	79,49	42,98
031871	Ковшевые ленточные передвижной высотой 10 м	Маш.ч.	92,85	42,98
031872	Ковшевые ленточные передвижной высотой 15 м	Маш.ч.	176,34	115,44
031971	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	Маш.ч.	9,04	
031972	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	Маш.ч.	16,76	
031983	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	Маш.ч.	22,66	
031984	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	Маш.ч.	30,3	
031995	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	Маш.ч.	45,02	
032001	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 10 т	Маш.ч.	84,01	
032101	Тали ручные рычажные	Маш.ч.	4,72	
032101	Электростанции передвижные 2 кВт	Маш.ч.	179,52	
040101	Электростанции передвижные 4 кВт	Маш.ч.	265,13	198,12
040102	Электростанции передвижные 30 кВт	Маш.ч.	3144,4	198,12
040103	Электростанции передвижные 60 кВт	Маш.ч.	584,62	230,88
040104	Электростанции передвижные 60 кВт	Маш.ч.	922,98	230,88
040105	Электростанции передвижные 100 кВт	Маш.ч.	1194,12	230,88
040106	Электростанции передвижные 200 кВт	Маш.ч.	2413,89	429
040107	Электростанции передвижные 500 кВт	Маш.ч.	5689,97	429
040108	Электростанции передвижные 1000 кВт (6 ватоне)	Маш.ч.	11089,27	461,6
040109	Электростанции стационарные 1000 кВт	Маш.ч.	7969,27	298,91
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с бензиновым двигателем	Маш.ч.	120,28	
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	Маш.ч.	113,82	
040251	Агрегаты сварочные стационарные для ручной электродуговой сварки	Маш.ч.	163,67	
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	Маш.ч.	503,71	
040310	Автоматы для сварки мостовых конструкций типа АДФ	Маш.ч.	176,53	
040400	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	Маш.ч.	210,56	
040501	Установки для сварки аргонодуговой	Маш.ч.	135,19	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.ч.	53,56	
040503	Установки для сварки автоматической под слоем флюса	Маш.ч.	290,73	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.ч.	7,15	
040700	Аппараты для волдушной плазменной резки металла	Маш.ч.	391,6	
040801	Выпрямители сварочные одноополостные с номинальным сварочным током до 30	Маш.ч.	405,41	
040802	Выпрямители сварочные одноополостные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.ч.	1037,7	
040803	Выпрямители сварочные одноополостные с номинальным сварочным током 1000 А	Маш.ч.	123,44	
040900	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.ч.	53,01	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.ч.	152,5	
041100	Термометры с массой измеряемых электродов не более 5 кг	Маш.ч.	1,13	
041201	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	Маш.ч.	191,78	
041202	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 2400 Гц	Маш.ч.	255,28	
041300	Установки электроэрозионные для термической обработки сварных соединений	Маш.ч.	271,3	
041400	Электронные печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.ч.	68,44	
041401	Электронные печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С при работе от передвижных электростанций	Маш.ч.	16,93	
041500	Электростанции с температурой воздушной среды от 20 °С до 350 °С	Маш.ч.	8,37	
041601	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной до 30 мм	Маш.ч.	29,01	
041602	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной 30 мм и более	Маш.ч.	26,4	
041701	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	Маш.ч.	13,66	
041702	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали 60 мм (передвижные)	Маш.ч.	22,49	
041801	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	Маш.ч.	19,05	

Для ознакомления
 III квартал 2019 г.

070415	Среперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водозащитном строительстве 8,0 м3	Маш.ч.	1346,12	278,2
070416	Среперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водозащитном строительстве 10,0 м3	Маш.ч.	188,47	278,2
070417	Среперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водозащитном строительстве 15,0 м3	Маш.ч.	2497,83	278,2
070427	Среперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 8,0 м3	Маш.ч.	1304,42	278,2
070428	Среперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 10,0 м3	Маш.ч.	1895,28	278,2
070429	Среперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 15,0 м3	Маш.ч.	2437,62	278,2
070600	Установы дробарные на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	864,23	230,88
070601	Установы однобарабные на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	Маш.ч.	831,97	230,88
070602	Установы однобарабные на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	Маш.ч.	900,06	230,88
070603	Установы однобарабные на тракторе 99 кВт (80 л.с.), ширина щели 14 см	Маш.ч.	582,65	230,88
080100	Выборформы для каналов глубиной до 1,0 м	Маш.ч.	740,65	244,6
080102	Выборформы для каналов глубиной 1,5 м	Маш.ч.	1410,31	244,6
080200	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3,0 м	Маш.ч.	3645,29	1385,3
080300	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5,0 м	Маш.ч.	6394	187,04
080400	Колпачи шатных колесов	Маш.ч.	441,81	196,12
080501	Машины для расчистки на тракторе 59 кВт (80 л.с.)	Маш.ч.	825,93	230,88
080601	Машины для подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	83	244,6
080602	Машины для подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	Маш.ч.	1166,85	230,88
080700	Планировщики длиннобазные (без трактора)	Маш.ч.	36,11	
080801	Экскаваторы-дреноукладчики 40 кВт (55 л.с.)	Маш.ч.	89,41	461,76
080802	Экскаваторы-дреноукладчики 79 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	1218,4	461,76
080803	Экскаваторы-дреноукладчики 118 кВт (160 л.с.)	Маш.ч.	1672,86	461,76
080901	Дреноукладчики (бестрашечные) с тягачом мощностью 118 кВт (160 л.с.)	Маш.ч.	873,6	640,84
081001	Экскаваторы роторные (укупорочные) для траншей шириной 280-300 мм	Маш.ч.	1316	429
081101	Экскаваторы цепные бескапсовые 118 кВт (160 л.с.)	Маш.ч.	2079,38	230,88
081201	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 20-38 л.с.	Маш.ч.	508,28	198,12
081202	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 30-140 л.с.	Маш.ч.	727,98	198,12
081203	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 50-110 л.с.	Маш.ч.	951,97	198,12
081204	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 60-225 л.с.	Маш.ч.	1029,84	198,12
081205	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 80-175 л.с.	Маш.ч.	827,71	198,12
081210	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 160-340 л.с.	Маш.ч.	1123,82	198,12
081215	Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью 170-260 л.с.	Маш.ч.	496,57	198,12
081216	Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью 545-705 л.с.	Маш.ч.	1103,42	198,12
081301	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 90-135 л.с.	Маш.ч.	489,94	198,12
081302	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 90-160 л.с.	Маш.ч.	617,92	198,12
081303	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 170-360 л.с.	Маш.ч.	1050,6	198,12
081401	Станции насосные навесные к трактору производительностью 18-38 л.с.	Маш.ч.	424,2	198,12
081402	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-70 л.с.	Маш.ч.	499,26	198,12
081403	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-120 л.с.	Маш.ч.	536,31	198,12
081501	Станции насосные плавучие дизельные производительностью 80-175 л.с.	Маш.ч.	745,14	230,88
081502	Станции насосные плавучие дизельные производительностью 160-340 л.с.	Маш.ч.	893,63	230,88
081600	Аргетты для свайки полиэтиленовых труб	Маш.ч.	851,28	230,88
081700	Подборщики мелких древесных отходов	Маш.ч.	189	
081800	Валколоты древесных отходов (без трактора)	Маш.ч.	124,11	
081900	Лопы самосвалы прицепные	Маш.ч.	29,16	
090101	Борозы колючевые (без трактора)	Маш.ч.	36,77	
090102	Борозы дисковые мелкоразрезные (без трактора)	Маш.ч.	92,44	
090103	Борозы лубые	Маш.ч.	5,54	
090200	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	Маш.ч.	21,94	
090301	Канавкопатели плужные навесные (без трактора)	Маш.ч.	10,46	
090302	Канавкопатели плужные прицепные (без трактора)	Маш.ч.	29,81	
090303	Канавкопатели фирменные (на тракторе)	Маш.ч.	189	230,88
090400	Корчеватели роторные (без трактора)	Маш.ч.	120,82	
090501	Корчеватели-сборатели с трактором 79 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	1262,78	244,6
090502	Корчеватели-сборатели с трактором 96 кВт (130 л.с.)	Маш.ч.	1086,76	244,6
090503	Корчеватели-сборатели с трактором 118 кВт (160 л.с.)	Маш.ч.	1684,46	244,6
090504	Корчеватели-сборатели с трактором 59 кВт (80 л.с.)	Маш.ч.	725,32	198,12
090520	Установы навесные для дробления растительности в шесту	Маш.ч.	57,68	
090601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	688,6	244,6
090602	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 118 кВт (160 л.с.)	Маш.ч.	1204,71	244,6
090700	Молотостружки 2,6 кВт (3,5 л.с.)	Маш.ч.	272,6	230,88
090720	Косилки-мульчирующие тракторные	Маш.ч.	28,93	
090800	Машина для установки столбиков ограждения	Маш.ч.	472	230,88
090900	Машины камнеборозные	Маш.ч.	73,99	
091000	Машины лесопосадочные (без трактора)	Маш.ч.	29,25	
091100	Опрыскиватели аэрозольные	Маш.ч.	27,27	
091200	Опрыскиватели широкозахватный универсальный	Маш.ч.	9,6	
091301	Плуги выкопные (без трактора)	Маш.ч.	8,4	
091302	Плуги выкопные-болотные (без трактора)	Маш.ч.	32,67	
091305	Плуги трехкорпусные навесные	Маш.ч.	185,58	198,12
091306	Плуги четырехкорпусные навесные	Маш.ч.	227,3	
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	Маш.ч.	27,44	
091500	Ямкокопатели	Маш.ч.	27,45	
091600	Машины для свайки лес 96 кВт (130 л.с.)	Маш.ч.	1337,91	230,88
091700	Генераторы аэрозольный	Маш.ч.	152,65	
092001	Секлки туювые (без трактора)	Маш.ч.	11,98	
092002	Секлки прицепные	Маш.ч.	21,1	
092201	Разбрасыватели транпортные прицепные	Маш.ч.	42,94	
092401	Косилки прицепные	Маш.ч.	21,5	
092402	Газокосилки моторные	Маш.ч.	70,24	
092501	Культиваторы навесные с приспособлениями	Маш.ч.	34	
092601	Луцильшашки	Маш.ч.	35,08	
092701	Катки прицепные колесные 1 т	Маш.ч.	45,09	
093001	Аргетты полевые прицепные	Маш.ч.	46,66	
093101	Оборудование навесное сельскохозяйственное	Маш.ч.	27,19	
100000	Оборудование прицепное для откачки воды насосом компрессорно-силовым с двигателем внутреннего сгорания мощностью 6800 Вт (6,8 ат), производительность 9,5 м3/мин	Маш.ч.	536,75	198,12
100102	Оборудование прицепное для откачки воды станция компрессорная передвижная с электродвигателем мощностью 60 кВт (6,8 ат) производительность 2,25 м3/мин	Маш.ч.	409,5	171,91
100201	Установы и аргетты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2,5 т	Маш.ч.	99,21	230,88
100202	Установы и аргетты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность до 4т	Маш.ч.	1039,16	230,88
100203	Установы и аргетты буровые на базе автомобилей для роторного бурения сваевки на воду глубина бурения до 60 м, грузоподъемность 12,5 т	Маш.ч.	1712,92	230,88
100204	Установы и аргетты буровые на базе автомобилей для роторного бурения сваевки на воду глубина бурения до 60 м, грузоподъемность 32 т	Маш.ч.	2495,24	461,76
100205	Установы и аргетты буровые на базе автомобилей для роторного бурения сваевки на воду глубина бурения до 60 м, грузоподъемность 13 т	Маш.ч.	1803,67	230,88
100206	Установы автомобильные ОО-160	Маш.ч.	810,78	298,91
100208	Аргетты буровой "JUNTTAN PM25"	Маш.ч.	7441,71	475,48
100209	Буровой аргетт Casagrande С-600	Маш.ч.	11762,62	503,46
100301	Установы и станки ударно-канатного бурения глубина бурения до 25 м	Маш.ч.	1415,45	230,88
100302	Установы и станки ударно-канатного бурения на базе автомобилей, глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2,6 т	Маш.ч.	1269,46	244,6
100303	Установы и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2 т	Маш.ч.	492,36	244,6
100304	Установы и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 3,2 т	Маш.ч.	729,73	244,6
100305	Установы и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, грузоподъемность 5 т	Маш.ч.	1143,56	244,6
100306	Станки ударно-канатного бурения малобарабанные	Маш.ч.	329,24	
100401	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобилей производительностью до 50 м, грузоподъемность 4мтх 3 т	Маш.ч.	1228,5	230,88
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	Маш.ч.	1108,22	
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	Маш.ч.	1712,06	
100507	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 26-132 мм	Маш.ч.	1652,33	
100508	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	Маш.ч.	1980,78	
100509	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	Маш.ч.	2015,62	
100515	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	Маш.ч.	2973,33	230,88
100516	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	Маш.ч.	3319,73	230,88
100601	Молотки буральные ленточные при работе от стационарных компрессорных станций	Маш.ч.	172,13	
100602	Молотки буральные ленточные при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.ч.	386,26	
100605	Молотки буральные средние при работе от стационарных компрессорных станций	Маш.ч.	245,77	
100606	Молотки буральные средние при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.ч.	5,55	
100603	Молотки буральные средние	Маш.ч.	415,32	
100701	Молотки буральные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	Маш.ч.	254,16	
100702	Молотки буральные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.ч.	480,11	
100801	Станки буровые вращательного бурения несамходные, глубиной бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	Маш.ч.	573,67	171,91
100810	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубиной бурения до 23 м, диаметр скважин 150 мм	Маш.ч.	2444,65	198,12
100820	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубиной бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	Маш.ч.	1317,95	230,88
100830	Станки буровые вращательного бурения несамходные, глубиной бурения до 24 м, диаметр скважин 105 мм	Маш.ч.	1012,01	230,88
100901	Установы буровые для роторного бурения глубина бурения до 25 м, диаметр скважин 48-60 мм	Маш.ч.	1624,9	
100902	Установы буровые для роторного бурения глубина бурения до 30 м, диаметр скважин 65-76 мм	Маш.ч.	1912,74	
101001	Аппараты центрифугационные 7,2 м3/ч	Маш.ч.	288,07	
101002	Аппараты центрифугационные автоматизированные 15 м3/ч	Маш.ч.	715	230,88
101100	Узлы насосные с насосными комплексами	Маш.ч.	274,35	
101201	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача до 1000 м3/ч, напор 100 м	Маш.ч.	42,61	
101207	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	Маш.ч.	69,68	
101208	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	Маш.ч.	57,77	
101209	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 6 м3/ч, напор 150 м	Маш.ч.	95,69	
101210	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача до 12 м3/ч, напор 120 м	Маш.ч.	195,95	
101220	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 32 м3/ч, напор 80 м	Маш.ч.	162,57	
101221	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 40 м3/ч, напор 80 м	Маш.ч.	216,76	
101222	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 150 м3/ч, напор 30 м	Маш.ч.	222,46	
101223	Аргетты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 250 м3/ч, напор 54 м	Маш.ч.	786,47	
101301	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача 0,9-7,2 м3/ч, напор 400-200 м	Маш.ч.	67,84	
101302	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 3,2 м3/ч, напор до 400 м	Маш.ч.	272,7	
101303	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 40 м3/ч, напор 630 м	Маш.ч.	439,69	
101401	Насосы для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м3/ч, напор до 55 м	Маш.ч.	71	
101402	Насосы для подачи воды, подача 160 м3/ч, напор до 30 м	Маш.ч.	200,91	
101500	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	Маш.ч.	673,09	429
101600	Аргетт для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	Маш.ч.	1418,36	429
101701	Станки бурозависные	Маш.ч.	131,12	
110003	Автобетоносмесители 4 м3	Маш.ч.	979,14	230,88
110004	Автобетоносмесители 5 м3	Маш.ч.	1090,74	230,88
110005	Автобетоносмесители 6 м3	Маш.ч.	1237,61	230,88
110006	Автобетоносмесители 7 м3	Маш.ч.	1188,26	230,88
110100	Бадьи 1 м3	Маш.ч.	6,84	
110101	Бадьи 2 м3	Маш.ч.	6,15	
110102	Бадьи 3 м3	Маш.ч.	12,81	
110103	Бадьи 4 м3	Маш.ч.	49,81	
110201	Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей, 10 м3/ч (перевозимые)	Маш.ч.	993,93	298,91
110210	Бетононасосы при работе на гидротехническом строительстве 5-45 м3/ч	Маш.ч.	2095,17	429
110211	Автобетононасосы 65 м3/ч	Маш.ч.	2079,61	230,88
110212	Автобетононасосы поршневые	Маш.ч.	928,6	298,91
110216	Автобетононасосы «Pulmasteel», производительность 90 м3/ч	Маш.ч.	1544,74	244,6
110217	Автобетононасосы «Pulmasteel», модель М-52, производительность 160 м3/ч	Маш.ч.	9571,3	230,88
110218	Автобетононасосы «Налимон» НСР-43Х, производительность 160 м3/ч	Маш.ч.	4544,77	230,88
110219	Бетононасос стационарный марки "Sanju" ХТ60С-1816 DIII	Маш.ч.	2194,38	230,88
110220	Стрела бетоноприемная марки "Sanju" HG32С	Маш.ч.	1824,3	230,88
110221	Автобетононасосы, производительность 160 м3/ч	Маш.ч.	6311,05	230,88
110300	Машины для внутрислойной перевязки бетона	Маш.ч.	1104,72	198,12
110401	Классификаторы при работе на гидротехническом строительстве 1,8 т	Маш.ч.	466,54	171,91
110501	Глиномешалки, 4 м3	Маш.ч.	298,81	171,91
110601	Растворопескостенды для приготовления водцементных и других растворов 350 л	Маш.ч.	86,23	
110602	Растворопескостенды для приготовления водцементных и других растворов 750 л	Маш.ч.	67,71	
110603	Растворопескостенды для приготовления водцементных и других растворов 2000 л	Маш.ч.	129,58	
110700	Установы бетонобетонные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л	Маш.ч.	2189,69	1386,84

110801	Бетономесители гравитационные передвижные 65 л	МАШ.Ч.	230,53	171,91
110802	Бетономесители гравитационные передвижные 165 л	МАШ.Ч.	234,05	171,91
110803	Бетономесители гравитационные передвижные 330 л	МАШ.Ч.	241,31	171,91
110804	Бетономесители гравитационные стационарные 500 л	МАШ.Ч.	250,4	171,91
110805	Бетономесители гравитационные стационарные 800 л	МАШ.Ч.	292,53	171,91
110806	Бетономесители гравитационные стационарные 1000 л	МАШ.Ч.	359,13	171,91
110807	Бетономесители гравитационные стационарные 2000 л	МАШ.Ч.	460,18	171,91
110808	Бетономесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водоканалов)	МАШ.Ч.	268,2	171,91
110810	Бетономесители принудительного действия передвижные 165 л	МАШ.Ч.	233,77	171,91
110811	Бетономесители принудительного действия передвижные 250 л	МАШ.Ч.	254,97	171,91
110812	Бетономесители принудительного действия стационарные 375 л	МАШ.Ч.	290,73	171,91
110813	Бетономесители принудительного действия стационарные 500 л	МАШ.Ч.	382,96	171,91
110814	Бетономесители принудительного действия стационарные 800 л	МАШ.Ч.	439,09	171,91
110815	Бетономесители принудительного действия стационарные 1000 л	МАШ.Ч.	481,82	171,91
110831	Автобетономесители, емкость до 6,3 м³	МАШ.Ч.	1208,87	230,88
110901	Растворомесители передвижные 65 л	МАШ.Ч.	208,18	171,91
110902	Растворомесители передвижные 250 л	МАШ.Ч.	229	171,91
110903	Растворомесители стационарные 500 л	МАШ.Ч.	259,83	171,91
110904	Растворомесители стационарные 800 л	МАШ.Ч.	311,22	171,91
110950	Цемент-песок	МАШ.Ч.	265,1	158,12
110953	Цемент-пески при работе от компрессора	МАШ.Ч.	495,31	198,12
111000	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	МАШ.Ч.	11,15	
111100	Вибратор глубинный	МАШ.Ч.	27,54	
111101	Вибратор глубинный пневматический	МАШ.Ч.	27,54	
111201	Вибраторы крановые	МАШ.Ч.	84,64	68
111301	Вибраторы поверхностные	МАШ.Ч.	11,64	
111302	Виброрейка WHETMAN W3HE	МАШ.Ч.	157,51	
111500	Растворомесы 3 м³/ч	МАШ.Ч.	199,54	171,91
111501	Растворомесы 3 м³/ч	МАШ.Ч.	233,72	198,28
111601	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 30 м³/ч	МАШ.Ч.	3367,51	1584,96
111602	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 60 м³/ч	МАШ.Ч.	3972,98	1783,08
111603	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 120 м³/ч	МАШ.Ч.	6290,12	2575,56
111604	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 240 м³/ч	МАШ.Ч.	8779,64	2773,68
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м³/ч на строительстве мостов и труб	МАШ.Ч.	3002,3	1584,96
111901	Фундаментосити при кладке дельтовальцевых труб с закладкой	МАШ.Ч.	351,94	171,91
112002	Установка для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	МАШ.Ч.	254,26	171,91
112003	Установка по приготовлению и подаче растворов из смеси смесей, производительность до 3 м³/мин	МАШ.Ч.	74,35	
112010	Комплекс бетонно-распределительный на базе автомобиля КАМАЗ	МАШ.Ч.	1155,61	230,88
112011	Комплекс оборудования для приготовления бетонитового раствора производительностью 30 м³/час	МАШ.Ч.	3015,82	503,46
120101	Автоудонаторы 3500 л	МАШ.Ч.	959,86	370,03
120102	Автоудонаторы 7000 л	МАШ.Ч.	1347,86	370,03
120103	Автоудонаторы на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т	МАШ.Ч.	2113,92	429
120120	Автоудонаторы на базе Volvo Fe 42 R, 240	МАШ.Ч.	3580,77	429
120140	Смеситель-укладчик ДА-74 Шлеман на базе автомобиля MAN, мощность 272 л.с.	МАШ.Ч.	2824,43	461,76
120201	Автогрейдеры литого типа 66,2 кВт (90 л.с.)	МАШ.Ч.	337,92	230,88
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	МАШ.Ч.	1586,63	230,88
120210	Автогрейдеры М02 БС ТА-3	МАШ.Ч.	2730,12	230,88
120211	Автогрейдеры НМВ ВГ 190 ТА-4	МАШ.Ч.	2483,8	230,88
120301	Грейдеры прицепные среднего типа	МАШ.Ч.	333,89	230,88
120302	Грейдеры прицепные тяжелого типа	МАШ.Ч.	386,46	230,88
120400	Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.)	МАШ.Ч.	1483,74	244,6
120600	Гидродомкраты ручные	МАШ.Ч.	42,79	
120600	Заливщики швов на базе автомобиля	МАШ.Ч.	1233,64	198,12
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	МАШ.Ч.	24403,57	2590,22
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	МАШ.Ч.	46,11	
120702	Катки дорожные прицепные кулачковые 17 т	МАШ.Ч.	80,08	
120703	Катки дорожные прицепные кулачковые 28 т	МАШ.Ч.	131,41	
120710	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 12,5 т	МАШ.Ч.	123,39	
120711	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	МАШ.Ч.	284,39	
120712	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 50 т	МАШ.Ч.	366,51	
120801	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 15 т	МАШ.Ч.	174,27	244,6
120802	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 25 т	МАШ.Ч.	489,96	244,6
120803	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 35 т	МАШ.Ч.	1817,83	244,6
120841	Катки дорожные прицепные гладкие 5 т	МАШ.Ч.	106,48	
120900	Катки дорожные самоходные вибрационные Витам ВВ 151-А02	МАШ.Ч.	1432,89	244,6
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	МАШ.Ч.	546,41	171,91
120902	Катки дорожные самоходные вибрационные типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 2,2 т	МАШ.Ч.	840,12	230,88
120903	Катки самоходные вибрационные двухвалцовые с гладкими вальцами массой 6 т	МАШ.Ч.	592,05	198,12
120904	Катки самоходные вибрационные двухвалцовые с гладкими вальцами массой 10 т	МАШ.Ч.	975,43	230,88
120905	Катки дорожные самоходные гладкошальные типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ.Ч.	1113,02	230,88
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	МАШ.Ч.	697,19	198,12
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	МАШ.Ч.	938,02	244,6
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	МАШ.Ч.	1158,88	244,6
120909	Катки самоходный ДУ-94, гладкошальный, 14 т	МАШ.Ч.	1265,71	230,88
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	МАШ.Ч.	1176,09	230,88
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	МАШ.Ч.	1505,81	244,6
120912	Катки дорожные самоходные гладкие типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" 13 т	МАШ.Ч.	1227,85	230,88
120913	Каток самоходный ДУ-48, гладкошальный	МАШ.Ч.	758	230,88
120914	Катки на пневмоколесном ходу 50 т	МАШ.Ч.	1442,86	244,6
120915	Катки дорожные самоходные комбинированные Natpm HD 110K	МАШ.Ч.	2067,08	244,6
120920	Катки самоходные вибрационные двухвалцовые с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т	МАШ.Ч.	1406,35	198,12
120921	Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,0 т	МАШ.Ч.	761,38	198,12
120922	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 7,1 до 10 т	МАШ.Ч.	1763,46	230,88
120923	Катки дорожные самоходные вибрационные гладкошальные Витам ВВ-16А02	МАШ.Ч.	2088,65	244,6
120924	Каток вибрационный SD-120	МАШ.Ч.	1753,24	244,6
120925	Каток дорожный вибрационный малый НО-130	МАШ.Ч.	1778,66	230,88
120926	Каток дорожный самоходный вибрационный комбинированный Dynaparc SA 250 D до 12 т	МАШ.Ч.	1345,42	230,88
120927	Каток вибрационный комбинированный DV-97	МАШ.Ч.	1079,21	198,12
120931	Катки дорожные самоходные tandemные малых типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т	МАШ.Ч.	852,37	198,12
120932	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 11 т	МАШ.Ч.	1241,12	230,88
120933	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG" от 12 до 11 т	МАШ.Ч.	1778,51	230,88
120934	Катки дорожные самоходные грунтовые вибрационные типа HAMM-3518, массой 18 т (210,8 л.с.)	МАШ.Ч.	1904,72	230,88
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HO 150TT, массой 14,3 т (1115,6 л.с.)	МАШ.Ч.	2046,7	230,88
120951	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса до 8 т	МАШ.Ч.	785,79	198,12
120952	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	МАШ.Ч.	1135,98	230,88
484041	Котлы битумные стационарные 1000л	МАШ.Ч.	1292,92	198,12
121002	Котлы битумные передвижные 1000 л	МАШ.Ч.	182,96	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	МАШ.Ч.	153,73	
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	МАШ.Ч.	260,08	
121020	Автобитумовы, 15 т	МАШ.Ч.	1275,12	198,12
121100	Котлы передвижные для приготовления термопластина 1000 л	МАШ.Ч.	204,22	
121101	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах для отработки фундаментных покрытий	МАШ.Ч.	1184,18	370,03
121102	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах профилирования оснований	МАШ.Ч.	712,16	244,6
121103	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах профилирования оснований со скользящими формами	МАШ.Ч.	825,29	244,6
121200	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах профилирования оснований в свежемолотом цементе-бетоне	МАШ.Ч.	691,84	230,88
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	МАШ.Ч.	895,92	198,12
121202	Нарезчики швов дисковые	МАШ.Ч.	641,28	198,12
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32	МАШ.Ч.	280,67	
121204	Машина для разделки швов и трещин CRF 80	МАШ.Ч.	179,29	
121205	Нарезчики швов CF 15 В	МАШ.Ч.	111,01	
121206	Нарезчики швов CF-6000 D	МАШ.Ч.	1163,83	230,88
121211	Нарезчики швов в асфальтобетонном покрытии	МАШ.Ч.	690,98	230,88
121212	Нарезчики швов CIDIMA CF 2100 В	МАШ.Ч.	849,78	230,88
121213	Нарезчики швов Seifma, диск 300 мм, диаметр диска 170 мм	МАШ.Ч.	145,2	
121230	Бетоноукладочные полиуретановые закладные форматы GOMACO GT-3200	МАШ.Ч.	9781,1	230,88
121231	Перезаключитель насос MF 300	МАШ.Ч.	14238,66	244,6
121301	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечные	МАШ.Ч.	1307,8	429
121302	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные	МАШ.Ч.	1507,51	429
121303	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные	МАШ.Ч.	1362,68	429
121304	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса бетоноукладчики со скользящими формами	МАШ.Ч.	5182,23	429
121305	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса конвертеры-перезаключатели	МАШ.Ч.	290,26	
121306	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса машины для нанесения пленкообразующих материалов	МАШ.Ч.	1091,96	230,88
121307	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса оборудование асфальтоукладочное	МАШ.Ч.	461,53	
121308	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса полиуретановые закладные	МАШ.Ч.	232,56	
121309	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса профилирования оснований со скользящими формами	МАШ.Ч.	5434,17	429
121310	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса распределители цементобетона со скользящими формами	МАШ.Ч.	5438,63	429
121311	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса тележки арматурные	МАШ.Ч.	117,6	
121312	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса финишеры трубчатые	МАШ.Ч.	1080,03	230,88
121341	Машины дорожные комбинированные менее 210 л.с.	МАШ.Ч.	900,47	230,88
121342	Машины дорожные комбинированные более 270 л.с.	МАШ.Ч.	899,34	230,88
121400	Машины маркировочные	МАШ.Ч.	971,45	230,88
121500	Трамбовки на базе трактора Т-130 1.Г	МАШ.Ч.	495,3	230,88
121550	Машины дорожной службы (машина дорожника мастера)	МАШ.Ч.	1167,21	198,12
121601	Машины поливомоечные 6000 л	МАШ.Ч.	821,41	198,12
121602	Вакуумно-подметальная машина	МАШ.Ч.	831,12	198,12
121603	Малогабаритная подметальная машина	МАШ.Ч.	1213,48	230,88
121604	Машина дорожная универсально-специализированная Linplog U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощность 114 л.с.	МАШ.Ч.	483,07	
121605	Машина-пылесос MB-1317 уборочная на базе автомобиля "Mercedes"	МАШ.Ч.	1802,57	429
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215	МАШ.Ч.	597,19	171,91
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZ47000 E1	МАШ.Ч.	867,66	198,12
121700	Машина для устройства черепицных полов	МАШ.Ч.	2344,41	556,39
121701	Машины сушилочные типа DIENH H-2500	МАШ.Ч.	915,79	230,88
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800	МАШ.Ч.	976,65	230,88
121801	Распределители щебня и гравия	МАШ.Ч.	1117,93	230,88
121802	Распределители цемента	МАШ.Ч.	994,83	230,88
121803	Распределители известной мастики	МАШ.Ч.	789,91	198,12
121804	Распределители щебня типа SS 25/80	МАШ.Ч.	857,08	230,88
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	МАШ.Ч.	1539,32	230,88
121806	Распределители щебня ЦРД-3,5	МАШ.Ч.	1356,22	230,88
121901	Снегоочистители на автомобиле легковые	МАШ.Ч.	886,33	370,03
121902	Снегоочистители на автомобиле шнекостроительные	МАШ.Ч.	896,75	198,12
121903	Снегоуборщики самоходный 11 кВт (15 л.с.)	МАШ.Ч.	207,94	198,12
121904	Установки мобильные для очистки трещин	МАШ.Ч.	42,19	
121915	Машина для разделки трещин в асфальтобетонном и цементобетонном покрытиях "Cimline" PCR-25, ширина фрезерования 12-50 мм, глубина фрезерования до 50 мм (25 л.с.)	МАШ.Ч.	650,98	198,12
121920	Снегоотрусы лопастной на пневмоколесном ходу	МАШ.Ч.	350,96	
122000	Укладчики асфальтобетона	МАШ.Ч.	1937,15	230,88
122001	Укладчик литого асфальтобетона типа GEB 8000 с шириной укладки от 2,25 до 8 м	МАШ.Ч.	1629,75	244,6
122002	Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладочника фирмы "VOEGELE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м	МАШ.Ч.	401,533	230,88
122003	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладочника фирмы "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	МАШ.Ч.	2756,4	258,86
122004	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладочника фирмы "VOEGELE" с шириной укладки более 6,5 м	МАШ.Ч.	4059,16	278,2
122005	Асфальтоукладчик Voegele Super 1400 P2 с шириной до 6 м	МАШ.Ч.	5108,88	278,2
122006	Комплекс машин "REMIXER 4500" и нагреватель "HM 4500" фирмы "WIRTGEN"	МАШ.Ч.	12171,07	1182,38
122007	Установка для транспортировки литого асфальтобетона типа "Kober"	МАШ.Ч.	4036,3	230,88
122008	Трамбовщик на базе автомобиля 2х2	МАШ.Ч.	2344,83	230,88
122009	Машина плавно-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	МАШ.Ч.	1136,43	230,88
122010	Машина плавно-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	МАШ.Ч.	1188,39	230,88

Для Ознакомления III квартала 2013 г.

122011	Нарезальщик асфальтобетонного покрытия Ecoheater Kapf 8.5, предрезательный	Маш.ч.	29519,32	429
122012	Установки для термопластики дорожных покрытий Romberg Roadpac - KRM 4500	Маш.ч.	140115,1	198,12
122013	Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200	Маш.ч.	18859,55	543,5
122014	Стабилизатор грунта Bomag MPR 122	Маш.ч.	6641,65	475,48
122015	Асфальтоукладчик Vögele Super 1800-2 с модулем Sprag Jet, с плитой AB 500-2	Маш.ч.	8221,47	278,2
122016	Асфальтоукладчик Дуларс F300 CS с навесным модулем AM 300	Маш.ч.	10665,26	120,72
122017	Машина заливочная универсальная "Ecofloor" LHM 500, емкость бака для материала 500 л (30,5 л.с.)	Маш.ч.	2007,46	370,03
122100	Установки для приготовления грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	Маш.ч.	2614,17	429
122101	Установки для приготовления битумной эмульсии 3 т/ч	Маш.ч.	1664,54	429
122102	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	Маш.ч.	900,43	416,51
122103	Установки для приготовления битумной эмульсии марки "EM ENGINEERING AS", производительность 10-12 т/ч	Маш.ч.	18949,62	429
122104	Битумная установка с 4-мя битумными котлами на 50 м ³ , резервуаром для хранения битума на 1000 м ³ и газовым подогревом масляного теплоносителя	Маш.ч.	4429,15	171,91
122201	Фрезы навесные на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (дорожные)	Маш.ч.	1701,17	278,2
122202	Фрезы навесные без трактора (болотные)	Маш.ч.	66,06	
122203	Самодвижная дорожная колесная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	Маш.ч.	2896,11	296,91
122204	Фрезы самодвижные дорожные типа "Wirtgen", "Dyrlars", "Caterpillar", "Roatdec", "Telex", "Bittell", "ABG", "Вомак" с шириной барабана от 1000 мм до 1200 мм	Маш.ч.	5315,09	230,88
122205	Фрезы самодвижные дорожные типа "Wirtgen", "Dyrlars", "Caterpillar", "Roatdec", "Telex", "Bittell", "ABG", "Вомак" с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм	Маш.ч.	10747,48	230,88
122206	Фреза-рециклиер дорожная ROADTEK RX 700	Маш.ч.	15605,12	256,39
122207	Регенератор-смеситель марки "Caterpillar RM-500", ширина фрезерования 2438 мм	Маш.ч.	18144,64	298,8
122210	Ресайклинг холодного фрезерования типа Wirtgen WPR 2500	Маш.ч.	3398,18	298,91
122211	Установка холодного фрезерования шириной барабана 1000 мм	Маш.ч.	4634,37	298,91
122212	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	Маш.ч.	6023,38	198,12
122301	Трактор с шестью дорожными навесными	Маш.ч.	894,01	
122401	Парообразователи прицепные	Маш.ч.	207,93	278,2
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	Маш.ч.	203,51	
122801	Виброплиты с двигателями внутреннего сгорания	Маш.ч.	94,74	
122899	Виброплита	Маш.ч.	2274,85	429
130100	Автоматический монтажный	Маш.ч.	3212,65	429
130101	Автоматический тип (типового модуля) мощности дизель-генераторной установки 200квт (272л.с.) (АТТ)	Маш.ч.	2198,01	429
130170	Автоматическая для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	Маш.ч.	18184,84	429
130171	Автоматическая дизельная монтажная с устройством шнекового бурения АДМ-1,56	Маш.ч.	5007,98	461,76
130200	Аргетаты для виброгрунтения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	Маш.ч.	227,82	
130300	Аргетаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	Маш.ч.	744,05	230,88
130400	Дорожные тракторы	Маш.ч.	1015,44	396,24
130501	Дрезина широкой колеи с краном 1 т	Маш.ч.	1582,2	461,76
130502	Дрезина широкой колеи с краном 3,5 т	Маш.ч.	701,47	429
130503	Краны колесные двухколесные для работы на вездеходных базах, 10 т	Маш.ч.	754,19	198,12
130504	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	Маш.ч.	484,61	198,12
130701	Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м на деревянных шпалах	Маш.ч.	4482,25	597,82
130702	Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м на железобетонных шпалах	Маш.ч.	5635,86	597,82
130800	Линии вездеходные полноприводные пневматические	Маш.ч.	3038,68	461,76
130901	Машины для балластировки железнодорожного пути	Маш.ч.	5595,19	89,72
131001	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пола"	Маш.ч.	1052,61	230,88
131002	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	Маш.ч.	2876,53	230,88
131100	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбивками	Маш.ч.	1186,39	461,76
131200	Машины для укрощения откосов земляного полотна гидромаслоем с мультитравлением	Маш.ч.	1025,02	461,76
131301	Установки Т-330 для гидропосева многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FE 6	Маш.ч.	2366,44	461,76
131400	Машины пухотряпачные	Маш.ч.	1167,6	230,88
131421	Рихтовщик гидравлический	Маш.ч.	9,79	
131500	Мотовозы электростанции	Маш.ч.	1404,19	402,79
131600	Платформы колесные к путевладчику	Маш.ч.	3472,39	298,91
131750	Вышка съемная монтажная	Маш.ч.	2,86	
131800	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	Маш.ч.	351,6	
131901	Путевые подмости самоходные	Маш.ч.	950,88	343,82
132001	Путевладчики тракторные широкой колеи	Маш.ч.	1337,41	692,64
132100	Стенды вездеходные	Маш.ч.	838,81	
132300	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	Маш.ч.	13407,11	858
132400	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	Маш.ч.	7682,06	1385,28
132501	Вагоны широкой колеи 20 т	Маш.ч.	30,03	
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ)	Маш.ч.	1405,99	
132511	Вагоны с боковыми подрессорными и жесткой (ВСМ-БП)	Маш.ч.	494,09	
132550	Вагон-самосвал (думкар), грузоподъемность 136 т	Маш.ч.	518,44	34,38
132560	Вагоны узкой колеи	Маш.ч.	61,52	
132561	Вагоны-путьевые широкой колеи	Маш.ч.	665,93	
132601	Платформы широкой колеи 71 т	Маш.ч.	189,76	
132605	Платформы узкой колеи	Маш.ч.	99,97	
132701	Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.)	Маш.ч.	1708,7	402,79
132800	Тепловозы широкой колеи маневровые 552 кВт (750 л.с.)	Маш.ч.	2453,26	402,79
132802	Тепловозы широкой колеи маневровые 735 кВт (1000 л.с.)	Маш.ч.	3014,73	402,79
132803	Тепловозы широкой колеи маневровые 883 кВт (1200 л.с.)	Маш.ч.	3556,76	402,79
133951	Станки сверильно-шлифовальные (сверлошлифовальные)	Маш.ч.	20,2	
134001	Станки рельсосверильные	Маш.ч.	21,94	
134011	Станки рельсообдирочные	Маш.ч.	53,78	
134021	Костыльабразивные	Маш.ч.	10,05	
134031	Ключ путевого универсальный	Маш.ч.	4,42	
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	Маш.ч.	3,04	
134041	Шуруповерт	Маш.ч.	14,09	
134051	Демальт-путьевые	Маш.ч.	21,36	
134101	Шпалообдирка	Маш.ч.	4,92	
134103	Шпалообдирки при работе от передвижной электростанции	Маш.ч.	4,91	
134201	Пресс односторонний горизонтально-правильный для правки рельсов	Маш.ч.	428,84	198,12
134250	Кабельукладчик на железнодорожном ходу	Маш.ч.	1071,04	475,48
134301	Круги путьевые	Маш.ч.	637,53	455,35
134305	Разогнщик гидравлический	Маш.ч.	32,21	
134402	Приборы винтовые для регулирования створа и зазора железнодорожных путей	Маш.ч.	7,21	
134403	Приборы гидравлические для регулировки створа и зазора железнодорожных путей	Маш.ч.	13,02	
140004	Комплекс мобильный режиссировочный тип МРС-400	Маш.ч.	5301,	429
140101	Аргетаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 0,65 м3	Маш.ч.	1612,52	258,86
140102	Аргетаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м3	Маш.ч.	1541,77	258,86
140103	Аргетаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м3	Маш.ч.	1717,2	258,86
140110	Аргетаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	1476,87	278,2
140201	Корпы гусеничные для свай длиной до 12 м	Маш.ч.	1545,99	230,88
140202	Корпы гусеничные для свай длиной до 20 м	Маш.ч.	2052,36	230,88
140301	Корпы универсальные с дизельмолотом 2,5 т	Маш.ч.	1641,5	258,86
140400	Корпы универсальные с пневматическим молотом 6 т	Маш.ч.	2027,29	278,2
140411	Корпы универсальные с пневматическим молотом 8 т	Маш.ч.	3297,17	278,2
140401	Вибропогружатели высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	Маш.ч.	378,31	80,72
140402	Вибропогружатели высокочастотные ICE-148F	Маш.ч.	2699,68	
140403	Вибропогружатели высокочастотные РТС-23НЗА с гидроприводом Caterpillar 350	Маш.ч.	3003,52	244,6
140406	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	Маш.ч.	499,65	80,72
140411	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-обочины	Маш.ч.	1169,91	80,72
140412	Вибропогружатели MULLER MS-48 HFV	Маш.ч.	10781,12	298,91
140501	Дизель-молоты 0,5 т	Маш.ч.	178,48	
140502	Дизель-молоты 1,25 т	Маш.ч.	346,38	
140503	Дизель-молоты 1,8 т	Маш.ч.	458,85	
140504	Дизель-молоты 2,5 т	Маш.ч.	533,13	
140505	Дизель-молоты 3,5 т	Маш.ч.	679,1	
140506	Дизель-молоты 5 т	Маш.ч.	858,62	
140507	Гидромолоты Hydrohammer HCS-200	Маш.ч.	28896,85	298,91
140508	Гидромолот на базе экскаватора	Маш.ч.	6638,06	298,91
140510	Установка статического закручивания свайных стержней Worker WP-150 C/W TE200	Маш.ч.	29421,17	278,2
140511	Установки для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м3 (6С0-1,7)	Маш.ч.	2764,04	627,12
140601	Установки буровые для бурения скважин с шнековым бурением, глубиной до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1200 мм	Маш.ч.	3595,63	429
140602	Установки буровые для бурения скважин с шнековым бурением, глубиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	Маш.ч.	1277,25	244,6
140603	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	Маш.ч.	3240,48	429
140604	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 600 мм	Маш.ч.	1549,36	230,88
140605	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	Маш.ч.	7060,62	429
140610	Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	Маш.ч.	4057,94	429
140611	Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	Маш.ч.	7729,93	429
140620	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	Маш.ч.	2662,06	429
140621	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	Маш.ч.	1615,2	230,88
140622	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 30 м, диаметром до 1200 мм	Маш.ч.	23200,58	230,88
140701	Установки с крутящим моментом 250-350 кВт	Маш.ч.	3897,43	230,88
140702	Установки с крутящим моментом 250-350 кВт	Маш.ч.	1709,75	429
140703	Установки с плоским грейфером для прохода траншей	Маш.ч.	2799,48	429
140704	Установки с плоским грейфером на наклонной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	Маш.ч.	4852,16	244,6
140800	Установки промисловые передвижные (парообразователи)	Маш.ч.	484,74	198,12
140900	Установки для подбивки грунта, подана 60 м3/ч, напор 165 м	Маш.ч.	1850,66	298,91
141001	Грейфер шнековый для работы на базе экскаватора для прохода траншей противофильтрационных завес	Маш.ч.	4588,97	429
141101	Баррикадная машина	Маш.ч.	8979,78	298,91
141200	Установки для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	Маш.ч.	3075,74	278,2
141300	Установки для устройства лучевых дренажных скважин	Маш.ч.	1641,71	298,91
141400	Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т	Маш.ч.	5961,81	674,44
150001	Установка ПНЕ "Ателс" DD-328	Маш.ч.	993,74	171,91
150101	Аргетаты наполнительно-опрессовочные до 70 м3/ч	Маш.ч.	1720,11	198,12
150102	Аргетаты наполнительно-опрессовочные до 300 м3/ч	Маш.ч.	4452,27	198,12
150103	Аргетаты наполнительно-опрессовочные до 300 м3/ч	Маш.ч.	562,48	171,91
150111	Аргетаты опрессовочные, податочный наполнение 25 м3/ч	Маш.ч.	757,42	198,12
150201	Аргетаты сварочные двухустановочные для ручной сварки на автомобильном прицепе	Маш.ч.	869,12	230,88
150202	Аргетаты сварочные двухустановочные для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	Маш.ч.	802,56	198,12
150301	Аргетаты сварочные четырехустановочные для ручной сварки на автомобильном прицепе	Маш.ч.	1159,27	230,88
150302	Аргетаты сварочные четырехустановочные для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	Маш.ч.	4043,75	99,6
150400	Базы битумоэмульсионные 8000 л	Маш.ч.	8,75	
150401	Горелки газопламенные	Маш.ч.	1847,56	402,79
150411	Установки битумоэмульсионные 8000 л	Маш.ч.	3960,93	586,66
150501	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	Маш.ч.	5497,83	792,48
150502	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	Маш.ч.	6228,76	792,48
150503	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	Маш.ч.	10925,58	792,48
150504	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	Маш.ч.	15402,73	805,58
150701	Комплекс машин и механизмов типа "СЕВЕР-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1420 мм	Маш.ч.	9154,43	244,6
150702	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм грузоподъемность 6,3 т	Маш.ч.	1498,42	244,6
150703	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм грузоподъемность 14,5 т	Маш.ч.	1579,21	244,6
150704	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм грузоподъемность 35 т	Маш.ч.	4107,59	298,91
150705	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм грузоподъемность 50 т	Маш.ч.	4432,46	298,91
150706	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм грузоподъемность 63-90 т	Маш.ч.	3702,54	298,91
150707	Краны-трубоукладчики грузоподъемность 32 т	Маш.ч.	1653,06	244,6
150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемность 12 т	Маш.ч.	1113,29	244,6
150801	Лаборатории для контроля сварных соединений полустационарные	Маш.ч.	1982,18	244,6
150802	Лаборатории для контроля сварных соединений высокопроизводные, передвижные	Маш.ч.	2783,9	429
150901	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	Маш.ч.	973,79	429
150902	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	Маш.ч.	1256,26	475,48
150903	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	Маш.ч.	1618,74	475,48
150904	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1200 мм	Маш.ч.	379,51	
151000	Машины для заиваивания анкером (без крана-трубоукладчика)	Маш.ч.	9,36	
151001	Фиксаторы моделей	Маш.ч.	562,62	429
151101	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	Маш.ч.	601,56	429
151102	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	Маш.ч.	601,56	429

Для Ознакомительской области III квартала 2013 г.

151103	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	Маш.ч.	845,82	429
151104	Машины изоляционные для труб диаметром от 600-800 мм	Маш.ч.	1223,62	475,48
151105	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	Маш.ч.	1562,2	475,48
151201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	Маш.ч.	1338,42	429
151202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	Маш.ч.	1841,45	429
151203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	Маш.ч.	2137,47	475,48
151204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	Маш.ч.	2947,19	627,48
151205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	Маш.ч.	3084,08	627,12
151301	Станки трубобочные для труб диаметром 200-500 мм	Маш.ч.	614,43	158,12
151302	Станки трубобочные для труб диаметром до 1000 мм	Маш.ч.	927,63	158,12
151303	Станки трубобочные для труб диаметром 1200-1400 мм	Маш.ч.	4310,8	230,88
151306	Станки трубобочные с электродвигом для труб диаметром до 150 мм	Маш.ч.	476,26	230,88
151401	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	Маш.ч.	132,74	
151501	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	Маш.ч.	962,63	19,6
151502	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	Маш.ч.	1197,95	244,6
151504	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	Маш.ч.	2669,9	244,6
151550	Установка ГНБ "Алтекс" Д0-6	Маш.ч.	11764	695,15
151600	Установки для открытого водопития на базе трактора 700 м3/час	Маш.ч.	1141,86	130,88
151700	Установки для подогрева стьков	Маш.ч.	240,92	158,12
151801	Установки для сушки труб диаметром до 500 мм	Маш.ч.	283,47	
151802	Установки для сушки труб диаметром до 800 мм	Маш.ч.	283,47	
151803	Установки для сушки труб диаметром до 1000-1200 мм	Маш.ч.	3021,01	
151804	Установки для сушки труб диаметром 1400 мм	Маш.ч.	704,57	
151901	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	Маш.ч.	100,23	
151902	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	Маш.ч.	165,61	
151903	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	Маш.ч.	202,4	
151904	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	Маш.ч.	245,67	
151905	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	Маш.ч.	281,32	
151906	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 600 мм	Маш.ч.	234,41	
152001	Битумозаправщик 4 т	Маш.ч.	1336,82	230,88
152002	Битумозаправщик 6 т	Маш.ч.	1665,46	230,88
152100	Битумозаправщик на тракторе 4 т	Маш.ч.	1106,13	244,6
152201	Тракторы на гусеничном ходу до 59 кВт (80 л.с.)	Маш.ч.	860,92	158,12
152202	Тракторы на гусеничном ходу 95 кВт (130 л.с.)	Маш.ч.	1013,84	154,6
152203	Тракторы на гусеничном ходу 1287 кВт (1795 л.с.)	Маш.ч.	1491,57	230,88
152204	Тракторы на гусеничном ходу 228 кВт (310 л.с.)	Маш.ч.	3929,06	278,2
152205	Тракторы на гусеничном ходу 244 кВт (330 л.с.)	Маш.ч.	4398,65	298,91
152206	Тракторы на пневмоколесном ходу 29 кВт (40 л.с.)	Маш.ч.	519,05	158,12
152207	Тракторы на пневмоколесном ходу 40 кВт (55 л.с.)	Маш.ч.	643,36	158,12
152208	Тракторы на пневмоколесном ходу 59 кВт (80 л.с.)	Маш.ч.	734,81	230,88
152209	Тракторы на пневмоколесном ходу 108 кВт (145 л.с.)	Маш.ч.	1031,53	230,88
152210	Тракторы на пневмоколесном ходу 158 кВт (215 л.с.)	Маш.ч.	1549,76	244,6
152401	Плетевозы на автомобильном ходу до 12 т	Маш.ч.	1040,48	230,88
152402	Плетевозы на автомобильном ходу до 19 т	Маш.ч.	1207,31	230,88
152403	Плетевозы на автомобильном ходу до 30 т	Маш.ч.	2331,96	244,6
152404	Плетевозы на автомобильном ходу до 50 т	Маш.ч.	3051,42	298,91
152500	Плетевозы тракторные с трактором 30 т	Маш.ч.	17705,41	1544,6
152600	Погружные насосовые на пневмоколесном ходу	Маш.ч.	977	230,88
152700	Электростанции передвижные 75 кВт	Маш.ч.	942,1	230,88
152701	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 60 кВт	Маш.ч.	921,1	230,88
152702	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 100 кВт	Маш.ч.	1256,36	230,88
152703	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 200 кВт	Маш.ч.	3008,14	429
152704	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 500 кВт	Маш.ч.	5608,14	429
152800	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 11,2 м3/мин	Маш.ч.	957,79	158,12
152900	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 50 м3/мин	Маш.ч.	9771,87	230,88
152901	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 9800 кПа (100 ат) производительностью 70 м3/мин	Маш.ч.	3437,67	230,88
153000	Установка компрессорная передвижная давлением 9800 кПа (100 ат) производительностью 16 м3/мин	Маш.ч.	3374,1	230,88
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	Маш.ч.	615,24	244,6
153102	Катки дорожные самоходные гладкие 10 т	Маш.ч.	649,59	244,6
153200	Лебедки тяговые усилием 1471,5 кВт (130 т)	Маш.ч.	2771,19	429
153301	Установки с гидравлическим приводом для продвигания труб диаметром 1000-1720 мм при работе на сооружении магистральных трубопроводов	Маш.ч.	800,21	230,88
154101	Установки автосварочные типа ПАУ для труб диаметром 300-500 мм	Маш.ч.	1099,03	230,88
154102	Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром 600-800 мм	Маш.ч.	1472,66	230,88
154103	Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром 1000-1400 мм	Маш.ч.	2793,46	230,88
160100	Автобензонасосы на базе автомобиля, вместимостью бака 2,7 м3	Маш.ч.	650,46	158,12
160201	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 5 т	Маш.ч.	1305,89	158,12
160202	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	Маш.ч.	909,63	158,12
160301	Краны установочные на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 1,2 т	Маш.ч.	1161,89	230,88
160401	Машины буровые-насосные на тракторе 56 кВт (80 л.с.), глубина бурения 1,5-3 м	Маш.ч.	901,66	158,12
160402	Машины буровые-насосные на тракторе, глубина бурения 3,5 м	Маш.ч.	1086,08	158,12
160501	Машины буровые на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	Маш.ч.	1512,22	298,91
160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	Маш.ч.	1313,1	158,12
160701	Свалекрикатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	Маш.ч.	1313,03	230,88
160801	Экскаваторы одноковшовые на тракторном ходу 0,65 м3	Маш.ч.	1276,05	230,88
160901	Бульдозеры на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	Маш.ч.	1272,64	230,88
161001	Краны на автомобильном ходу 10 т	Маш.ч.	862,8	230,88
161002	Краны на автомобильном ходу 16 т	Маш.ч.	1173,11	230,88
161100	Аппараты смазочные тросовые	Маш.ч.	78,08	
170100	Тележки дорожные на гусеничном ходу	Маш.ч.	58,08	
170101	Кабельукладчик колесный прицепной легкий для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	Маш.ч.	381,08	
170102	Кабельукладчик колесный прицепной для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	Маш.ч.	708,59	
170103	Кабельукладчик навесной вибрационный для прокладки оптического кабеля КНВ-2К	Маш.ч.	4406,34	429
170104	Кабельукладчик прицепной легкий для сельской и зонавой связи ЛКН-20-2	Маш.ч.	337,7	
170105	Кабельукладчик колесный прицепной КУК-4Б	Маш.ч.	634,16	
170201	Комплексные машины машина кабельная КМ-2А	Маш.ч.	906,07	158,12
170202	Комплексные машины машины для горизонтального прогона гофты на базе автомобиля	Маш.ч.	1402,7	230,88
170300	Комплексные машины машина монтажа для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля ГАЗ-66	Маш.ч.	830,79	158,12
170400	Термопроводники самодвижущий ТПН	Маш.ч.	1986,03	230,88
170450	Проползши прицепной	Маш.ч.	133,23	
170500	Траншезасыпщик прицепной колесный ТЗ-2В	Маш.ч.	91,5	
170601	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термомаки и кабельных барабанов весом до 4 т, ТПН	Маш.ч.	191,32	
170602	Транспортеры прицепные кабельные для 70, кВт	Маш.ч.	246,03	
170700	Волочиль для транспортировки барабанов с кабелем в заблоченных местностях В-1	Маш.ч.	184,88	
170800	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заблоченных местностях	Маш.ч.	33,45	
170900	Краны на автомобильном ходу 10 т в составе кабельукладочной колонны	Маш.ч.	2030,64	230,88
494000	Бульдозер 128,7 кВт (175 л.с.) в составе кабельукладочной колонны	Маш.ч.	1955,27	230,88
171000	Тракторы гусеничные на базе трактора 121 кВт (165 л.с.) в составе кабельукладочной колонны	Маш.ч.	1339,65	230,88
171100	Экскаватор для рытья траншей ЭТЦ-165 в составе кабельукладочной колонны	Маш.ч.	1034,44	230,88
171301	Лаборатория передвижная измерительная-настроичная	Маш.ч.	1001,84	158,12
171302	Лаборатория передвижная измерительная на базе автомобиля ГАЗ (ЛПН)	Маш.ч.	1871,05	158,12
171501	Лаботория передвижная монтажно-измерительная на базе автомобиля ГАЗ (ЛПН)	Маш.ч.	2393,82	278,2
171502	Мобильная лаборатория ЛС-1, резервуарное затенение 20 м3, скорость протягивания до 2 км/ч, мощность привода 13 кВт	Маш.ч.	792,2	230,88
180101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подана 80 м3/ч, напор 30 м	Маш.ч.	2627,77	727,7
180102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подана 140 м3/ч, напор 37-52 м	Маш.ч.	5643,74	916,29
180120	Землесосные плавучие снаряды электрические, подана 80 м3/ч, напор 30 м	Маш.ч.	3040,13	574,27
180121	Землесосные плавучие снаряды электрические, подана 140 м3/ч, напор 37-52 м	Маш.ч.	8443,34	782,38
180122	Землесосные плавучие снаряды электрические, подана 100 м3/ч, напор 50-63 м	Маш.ч.	8446,99	1031,47
180123	Землесосные плавучие снаряды электрические, с электродвигателем 300 м3/ч напор 50-63 м	Маш.ч.	8567,92	1031,47
180124	Землесосные плавучие снаряды электрические, подана 180 м3/ч, напор 71 м	Маш.ч.	16082,95	1203,38
180125	Землесосные плавучие снаряды электрические, с электродвигателем 400 м3/ч, напор 71 м	Маш.ч.	16885,75	1203,38
180126	Землесосные плавучие снаряды электрические, напор 80 м3/ч, напор 80 м	Маш.ч.	2719,06	150,12
180201	Землесосные станции передвижные электрические стационарные, подана 80 м3/ч, напор 40 м	Маш.ч.	1201,87	370,03
180202	Землесосные станции передвижные электрические стационарные, подана 140 м3/ч, напор 37-52 м	Маш.ч.	1966,88	370,03
180301	Землесосные станции передвижные электрические стационарные, подана 200 м3/ч, напор 50-63 м	Маш.ч.	3482,35	558,71
180302	Землесосные станции передвижные электрические стационарные, подана 400 м3/ч, напор 71 м	Маш.ч.	7102,18	558,71
190101	Насосные станции электрические стационарные, подана 50 м3/ч, напор 50 м	Маш.ч.	500,85	324,3
190102	Насосные станции электрические стационарные, подана 100 м3/ч, напор 80 м	Маш.ч.	708,08	324,3
190103	Насосные станции электрические стационарные, подана 200 м3/ч, напор 95 м	Маш.ч.	803,81	429
190301	Насосные станции типа ПЗ-72/60	Маш.ч.	462,03	158,12
200101	Насосные станции типа ПЗ-72/60	Маш.ч.	2018,34	729,53
200120	Насосные станции электрические, подана 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	Маш.ч.	237,78	729,53
200201	Насосные станции электрические, подана 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	Маш.ч.	3363,41	729,53
200202	Насосные станции электрические, подана 80 м3/ч, напор насосной станции 90 м, напор землесосной установки 37-52 м	Маш.ч.	6072,91	729,53
200203	Насосные станции электрические, подана 200 м3/ч, напор насосной станции 100 м, напор землесосной установки 63 м	Маш.ч.	9368,34	729,53
200204	Насосные станции и землесосные установки электрические плавучие, подана 400 м3/ч, напор насосной установки 71 м, напор землесосной установки 71 м	Маш.ч.	20302,54	859,56
200205	Насосные станции и землесосные установки электрические плавучие, подана 400 м3/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	Маш.ч.	20689,66	859,56
200301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 400 м3/ч, напор 40 м	Маш.ч.	735,91	171,91
200302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 700 м3/ч, напор 80 м	Маш.ч.	1921,62	343,82
210101	Баржи при работе в закрытой автатори несамходные 250 т	Маш.ч.	567,2	244,6
210102	Баржи при работе в закрытой автатори несамходные 400-450 т	Маш.ч.	1906,73	244,6
210103	Баржи при работе в закрытой автатори несамходные 1000 т	Маш.ч.	3215,02	461,76
210104	Баржи при работе на открытом рейде несамходные 250 т	Маш.ч.	4053,89	122,98
210105	Баржи при работе на открытом рейде несамходные 400-450 т	Маш.ч.	6592,21	298,91
210106	Баржи при работе на открытом рейде несамходные 1000 т	Маш.ч.	1511,02	298,91
210107	Баржи при работе на открытом рейде несамходные 1000 т	Маш.ч.	4558,18	461,76
210108	Баржи при работе на открытом рейде самходные 1250 т	Маш.ч.	6702,35	1993,72
210201	Буексы дизельные при работе в закрытой автатори 224 кВт (300 л.с.)	Маш.ч.	2213,68	834,58
210202	Буексы дизельные при работе в закрытой автатори 294 кВт (400 л.с.)	Маш.ч.	3437,14	1459,53
210203	Буексы дизельные при работе в закрытой автатори 552 кВт (750 л.с.)	Маш.ч.	6321,87	1694,81
210204	Буексы дизельные при работе в закрытой автатори 883 кВт (1200 л.с.)	Маш.ч.	7389,66	2092,36
210210	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 221 кВт (300 л.с.)	Маш.ч.	2772,06	1199,63
210211	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 294 кВт (400 л.с.)	Маш.ч.	5502,22	1591,12
210212	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 552 кВт (750 л.с.)	Маш.ч.	7652,49	1793,45
210213	Буексы дизельные при работе на открытом рейде 883 кВт (1200 л.с.)	Маш.ч.	9377,02	2092,36
210301	Водовзвешивающие станции на самоходном боте с компрессором при работе в закрытой автатори 110 кВт (150 л.с.)	Маш.ч.	3177,29	1793,45
210306	Водовзвешивающие станции на самоходном боте с компрессором при работе на открытом рейде 110 кВт (150 л.с.)	Маш.ч.	6340,24	1793,45
210401	Корпус плавучие при работе в закрытой автатори 6 т	Маш.ч.	5442,84	1694,81
210406	Корпус плавучие при работе на открытом рейде 6 т	Маш.ч.	6654,41	1694,81
210501	Корпус плавучие при работе в закрытой автатори несамходные 5 т	Маш.ч.	3683,08	1593,18
210506	Корпус плавучие при работе в закрытой автатори несамходные 5 т	Маш.ч.	9138,55	1993,72
210507	Корпус плавучие при работе в закрытой автатори самходные 100 т	Маш.ч.	12281,58	230,88
210608	Корпус плавучие при работе в закрытой автатори самходные 300 т	Маш.ч.	22181,14	327,99
210515	Корпус плавучие при работе на открытом рейде несамходные 5 т	Маш.ч.	5168,85	1593,18
210520	Корпус плавучие при работе на открытом рейде самходные 16 т	Маш.ч.	11202,98	1993,72
210521	Корпус плавучие при работе на открытом рейде самходные 100 т	Маш.ч.	9307,75	2639,36
210522	Корпус плавучие при работе на открытом рейде самходные 300 т	Маш.ч.	19149,89	327,99
210601	Шалады при работе в закрытой автатори несамходные 250 т	Маш.ч.	631,54	429
210606	Шалады при работе на открытом рейде несамходные 250 т	Маш.ч.	647,45	429
210701	Плотноны при работе в закрытой автатори 40 т	Маш.ч.	246,71	158,12
210702	Плотноны при работе в закрытой автатори 100 т	Маш.ч.	4205,54	158,12
210703	Плотноны при работе в закрытой автатори 400-450 т	Маш.ч.	756,98	230,88
210704	Плотноны при работе в закрытой автатори 600 т	Маш.ч.	835,13	158,12
210710	Плотноны при работе на открытом рейде 40 т	Маш.ч.	343,89	158,12
210711	Плотноны при работе на открытом рейде 100 т	Маш.ч.	510,65	158,12
210712	Плотноны при работе на открытом рейде 400-450 т	Маш.ч.	2602,36	158,12
210713	Плотноны при работе на открытом рейде 800 т			

210802	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	Маш.Ч.	173493	198,12
210901	Установки виброуплотнительные плавучие для 2 зоны в закрытой автотари	Маш.Ч.	235062	198,12
210902	Установки виброуплотнительные плавучие для 2 зоны на открытом рейде	Маш.Ч.	245,07	198,12
210903	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны в закрытой автотари	Маш.Ч.	209,85	171,91
210904	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны на открытом рейде	Маш.Ч.	218,1	171,91
220101	Лебедки Силтовые электрические 10 т	Маш.Ч.	449,49	171,91
220201	Тележки Силтовые комбинированные 150 т	Маш.Ч.	391,79	230,88
220202	Тележки стальные 75 т несамодонные	Маш.Ч.	265,88	230,88
220203	Тележки стальные 75 т самоходные	Маш.Ч.	336,31	230,88
230101	Баржи 100 т	Маш.Ч.	288,75	171,91
230102	Баржи 200 т	Маш.Ч.	312,99	171,91
230103	Баржи 300 т	Маш.Ч.	350,99	171,91
230104	Баржи 400 т	Маш.Ч.	499,53	171,91
230105	Баржи 600 т	Маш.Ч.	604,11	171,91
230201	Буксиров 110 кВт (150 л.с.)	Маш.Ч.	1766,76	645,87
230202	Буксиров 221 кВт (300 л.с.)	Маш.Ч.	3706,08	645,87
230203	Буксиров 331 кВт (450 л.с.)	Маш.Ч.	498	782,57
230301	Катера буксирные 96 кВт (90 л.с.)	Маш.Ч.	1150,56	555,87
230302	Катера буксирные 96 кВт (130 л.с.)	Маш.Ч.	2310,78	645,87
230401	Зависки моторизованные 66 кВт (90 л.с.)	Маш.Ч.	961,9	315,99
230501	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	Маш.Ч.	965,8	558,71
230502	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	Маш.Ч.	1602,98	386,33
230601	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	Маш.Ч.	299,43	633,98
230602	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	Маш.Ч.	4753,2	204,08
230701	Краны плавучие несамодонные 5 т	Маш.Ч.	295,47	1135,23
230702	Краны плавучие несамодонные 16 т	Маш.Ч.	6212,91	1135,23
230703	Краны плавучие несамодонные 25 т	Маш.Ч.	4785,78	1135,23
230710	Краны плавучие самоходные 100 т	Маш.Ч.	14071,3	1188,72
250101	Шты проходческие не механизированные, диаметр 2 м (ПШ- 2,0)	Маш.Ч.	560,7	230,88
250102	Шты проходческие не механизированные, диаметр 2,56 м (ПШ- 2,56)	Маш.Ч.	573,3	230,88
250201	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ-5,5)	Маш.Ч.	2791,73	
250301	Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке 4,7-15 м ² (ПКС, ИМШ)	Маш.Ч.	1553,43	230,88
250801	Машины погрузные, производительность 1 м ³ /мин (пневматические)	Маш.Ч.	428,5	
250902	Машины погрузные, производительность 1,25 м ³ /мин (электрические ковшовые)	Маш.Ч.	402,61	
250904	Машины погрузные, производительность 1,25 м ³ /мин (электрические ковшовые)	Маш.Ч.	1319,09	158,11
250901	Тележки вспомогательные перегонные	Маш.Ч.	24,41	
250902	Тележки вспомогательные стационарные	Маш.Ч.	44,47	
251000	Тележки монтажные перегонные опального способа работ	Маш.Ч.	16,91	
251300	Тележки ЦИИИ широкой колеи, 6 т	Маш.Ч.	0,98	
251400	Опрокидыватели круговые	Маш.Ч.	107,27	
251501	Вагоны проходческие, вместимость 7 м ³	Маш.Ч.	153,43	
251601	Вагонетки опрокидные, вместимость 0,8 м ³	Маш.Ч.	6,13	
251602	Вагонетки опрокидные, вместимость 1,1 м ³ (с приводом)	Маш.Ч.	8,17	
251702	Вагонетки неопрокидные, вместимость 1,4 м ³	Маш.Ч.	2,92	
251801	Платформы подвешиваемые для горельных тоннелей	Маш.Ч.	22,26	
251802	Платформы подвешиваемые для станционных тоннелей	Маш.Ч.	26,89	
252003	Молоты копровые с дизель-молотом 2,5 т	Маш.Ч.	1131,49	230,88
252001	Тельферы электрические 0,5 т	Маш.Ч.	22,15	
252302	Тельферы электрические 1 т	Маш.Ч.	26,43	
252303	Тельферы электрические 2 т	Маш.Ч.	36,39	
252304	Тельферы электрические 3,2 т	Маш.Ч.	47,95	
252305	Тельферы электрические 5 т	Маш.Ч.	79,59	
252501	Насосы для строительных растворов, производительность 4 м ³ /час	Маш.Ч.	42,97	
252502	Насосы для строительных растворов, производительность 5 м ³ /час	Маш.Ч.	66,71	
252503	Насосы для строительных растворов, производительность 6 м ³ /час	Маш.Ч.	78,78	
252504	Насосы для строительных растворов, производительность 16 м ³ /час	Маш.Ч.	269,71	198,12
252600	Насосы фекальные, напор 24 м (НФ 25Б/24)	Маш.Ч.	343,72	198,12
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	Маш.Ч.	861,12	
252800	Вентилятор	Маш.Ч.	115,13	
252801	Пневмобетонопумпачи 1,5 м ³	Маш.Ч.	343,35	
252802	Пневмобетонопумпачи 3,2 м ³	Маш.Ч.	354,1	
252900	Цементоукладчики для заделки швов	Маш.Ч.	21,49	
253000	Распорнонатяжители	Маш.Ч.	68,28	
253100	Обоювачи пневматические	Маш.Ч.	14,77	
253101	Обоювачи пневматические (без скапного воздуха)	Маш.Ч.	6,64	
253300	Пистолеты пластинчатые	Маш.Ч.	79,15	
253401	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов подвесные	Маш.Ч.	878,89	298,91
253402	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов стационарные	Маш.Ч.	911,7	298,91
253503	Машины гидравлические для труб длинной продавливания до 20 м (УПК-2,5)	Маш.Ч.	508,24	298,91
253504	Установки гидравлические для труб длинной продавливания более 20 м (УПК-20)	Маш.Ч.	600,0	298,91
253512	Установки гидравлические для труб длинной продавливания до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций	Маш.Ч.	437,15	298,91
253513	Установки гидравлические для труб длинной продавливания более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций	Маш.Ч.	541,63	298,91
253600	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	Маш.Ч.	477,23	298,91
253601	Электровоз шахтный контактный марки К-10	Маш.Ч.	1066,55	226,6
253700	Эскапаторы для подземных работ 1,2 м ³	Маш.Ч.	1691,67	230,88
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ-5М2	Маш.Ч.	124,11	
253901	Машины горизонтального бурения прессово-шнековые с тяговым станком 203 тс (2000 нм) фирмы SCHIDT, KRANZ-GRUPPE	Маш.Ч.	7329,99	278,2
254000	Подъемники Силтовые	Маш.Ч.	926,73	230,88
260010	Станки буровые для бурения сваевки в подземных условиях электрические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	Маш.Ч.	495,27	
260011	Станки буровые для бурения сваевки в подземных условиях пневматические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	Маш.Ч.	677,35	
260012	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола до 100 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС-1М)	Маш.Ч.	492,09	
260013	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола до 300 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС-1М)	Маш.Ч.	758,49	
260014	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные ствольные пневматические при конечной длине ствола свыше 300 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС-1М)	Маш.Ч.	492,09	
260015	Установки бурильные пневматические на ручном ходу для сечения 8-25 м ² при работе в выработках горизонтальных и наклонных	Маш.Ч.	5793,86	
260020	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоходном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ-53Д	Маш.Ч.	11441,37	
261200	Поддержки для переносных рефрижераторов пневматических	Маш.Ч.	6,22	
261301	Сверла горные электрические	Маш.Ч.	26,2	
261302	Сверла горные пневматические	Маш.Ч.	103,62	
261400	Молотки отбойные пневматические	Маш.Ч.	80,5	
261401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш.Ч.	11,32	
261602	Грузники грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	Маш.Ч.	1054,35	
261701	Машины погрузные на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок, сечением до 10 м ²	Маш.Ч.	1061,61	
261804	Машины погрузные электрические на ручном ходу для горизонтальных выработок с размером сечения "горячего камня" производительностью 3 м ³ /мин	Маш.Ч.	1724,67	
262001	Перегружатели ленточные электрические	Маш.Ч.	594,73	
262102	Комплексы сеперные вместимостью ковша 0,8 м ³	Маш.Ч.	829,48	
262400	Погружные ковшовые универсальные	Маш.Ч.	158,26	
262401	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м ²	Маш.Ч.	1372,95	
262500	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м ²	Маш.Ч.	1033,94	
262600	Комбайны для проходки восстающих выработок (2 КВ)	Маш.Ч.	2888,48	
263401	Вагонетки шахтные 1 м ³	Маш.Ч.	37,38	
263402	Вагонетки шахтные 2,5 м ³	Маш.Ч.	25,04	
263403	Вагонетки шахтные 3,3 м ³	Маш.Ч.	22,67	
270301	Насосы грязевые, подача 23,4-65,3 м ³ /ч, давление нагнетания 1,57-5,38 МПа (150-60 кгс/см ²)	Маш.Ч.	374,61	
280502	Гладирин сборно-разборные капальные, вентиляционные	Маш.Ч.	69,21	
300100	Кабелепередачи на ручном ходу	Маш.Ч.	4178,15	230,88
300101	Серебряны колесные самоходные, вместимостью ковша 0,8 м ³	Маш.Ч.	2346,21	230,88
300202	Серебряны колесные самоходные, вместимостью ковша 1,5 м ³	Маш.Ч.	3341,67	278,2
300203	Серебряны колесные самоходные, вместимостью ковша 2 м ³	Маш.Ч.	7754,01	298,91
310101	Насосы мощностью 2,8 кВт	Маш.Ч.	87,1	56,73
310102	Насосы мощностью 4 кВт	Маш.Ч.	96,65	56,73
310103	Насосы мощностью 4,5 кВт	Маш.Ч.	103,09	56,73
310104	Насосы мощностью 5,5 кВт	Маш.Ч.	110,7	56,73
310105	Насосы мощностью 7,5 кВт	Маш.Ч.	127,89	56,73
310106	Насосы мощностью 8 кВт	Маш.Ч.	134,07	56,73
310107	Насосы мощностью 11 кВт	Маш.Ч.	154,9	56,73
310108	Насосы мощностью 15 кВт	Маш.Ч.	185,12	56,73
310109	Насосы мощностью 16 кВт	Маш.Ч.	193,72	56,73
310110	Насосы мощностью 20 кВт	Маш.Ч.	202,07	56,73
310111	Насосы мощностью 25 кВт	Маш.Ч.	215,56	56,73
310112	Насосы мощностью 30 кВт	Маш.Ч.	239,63	56,73
310113	Насосы мощностью 33 кВт	Маш.Ч.	303,91	56,73
310114	Насосы мощностью 42 кВт	Маш.Ч.	322,89	56,73
310115	Насосы мощностью 47 кВт	Маш.Ч.	382	56,73
310116	Насосы мощностью 48 кВт	Маш.Ч.	429,46	56,73
310117	Насосы мощностью 55 кВт	Маш.Ч.	506,59	56,73
310118	Насосы мощностью 65 кВт	Маш.Ч.	589,58	56,73
310119	Насосы мощностью 75 кВт	Маш.Ч.	666,02	56,73
310120	Насосы мощностью 110 кВт	Маш.Ч.	963,62	65,38
310121	Насосы мощностью 132 кВт	Маш.Ч.	1145,25	65,38
310122	Насосы мощностью 160 кВт	Маш.Ч.	1368,91	65,38
310123	Насосы мощностью 200 кВт	Маш.Ч.	1691,26	65,38
310124	Насосы мощностью 250 кВт	Маш.Ч.	2097,7	65,38
310125	Насосы мощностью 320 кВт	Маш.Ч.	2647,66	65,38
310202	Насосы центробежные самовсасывающие для водополнения и водозапитки мощностью 8-60 м ³ /ч, напор 21,7-4,3 м	Маш.Ч.	42,63	
310303	Насосы центробежные погружные, производительность до 160 м ³ /ч, напор 100 м	Маш.Ч.	298,38	65,38
310601	Илососная машина КО 560, объемом 6000 л	Маш.Ч.	1102,29	230,88
200600	Пастымасты с приводом	Маш.Ч.	786,04	370,03
221000	Транспортные устройства с контроллерами	Маш.Ч.	764,8	244,6
330100	Аппараты дробеструйные	Маш.Ч.	231,45	
330202	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш.Ч.	7,33	
330206	Дрели электрические	Маш.Ч.	8,28	
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	Маш.Ч.	300,8	230,88
330211	Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические	Маш.Ч.	71,23	
330212	Машины сверлильные пневматические	Маш.Ч.	55,9	
330301	Машины шлифовальные электрические	Маш.Ч.	16,72	
330302	Машины шлифовальные угловые	Маш.Ч.	14,42	
330303	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш.Ч.	9,77	
330304	Машины шлифовальные пневматические	Маш.Ч.	107,05	
330305	Машина шлифовально-полировальная пневматическая для обработки гранитных изделий	Маш.Ч.	57,44	
330400	Машины электрозачистные	Маш.Ч.	89,33	
330500	Машины иструйные специальные (вальцы)	Маш.Ч.	65,86	
330600	Машины для забивки отверстий	Маш.Ч.	18,63	
330601	Машина установочная СХ (линия Алсон)	Маш.Ч.	685,71	230,88
330602	Машина ковочная СХ (линия Алсон)	Маш.Ч.	659,11	230,88
330603	Машина рельсборная СХ (линия Алсон)	Маш.Ч.	633,63	230,88
330700	Молотки кувальдные	Маш.Ч.	16,15	
330701	Молотки кувальдные пневматические	Маш.Ч.	8,78	
330702	Молотки рубильные пневматические	Маш.Ч.	33,31	
330801	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций чечановские	Маш.Ч.	42,09	
330802	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций отбойные пневматические	Маш.Ч.	100,84	
330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чечановские	Маш.Ч.	2,82	
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	Маш.Ч.	4,76	
330808	Серебряны пневматические	Маш.Ч.	23,32	
330900	Ножницы листовые кривошипные гильсонные	Маш.Ч.	240,35	
330901	Ножницы электрические	Маш.Ч.	29,74	
331001	Станок строгальный по металлу	Маш.Ч.	15,62	
331002	Станок сверлильный	Маш.Ч.	15,34	

Для Ознакомления III Квартала 2013.

331003	Станок фрезерный	Маш.ч.	284,39	198,12
331004	Станок токарно-винторезный	Маш.ч.	284,71	198,12
331005	Станок трубкогнетный	Маш.ч.	271,94	198,12
331006	Станок трубкогнетный	Маш.ч.	302,44	198,12
331007	Станок плоско-шлифовальный с крестовым столом и горизонтальным шпинделем высокой точности	Маш.ч.	523,07	171,91
331008	Станок для рубки арматуры	Маш.ч.	92,5	
331009	Станок для гибки арматуры	Маш.ч.	22,02	
331010	Станок для резки керамики	Маш.ч.	266,73	230,88
331011	Станок для резки огнеупоров, диаметр диска до 500 мм	Маш.ч.	446,36	230,88
331013	Станок профилирующий гидравлический НРК-100	Маш.ч.	562,43	
331014	Станок для гибки и резки арматуры GAD0 P-55	Маш.ч.	216,12	171,91
331021	Станок электрический для резки стержневой арматуры	Маш.ч.	54,29	
331022	Станок фальцпрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощность 1,1 кВт	Маш.ч.	50,94	
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.ч.	7,57	
331101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	Маш.ч.	36,64	
331103	Трамбовки электрические	Маш.ч.	63,9	
331104	Трамбовки бензиновые	Маш.ч.	58	
331110	Плиты вибрационные с двигателями внутреннего горения фирмы "DYNAPAC", модель НС 700	Маш.ч.	366,4	
331200	Установки электрометаллизационные	Маш.ч.	515,63	198,12
331300	Вентиляторы по взрывобезопасным исполнениям	Маш.ч.	42,5	
331301	Вентиляторы радиальный общего назначения, производительность 15000 м3/час	Маш.ч.	8,72	
331305	Пылесосы промышленные	Маш.ч.	20,18	171,91
331400	Станок камерный универсальный	Маш.ч.	80,08	
331410	Аппарат неискровой при работе от компрессора, давлением 0,6 МПа (6 ат)	Маш.ч.	942,65	
331411	Аппараты пескоструйные	Маш.ч.	210,11	
331420	Электродкорриферы	Маш.ч.	75,74	
331430	Грохоты инерционные среднего типа	Маш.ч.	287,17	171,91
331431	Дробилка молотковая	Маш.ч.	7,94	
331440	Пила дисковая для резки металлопроката	Маш.ч.	23,44	
331441	Рубанок электрический	Маш.ч.	5,11	
331442	Лобзики электрические	Маш.ч.	10,85	
331450	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш.ч.	10,63	
331451	Перфораторы электрические	Маш.ч.	81,68	
331452	Перфораторы пневматические	Маш.ч.	85,09	
331461	Молоток клепальный пневматический при работе от стационарных компрессорных станций	Маш.ч.	169,02	
331462	Молоток клепальный пневматический при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.ч.	76,85	
331481	Машины пневматические ПУМ-3	Маш.ч.	8,18	
331531	Пила дисковая электрическая	Маш.ч.	24,48	
331532	Пила цепная электрическая	Маш.ч.	14,6	
331533	Пила отрезная электрическая Makita 2414 NB	Маш.ч.	11,2	
331534	Пила ленточная с поворотной пилой	Маш.ч.	215,13	171,91
331541	Станок точильный двусторонний	Маш.ч.	74,6	
331542	Станок для заточки бурового инструмента	Маш.ч.	12,35	
331551	Шпатель электрический для заделки стыков	Маш.ч.	8,49	
331557	Шпатель пневматический для заделки стыков	Маш.ч.	17,58	
331601	Пила с карбидными двигателями	Маш.ч.	71,17	
331701	Установки для приготовления клея	Маш.ч.	3,51	
331721	Пистолеты строительно-монтажные	Маш.ч.	29,22	
331722	Мешалки электрические с перфорированным барабаном, 250 л	Маш.ч.	226,31	198,12
331801	Комплексы вакуумные типа CO-177	Маш.ч.	183,42	171,91
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	Маш.ч.	473,9	
332001	Машины акустико-кавитационные для резки резиноров до 10000 м3	Маш.ч.	14,5	
332101	Установки для изготовления банджей, диафрагм, пружек	Маш.ч.	181,78	
332103	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	Маш.ч.	560,4	198,12
332142	Установки для приготовления горячей рубероидной массы ВПР 1-01	Маш.ч.	85,55	
332202	Печи нагревательные	Маш.ч.	87,92	
332203	Печь тепловая мощностью 26-44 кВт-ч	Маш.ч.	249,1	171,91
332222	Автолав для вулканизации резинового покрытия	Маш.ч.	14,2	
332801	Виброжелоба	Маш.ч.	9,9	
332802	Вибросито	Маш.ч.	11,9	
332901	Бороздоделы ручные электрические	Маш.ч.	12,7	
332920	Аппарат для мойки высокого давления	Маш.ч.	38,01	
332930	Ледорубы бензиновые	Маш.ч.	34,08	
333401	Установка типа "UGER" (инфракрасная горелка)	Маш.ч.	337,09	
333402	Горелки газовые инжекторные	Маш.ч.	42,77	
333403	Установка электроннагревательная для утюжки пола	Маш.ч.	141,55	
333404	Аппарат "ALV"	Маш.ч.	56,76	
333405	Горелки газопламенные для сварки пластмасс	Маш.ч.	50,93	
333601	Электрофреоновый пневмопресс, напряжение 380/36 В, масляные, мощностью до 30 кВт	Маш.ч.	140,52	
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	Маш.ч.	19,33	
333602	Электрофен TRIAC, 1,6 кВт	Маш.ч.	48,14	
333811	Автомат гоеного воздуха "Лайстер Варимат V", 4,6 кВт	Маш.ч.	88,31	
333700	Термобойлер для обработки изверженных пород	Маш.ч.	142,11	
339901	Пневмопистолет "Тайфун"	Маш.ч.	17,33	
339904	Плиторез MAKITA RH 4101	Маш.ч.	29,79	
340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	Маш.ч.	22,02	
340102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 2 кВт	Маш.ч.	33,76	
340103	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 3 кВт	Маш.ч.	45,46	
340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.ч.	41,58	
340301	Агрегаты смесительно-штукатурные, передвижные, производительность 2 м3/ч	Маш.ч.	220,05	171,91
340302	Агрегаты для подачи грунтовок	Маш.ч.	51,41	
340310	Машина нарезно-шлифовальная	Маш.ч.	19,77	
340311	Машина для строжки деревянных полов	Маш.ч.	19,7	
340312	Машины мозаично-шлифовальные	Маш.ч.	19,08	
340321	Машины для сварки лигатур	Маш.ч.	19,08	
340504	Космопульт электрический	Маш.ч.	10,93	
340701	Косилки	Маш.ч.	39,55	
350100	Выпрямитель полупроводниковый для подогрева трансформаторов	Маш.ч.	15,67	
350150	Гайверт пневматический	Маш.ч.	8,15	
350155	Гайверт электрический	Маш.ч.	13,96	
350201	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 1,4	Маш.ч.	9,92	
350202	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 2,3	Маш.ч.	13,64	
350203	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 3,6	Маш.ч.	18,69	
350204	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 5,8	Маш.ч.	27,45	
350204	Маслоподогреватель	Маш.ч.	497,27	
350271	Машина универсальная листогибочная	Маш.ч.	259,35	198,12
350301	Машина синцицидронная однофазная	Маш.ч.	35,33	
350351	Механизм монтажный для гибки листового металла	Маш.ч.	238,9	171,91
350401	Насос вакуумный 3,6 м3/мин	Маш.ч.	55,37	
350402	Насос вакуумный 8 м3/мин	Маш.ч.	65,76	
350451	Пресс гидравлический с электроприводом	Маш.ч.	8,6	
350461	Пресс кривошипный простого действия 25 кН (2,5 тс)	Маш.ч.	209,04	171,91
350471	Пресс листогибочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	Маш.ч.	391,56	171,91
350481	Пресс-ножницы комбинированные	Маш.ч.	220,49	171,91
350482	Пресс-прутковый РН-80/8	Маш.ч.	37,66	
350551	Прибор для измерения твердости металлов	Маш.ч.	209,11	171,91
350601	Приспособление для снятия фасок	Маш.ч.	3,98	
350701	Станция насосная для привода гидродомкратов	Маш.ч.	12,07	
350751	Станок с электромеханическим приводом для раскряживания материала	Маш.ч.	228,42	171,91
350801	Установка вакуумной обработки трансформаторов	Маш.ч.	624,05	
350821	Воздухоочиститель для малярных камер	Маш.ч.	1,18	
390851	Установка дегазационная для малярных камер	Маш.ч.	496,64	
350901	Установка для восстановления лакокрасочных покрытий	Маш.ч.	82,83	
350951	Установка "Икс"	Маш.ч.	140,13	
351001	Установка переносная маслоочистительная (центрифуга)	Маш.ч.	183,95	
351051	Установка передвижная целлюлитовая	Маш.ч.	324,87	
351101	Установка "Сухой"	Маш.ч.	94,54	
351151	Фильтры	Маш.ч.	23,16	
351200	Фильтры	Маш.ч.	37,66	
351201	Синхротрибы	Маш.ч.	199,53	171,91
351210	Сольганг приводной сточный	Маш.ч.	223,52	171,91
351211	Сольганг Сушильный	Маш.ч.	25,41	
351301	Насос гидравлический	Маш.ч.	67,63	
351363	Насос ручные типа ГН-60	Маш.ч.	2,5	
351364	Насосы мощностью 3,6 м3/ч	Маш.ч.	12,5	
351365	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	Маш.ч.	86,86	
351401	Стол	Маш.ч.	10,87	
351501	Станин с образным кругом	Маш.ч.	23,58	
360301	Станин для гнутья ручные	Маш.ч.	46,79	
360700	Шлюпки	Маш.ч.	15,63	
361101	Термос 100 л	Маш.ч.	32	
380101	Машина для ввода рулевого servоступенчатого на базе автомобиля "Mercedes"	Маш.ч.	1099,34	198,12
380102	Автомобильная мастерская на базе автомобиля "Mercedes"	Маш.ч.	1099,62	230,88
380111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля "Фольксваген"	Маш.ч.	987,72	230,88
380131	Телеустановка МК	Маш.ч.	2638,67	230,88
380141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	Маш.ч.	807,28	230,88
380142	Помывочная машина на базе автомобиля	Маш.ч.	1410,96	230,88
380181	Установка для очистки трубопроводов "SISU"	Маш.ч.	1058,67	230,88
380182	Насосный агрегат высокого давления "Hammelmann"	Маш.ч.	2523,27	429
380185	Установка R600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER"	Маш.ч.	85,51	
380201	Бойлерная машина	Маш.ч.	2421,9	230,88
380304	Машины малярные M3000 TURBO на базе автомобиля "VOLVO F-16"	Маш.ч.	1310,95	429
380305	Автомобили бортовые "VOLVO F-616 (CT)" с устройством для предварительной маркировки, грузоподъемностью до 10 т	Маш.ч.	1110,37	230,88
380605	Установка направленного бурения "Гиндодрилл-15х"	Маш.ч.	2454,59	230,88
380606	Кран-манипулятор "HAB 122 В-3 CL на базе автомобиля КамАЗ"	Маш.ч.	846,75	230,88
380610	Проводные установочные комплексы (с крутящим моментом 250-400 Нм, мощность 350-500 кВт	Маш.ч.	12765,57	577,1
380613	Самодвижная буровая установка SM-505	Маш.ч.	11278,5	1155,59
380617	Сваедавиная установка СВУ-В-6, усилие вдавливания 900 кН, на базе крана на гусеничном ходу РДК	Маш.ч.	3436,03	230,88
381201	Машина дорожная разметочная "Hofman"	Маш.ч.	714,82	230,88
381202	Автомобильная установка "Титан-325" самодвижная на гусеничном ходу	Маш.ч.	2686,3	674,44
381203	Подогреватель "Штан-Ваги SB-2500"	Маш.ч.	8274,75	476,32
381204	Разогреватель швов ABACUS	Маш.ч.	190,77	
381205	Каток самоходный ABG DD 74 гладкошарцевый, 7т	Маш.ч.	1195,97	230,88
381206	Каток самоходный BW-20R, танковый на пневмоколесном ходу, 12т	Маш.ч.	989,47	230,88
381207	Каток самоходный ABG DD 90, танковый гладкошарцевый, 10т	Маш.ч.	1653,81	230,88
381301	Трубоукладчик D-355C грузоподъемностью 92 т	Маш.ч.	5169,52	278,2
382001	Эксплаторы одношаровые на гусеничном ходу емкостью около 1,25 м3 типа Kato HD-1220SE-11, COMATSU P-220-3	Маш.ч.	1719,48	402,79
382003	Кран автомобильный "СЕВЕРЯК" грузоподъемностью 90 т	Маш.ч.	3368,88	597,82
382004	Оборудование для вытравливания скважин на базе крана РДМ-25	Маш.ч.	1004,24	230,88
389998	Установка "САУК" ТУР 250 фирмы Volkman	Маш.ч.	408,97	230,88
390401	Электростанция дизельная	Маш.ч.	119,25	21,84
390405	Электростанция Honda	Маш.ч.	99,7	12,85
390501	Мотолебедка 20 т	Маш.ч.	623	128,48
390511	Водяная лебедка RW-20 "Гномовин"	Маш.ч.	664,51	128,48
390512	Танковая лебедка, тип RW 5000 (Bageta)	Маш.ч.	635,09	198,12
390541	Бензорез Partner	Маш.ч.	95,12	



Для Ознакомления III Квартал 2013.

391601	Смесительный насос типа "G4-SUPER"	Маш.ч.	288,56	128,48
391602	Автомобильная "Рыболовство", производительность 110-120 м ³ /час	Маш.ч.	3098,66	198,12
391603	Молотилка бензиновая SMO-MO-ST 3,6 Н, производительность 58 м ³ /час, высота подъема 30 м, глубина всасывания 8 м	Маш.ч.	141,75	56,73
391701	Компрессор ATLAS COPCO	Маш.ч.	629,69	230,88
391702	Компрессор ИНТЕРПОЛЬ - РАНД	Маш.ч.	604,34	0
391711	Компрессоры "XAN-5-17500"	Маш.ч.	814,45	0
391751	Компрессоры перекачки "ATLAS COPCO" XH5-485 или аналогичного типа, давление 2,0 МПа, производительность 60 м ³ /мин	Маш.ч.	1423,56	0
391752	Компрессоры перекачки "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 МПа, производительность до 34 м ³ /мин	Маш.ч.	3271,04	171,91
392200	Сварочный компьютер типа "THERMOPLAST" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	Маш.ч.	81,3	
392202	Аппарат сварочный инверсионный WEGENER мощностью 3,5 кВт	Маш.ч.	192,49	
392203	Аппараты сварочные "Inmetec-ST-11"	Маш.ч.	113,97	
392206	Сварочный агрегат KVN	Маш.ч.	192,26	
392207	Сварочный агрегат OMICRON	Маш.ч.	299,78	
392208	Сварочный агрегат Ротенбергер	Маш.ч.	190,46	
392211	Аппарат для ручной сварки полиэтиленовых труб "астак" "PIRELUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	Маш.ч.	44,68	
392212	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб "астак" "PIRELUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	Маш.ч.	98	
392213	Аппарат для автоматической сварки полиэтиленовых труб "астак" "PLASTIFUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	Маш.ч.	169	
392217	Сварочная установка "WIDOS-Progress 4000" для стыковой сварки полиэтиленовых труб диаметром 75-250 мм	Маш.ч.	150,89	
392221	Горелка сварочная K345-10 с адаптером	Маш.ч.	7,61	
392222	Горелка сварочная Mafrol 200 с регулятором	Маш.ч.	2614,01	
392251	Выпуклыми сварочные типа Lincoln DC-400	Маш.ч.	139,84	
392255	Генератор напряжения "PLUTONARC" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	Маш.ч.	91,12	
392260	Сварочный аппарат для сварки оптических кабелей Summito Type 37 со скальвателем	Маш.ч.	14,49	
392401	Радиостанция "Motocola"	Маш.ч.	7,17	
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	Маш.ч.	95,65	
393005	Аппарат для нанесения грунтовок "Габрига"	Маш.ч.	25,27	
393007	Аппарат горючего воздуха "Hot-Dog"	Маш.ч.	100,17	
393008	Нарезчик швов CP-15-2 Д	Маш.ч.	299,37	
393009	Фреза "Wirtgen"	Маш.ч.	301,4	429
393010	Нарезчик швов FS-520	Маш.ч.	63,02	
393012	Фреза самоходная дорожная "WIRTGEN W 35 DC"	Маш.ч.	839,23	230,88
394001	Ножницы гильотинные механические для полиэтиленовых труб диаметром 110-225 мм	Маш.ч.	30,81	
394002	Ножницы ручные с рычагом механизмом для полиэтиленовых труб диаметром до 63 мм	Маш.ч.	3,59	
394011	Выравниватель концов труб типа "CROCOPLAST" фирмы "SAURON" или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 110-320 мм	Маш.ч.	5,56	
394012	Выравниватель концов труб типа "CROCOPLAST" фирмы "SAURON" или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 110-160 мм	Маш.ч.	10,76	
394031	Передавливатель механический "SENSCO" или аналогичного типа для труб диаметром 32-63 мм	Маш.ч.	23,82	
394032	Передавливатель гидравлический "SENSCO" или аналогичного типа для труб диаметром 110-225 мм	Маш.ч.	43,07	
394041	Устройство "POLYSTOP" для перерыва течений полиэтиленовых газопроводов диаметром 110-225 мм	Маш.ч.	301,4	
394061	Гидравлическая лебедка-кран "OLETRAC" в комплекте с гидравлическим агрегатом "PLUTONARC" фирмы "SAURON" или аналогичного типа на автомобиле	Маш.ч.	163,04	
394100	Позиционер-центратор многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 32 мм	Маш.ч.	5,24	
394101	Позиционер-центратор многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 63 мм	Маш.ч.	4,26	
394102	Позиционер-центратор многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 110 мм	Маш.ч.	5,52	
394103	Позиционер-центратор многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 160 мм	Маш.ч.	6,01	
394104	Позиционер-центратор многощелевой "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром 225 мм	Маш.ч.	10,46	
394105	Позиционер-центратор фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединений с трубой диаметром 63-225 мм	Маш.ч.	18,76	
394106	Позиционер-центратор фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 63 мм	Маш.ч.	6,64	
394107	Позиционер-центратор фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	Маш.ч.	6,8	
394108	Позиционер-центратор фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	Маш.ч.	10,08	
394109	Позиционер-центратор фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 225 мм	Маш.ч.	8,83	
394110	Позиционер-центратор фирмы "PROLINE" или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	Маш.ч.	7,27	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.ч.	832,15	198,12
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	Маш.ч.	959,71	198,12
400003	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 10 т	Маш.ч.	1091,32	230,88
400004	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15т	Маш.ч.	1245,78	230,88
400005	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с генератором ЕВБЕ	Маш.ч.	1952,08	198,12
400006	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с краном - манипулятором ЕАНМ 890	Маш.ч.	1186,99	198,12
400007	Автомобиль бортовой МАЗ 630303 с краном-манипулятором "Панфионер" РН 15000 /л б т	Маш.ч.	1547,62	198,12
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	Маш.ч.	879,81	171,91
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	Маш.ч.	1195,72	230,88
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	Маш.ч.	1300,76	230,88
400055	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 30 т	Маш.ч.	1558,28	244,6
400056	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 42 т	Маш.ч.	2465,41	244,6
400057	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 75 т	Маш.ч.	5789,22	278,2
400058	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 110 т	Маш.ч.	7695,38	278,2
400059	Автомобиль-самосвал Volvo FM-12	Маш.ч.	2385,94	298,91
400080	Автоцистерна	Маш.ч.	940,35	198,12
400101	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т	Маш.ч.	1104,74	230,88
400102	Тягачи седельные, грузоподъемность 15 т	Маш.ч.	1182,84	230,88
400103	Тягачи седельные, грузоподъемность 40 т	Маш.ч.	1305,98	230,88
400111	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т	Маш.ч.	96,8	
400112	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 15 т	Маш.ч.	94,75	
400113	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность: 20 т	Маш.ч.	104,59	
400131	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 40 т	Маш.ч.	163,28	
400132	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 60 т	Маш.ч.	252,67	
400161	Покрышки автомобильные, грузоподъемность до 5 т	Маш.ч.	55,86	
400181	Прицеп типа ПС-3100 для барабанов полиэтиленовых труб	Маш.ч.	116,44	
400201	Шасси самоходные 0,9 т (Т-16 МТ)	Маш.ч.	541,07	171,91
400301	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	Маш.ч.	761,41	171,91
400302	Спецавтомашины типа УАЗ	Маш.ч.	486,21	171,91
400303	Автофургоны-мастерские типа "Кунг" на базе ЗИЛ-433360	Маш.ч.	1023,85	230,88
400304	Спецмашина на базе автомобиля ВАЗ 2113 "Нива"	Маш.ч.	673,41	198,12
400311	Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	Маш.ч.	1477,89	230,88
400400	Болотоходы грузоподъемностью 36 т	Маш.ч.	2184,17	230,88
500101	Тракторы специальные внедорожные гусеничные 47,4 кВт (64 л.с.)	Маш.ч.	927,88	171,91
500201	Тракторы пахотные гусеничные сельскохозяйственного общего назначения 55 кВт (74,8 л.с.)	Маш.ч.	1078,8	171,91
500202	Тракторы гусеничные сельскохозяйственного общего назначения 76 кВт (103 л.с.)	Маш.ч.	1030,2	198,12
500206	Тракторы гусеничные сельскохозяйственные 90,7 кВт (123 л.с.)	Маш.ч.	1517,52	198,12
500301	Тракторы пропашные, колесные, универсальные 21,6 кВт (43 л.с.)	Маш.ч.	486,89	171,91
500304	Тракторы сельскохозяйственные 15,5 кВт (21,1 л.с.)	Маш.ч.	416,71	171,91
500308	Тракторы универсальные сельскохозяйственные 39 кВт (53 л.с.)	Маш.ч.	554,37	171,91
500309	Тракторы универсальные сельскохозяйственные 45 кВт (61 л.с.)	Маш.ч.	582,07	171,91
500401	Машины дождевальные дождеватель фронтальный с механизированным переключением ("Днепр")	Маш.ч.	466,29	230,88
500402	Машины дождевальные машина дождевальная колесной трубопровод "Волжанин"	Маш.ч.	545,57	198,12
500403	Машины дождевальные машина дождевальная ("Фрегат")	Маш.ч.	389,73	230,88

СССР Архангельской области III квартал 2013. Для ознакомления