

010101	Автомеханики 13 т	маш.ч	908,14	308,73
010201	Прицепы тракторные 2 т	маш.ч	23,3	
010202	Прицепы тракторные 6,5 т	маш.ч	47,73	
010203	Цистерны прицепные 2,5 м3	маш.ч	29,91	
010204	Цистерны прицепные 5 м3	маш.ч	34,13	
010301	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч	958,4	359,79
010302	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч	1118,49	359,79
010303	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч	1023,99	359,79
010304	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч	1143,78	359,79
010305	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч	1255,77	359,79
010306	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч	2210,66	359,79
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч	842,06	359,79
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч	979,91	359,79
010313	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч	1002,78	359,79
010314	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч	1143,78	359,79
010315	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч	1325,77	359,79
010316	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч	2210,66	359,79
010401	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.)	маш.ч	500,42	308,73
010402	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 29 кВт (40 л.с.)	маш.ч	586,98	308,73
010403	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч	645,94	308,73
010404	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч	850,81	359,79
010405	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 158 кВт (215 л.с.)	маш.ч	1383,87	359,79
010407	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на других видах строительства 18 кВт (25 л.с.)	маш.ч	500,42	308,73
010408	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на других видах строительства 29 кВт (40 л.с.)	маш.ч	596,11	308,73
010409	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч	705,51	308,73
010410	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч	890,84	359,79
010411	Тракторы на пневмокопленном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.ч	1383,87	359,79
010501	Тракторы лесохозяйственные на гусеничном ходу 58,8 кВт (80 л.с.)	маш.ч	1007,92	359,79
010601	Тележки тракторные 20 т	маш.ч	184,67	
010701	Тележки тракторные саморазгружающиеся 9 т	маш.ч	140,98	
020101	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т	маш.ч	976,47	359,79
020102	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 8 т	маш.ч	1204,37	359,79
020103	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1278,34	359,79
020104	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч	1781,19	359,79
020105	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	2472,23	359,79
020120	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве 16-50 т	маш.ч	2055,53	401,1
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.ч	1712,82	401,1
020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.ч	959,49	359,79
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.ч	1151,08	359,79
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства 10 т	маш.ч	1346,25	359,79
020131	Краны башенные при работе на других видах строительства 12,5 т	маш.ч	1456,28	359,79
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч	1934,7	359,79
020141	Краны башенные 4-10 т, высотой подъема крюка более 40 м	маш.ч	1406,71	359,79
020142	Кран башенный Liebherr, грузоподъемность 10-12 т	маш.ч	4277,16	359,79
020201	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве 10-25 т	маш.ч	1384,09	359,79
020202	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве 25-50 т	маш.ч	2801,76	401,1
020301	Краны башенные приставные 8 т	маш.ч	1729,2	308,73
020302	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крюка 105 м	маш.ч	1663,9	308,73
020303	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	маш.ч	1971,77	308,73
020401	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч	1218,12	359,79
020402	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 20 т	маш.ч	1280,34	401,1
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	1937,73	401,1
020404	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 120 т	маш.ч	2813,72	719,57
020405	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 200 т	маш.ч	4974,87	719,57
020406	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 80 т	маш.ч	2704,19	719,57
020415	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 12,5 т	маш.ч	1279,46	359,79
020416	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 20 т	маш.ч	1382,33	401,1
020417	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 32 т	маш.ч	1670,53	401,1
020418	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 120 т	маш.ч	2945	719,57
020419	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 200 т	маш.ч	3623,31	719,57
020420	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 50 т	маш.ч	1733,86	401,1
020421	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 250 т	маш.ч	3677,75	719,57
020429	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш.ч	1881,02	668,51
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш.ч	2187,76	668,51
020435	Краны козловые при работе на строительстве мостов 65 т	маш.ч	3973,71	668,51
020436	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 65 т, высота подъема крюка 24 м	маш.ч	3064,85	668,51
020501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш.ч	1437,04	668,51
020701	Краны мостовые специальные 25 т	маш.ч	2301,73	308,73
020702	Краны мостовые специальные 65 т	маш.ч	3463,33	359,79
020801	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве 30/5 т	маш.ч	822,6	308,73
020802	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве 50/10 т	маш.ч	1062,6	359,79
020807	Краны мостовые электрические на тепловых и атомных электростанциях 2х100 т, пролетом 34,5 м	маш.ч	2458,59	719,57
020808	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 5 т	маш.ч	540,42	308,73
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 10 т	маш.ч	674,47	359,79
020812	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 16 т	маш.ч	897,21	359,79
020813	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 20 т	маш.ч	928,59	359,79
020814	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 32 т	маш.ч	991,49	359,79
020815	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 50 т	маш.ч	1136,1	359,79
020816	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 80 т	маш.ч	2017,48	359,79
020817	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 100 т	маш.ч	2122,15	401,1
020818	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 125 т	маш.ч	1945,88	431,07
020819	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 140 т	маш.ч	2114,64	431,07
020820	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 200 т	маш.ч	2392,17	431,07
020821	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 250 т	маш.ч	2530,06	431,07
020822	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 320 т	маш.ч	3271,39	431,07
020826	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 5 т	маш.ч	884,68	576,62
020827	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 10 т	маш.ч	991,06	576,62
020828	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 16 т	маш.ч	1238,91	576,62
020829	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 20 т	маш.ч	1471,14	576,62
020830	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 25 т	маш.ч	1556,07	719,57
020831	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 32 т	маш.ч	2287,19	760,89
020832	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 180 т	маш.ч	5765,11	760,89
020833	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 225 т	маш.ч	6741,5	760,89
020834	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 280 т	маш.ч	7542,61	760,89
020835	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 320 т	маш.ч	7855,68	760,89
020836	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 400 т	маш.ч	8613,94	760,89
020837	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 450 т	маш.ч	9147,02	760,89
020838	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные 500 т	маш.ч	9550,46	760,89
020842	Краны кругового действия 320-160 т, пролетом 43 м	маш.ч	5886,28	760,89
020901	Краны подвесные электрические (кран-балки) 3,2 т	маш.ч	54,77	
020902	Краны подвесные электрические (кран-балки) 5 т	маш.ч	51,66	
021000	Краны полноповоротные 10 т	маш.ч	1110,19	359,79
021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6,3 т	маш.ч	936,19	308,73
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1194,28	359,79
021103	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч	1333,75	359,79
021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.ч	1486,94	359,79
021105	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	1900,22	359,79
021106	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	2658,93	359,79
021107	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 63 т	маш.ч	4016,92	668,51
021115	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 6,3 т	маш.ч	937,42	308,73
021116	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 10 т	маш.ч	1282,3	359,79
021117	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 12,5 т	маш.ч	1400,42	359,79
021118	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш.ч	1532,1	359,79
021128	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 6,3 т	маш.ч	948,63	308,73
021129	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 10 т	маш.ч	1282,3	359,79
021130	Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 12,5 т	маш.ч	1403,13	359,79
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.ч	776,04	308,73
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.ч	1127,92	359,79
021142	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 12,5 т	маш.ч	1062,8	359,79
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.ч	1257,15	359,79
021144	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч	1567,33	359,79
021145	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.ч	2201,76	668,51
021146	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 63 т	маш.ч	2849,07	668,51
021201	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	1011,7	359,79
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	1440,39	359,79
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	1483,27	401,1
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	2285,45	668,51
021205	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш.ч	3402,86	760,89
021206	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 125 т	маш.ч	4116,86	359,79
021216	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 6 т	маш.ч	1169,94	359,79
021217	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 25 т	маш.ч	1514,37	359,79
021218	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 40 т	маш.ч	1866,62	401,1
021219	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 50-63 т	маш.ч	2337,36	668,51
021220	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 100 т	маш.ч	3461,36	760,89
021221	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 125 т	маш.ч	4049,29	760,89
021231	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 16 т	маш.ч	1511,19	359,79
021232	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 25 т	маш.ч	1976,27	359,79
021233	Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 50-63 т	маш.ч	3530,65	668,51
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 6 т	маш.ч	993,73	359,79
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч	1270,24	359,79
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.ч	1583,76	401,1
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	маш.ч	2233,53	668,51
021247	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 100 т	маш.ч	3355,39	760,89
021248	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 125 т	маш.ч	4008,68	760,89
021311	Краны на железнодорожном ходу 10 т	маш.ч	1354,87	668,51
021312	Краны на железнодорожном ходу 16 т	маш.ч	1749,44	668,51
021313	Краны на железнодорожном ходу 25 т	маш.ч	2018,97	668,51
021314	Краны на железнодорожном ходу 80 т	маш.ч	3399,36	719,57

021315	Краны на железнодорожном ходу 125 т	маш.ч.	8461,22	1439,14
021401	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.ч.	1116,36	359,79
021402	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч.	1489,55	401,1
021403	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч.	1774,4	431,07
021404	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 63 т	маш.ч.	2016,16	431,07
021405	Краны на пневмоколенном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш.ч.	3749,65	719,57
021413	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 16 т	маш.ч.	1377,55	359,79
021414	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 25 т	маш.ч.	1423,32	359,79
021415	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 40 т	маш.ч.	1770,25	401,1
021416	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 63 т	маш.ч.	1869,53	431,07
021417	Краны на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 100 т	маш.ч.	3611,98	719,57
021427	Краны на пневмоколенном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 16 т	маш.ч.	1441,4	359,79
021428	Краны на пневмоколенном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 25 т	маш.ч.	1667,07	359,79
021429	Краны на пневмоколенном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 40 т	маш.ч.	1882,36	401,1
021438	Краны на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.ч.	981,38	359,79
021439	Краны на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.ч.	1230,91	359,79
021440	Краны на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.ч.	1826,74	401,1
021441	Краны на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 63 т	маш.ч.	2256,94	431,07
021442	Краны на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 100 т	маш.ч.	3611,98	719,57
021501	Краны ползучие для радиомачт 5 т	маш.ч.	1996,65	1234,91
021502	Краны ползучие для радиомачт 8 т	маш.ч.	3064,34	1543,64
021503	Краны ползучие для радиомачт 12 т	маш.ч.	3281,96	1543,64
021504	Краны ползучие для радиомачт 15 т	маш.ч.	3516,2	1543,64
021601	Порталы для монтажа радиомачт 100 т	маш.ч.	4423,12	1543,64
021701	Краны портално-стреловые 10 т	маш.ч.	1910,47	308,73
021702	Краны портално-стреловые 16 т	маш.ч.	2385,13	359,79
021703	Краны порталные (КП-640) грузоподъемностью 640 т	маш.ч.	5419,07	1439,14
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч.	3392,92	431,07
021802	Краны стреловые на рельсовом ходу 75-130 т	маш.ч.	4533,97	463,16
021901	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирни	маш.ч.	8912,69	3017,52
022101	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 25 т	маш.ч.	1628,2	431,07
022102	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 50 т	маш.ч.	2570,14	739,12
022105	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 200 т	маш.ч.	7670,47	739,12
022106	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 250 т	маш.ч.	8704,14	359,79
022107	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность более 250 т	маш.ч.	10169,09	739,12
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч.	792,82	267,89
030102	Автопогрузчики с вилочными подхватами 1 т	маш.ч.	609,71	267,89
030103	Автопогрузчики с вилочными подхватами 2 т	маш.ч.	627,02	267,89
030104	Автопогрузчики с вилочными подхватами 3,2 т	маш.ч.	697,2	267,89
030105	Автопогрузчики с вилочными подхватами 4 т	маш.ч.	850,74	267,89
030107	Автопогрузчики с вилочными подхватами 5 т	маш.ч.	842,49	267,89
030108	Автопогрузчики с вилочными подхватами 10 т	маш.ч.	1019,23	267,89
030130	Автопогрузчики с челюстными подхватами 3 т	маш.ч.	1040,57	267,89
030131	Автопогрузчики Volvo L 180	маш.ч.	2925,17	359,79
030132	Погрузчик-грейфер Daimler-Benz 1624, мощность 176 л.с.	маш.ч.	1221,08	359,79
030140	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком 3 т	маш.ч.	735,37	267,89
030150	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком 1,5 т	маш.ч.	773,49	267,89
030201	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч.	4,46	
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	маш.ч.	12,18	
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.	9,23	
030206	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 300 т (ГДЗ-300)	маш.ч.	17,23	
030207	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 500 т	маш.ч.	27,25	
030211	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 350 т с ходом поршня 2,1 м	маш.ч.	20,27	
030301	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	маш.ч.	4,15	
030302	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	маш.ч.	4,19	
030303	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	маш.ч.	4,71	
030304	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	маш.ч.	5,18	
030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.ч.	8,42	
030306	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	маш.ч.	17,55	
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.ч.	8,67	
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.ч.	20,14	
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.ч.	21,52	
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.ч.	25,75	
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш.ч.	30,83	
030406	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш.ч.	321,04	267,89
030407	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	маш.ч.	437,47	308,73
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,36 кН (16 т)	маш.ч.	151,55	308,73
030409	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	маш.ч.	1382,97	359,79
030501	Лебедки тракторные тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш.ч.	314,32	267,89
030551	Лебедочная станция, грузоподъемность до 0,5т	маш.ч.	184,67	154,36
030552	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	маш.ч.	722,61	267,89
030601	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	маш.ч.	336,91	267,89
030602	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	маш.ч.	414,8	267,89
030603	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	маш.ч.	747,58	308,73
030604	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	маш.ч.	897,14	359,79
030701	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	маш.ч.	17,23	
030702	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	маш.ч.	43,43	
030703	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 13,73 кН (1,4 т)	маш.ч.	60,97	
030704	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	маш.ч.	101,64	
030705	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	маш.ч.	114,77	
030706	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	маш.ч.	116,19	
030707	Лебедки вспомогательные шкентные с тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	маш.ч.	196,92	
030720	Лопька одноместная самоподъемная 120 кг	маш.ч.	35,77	
030801	Мачты ползучие 3 т	маш.ч.	814,36	463,16
030851	Стрелы монтажные А-образные высотой до 22 м для подъема опор ВЛ	маш.ч.	32,71	
030861	Шарниры монтажные для подъема стальных опор ВЛ	маш.ч.	26,82	
030862	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	маш.ч.	150,19	
030901	Подъемники гидравлические высотой подъема 8 м	маш.ч.	420,73	308,73
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч.	447,85	308,73
030903	Подъемники гидравлические высотой подъема 12,5 м	маш.ч.	462,38	308,73
030950	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 5 м	маш.ч.	364,21	308,73
030951	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 15 м	маш.ч.	374,63	308,73
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.ч.	380,44	308,73
030953	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 35 м	маш.ч.	436,08	359,79
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.ч.	391,81	308,73
030970	Подъемники грузоподъемностью до 500кг раскладные, высота подъема 17 м	маш.ч.	457,7	359,79
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.ч.	791,66	308,73
031002	Автогидроподъемники высотой подъема 18 м	маш.ч.	1132,83	359,79
031003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.ч.	1534,75	359,79
031004	Автогидроподъемники высотой подъема 28 м	маш.ч.	2013,33	359,79
031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш.ч.	3073,31	359,79
031050	Вышка телескопическая 25 м	маш.ч.	1019,05	359,79
031101	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность 100 т, высота подъема 105 м	маш.ч.	1060,26	359,79
031102	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т	маш.ч.	614,1	359,79
031113	Подъемник двухстоечный грузовой, грузоподъемность до 2 т, высота до 60 м	маш.ч.	613,74	359,79
031120	Подъемники мачтовые высота подъема 50 м	маш.ч.	573,5	359,79
031201	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 120 м	маш.ч.	2470,6	1337,03
031202	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 180 м	маш.ч.	3097,65	1337,03
031203	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 250 м	маш.ч.	3523,37	1337,03
031204	Подъемники шкентные для промышленных труб высотой 330 м	маш.ч.	4318,65	1337,03
031301	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	маш.ч.	2114,69	1337,03
031302	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	маш.ч.	2599,98	1337,03
031303	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	маш.ч.	2847,72	1337,03
031304	Подъемники шкентные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	маш.ч.	3222,89	1337,03
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш.ч.	437,74	308,73
031502	Подмости самоходные высотой подъема 15 м	маш.ч.	550,73	359,79
031700	Сквозная опалубка для возведения железобетонных оболочек градирен	маш.ч.	1250,31	1679,2
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.ч.	893,24	308,73
031812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.ч.	1119,84	308,73
031820	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные 2 т	маш.ч.	794,34	308,73
031821	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные 3 т	маш.ч.	1147,19	308,73
031822	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные 4 т	маш.ч.	1343,46	308,73
031833	Погрузчик телескопический "MERLO ROTO 30,16 K"	маш.ч.	1495,89	359,79
031834	Погрузчик универсальный "BOBCAT", модель 863	маш.ч.	1405,4	359,79
031844	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные: 4 т	маш.ч.	1079,32	267,89
031846	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные: 7 т	маш.ч.	2949,95	359,79
031850	Кран-укосина, грузоподъемностью 5 т	маш.ч.	470,67	267,89
031851	Краны переносные 1 т	маш.ч.	402,35	267,89
031852	Краны-укосины для строительства труб диаметром до 2,5 м, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м	маш.ч.	333,55	267,89
031854	Краны манипуляторы 1 т	маш.ч.	553,9	267,89
031855	Конвейер ленточный передвижной длиной 14 м	маш.ч.	384,27	267,89
031860	Конвейер ленточный секционный длиной 40 м	маш.ч.	520,59	267,89
031870	Конвейер ленточный передвижной высотой 5 м	маш.ч.	103,87	66,97
031871	Конвейер ленточный передвижной высотой 10 м	маш.ч.	116,34	66,97
031872	Конвейер ленточный передвижной высотой 15 м	маш.ч.	240,98	179,89
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.ч.	9,05	
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.ч.	16,7	
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.ч.	22,43	
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч.	29,84	
031895	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч.	44,2	
031900	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 10 т	маш.ч.	83,13	
031901	Тали ручные рычажные	маш.ч.	4,72	
031910	Лопька	маш.ч.	194,83	
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.ч.	377,52	308,73
040102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.ч.	426,31	308,73
040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.ч.	706,35	359,79

040104	Электростанции передвижные 60 кВт	маш.ч.	1034,42	359,79
040105	Электростанции передвижные 100 кВт	маш.ч.	1296,99	359,79
040106	Электростанции передвижные 200 кВт	маш.ч.	2595,36	668,51
040107	Электростанции передвижные 500 кВт	маш.ч.	5777,7	668,51
040108	Электростанции передвижные 1050 кВт (в вагоне)	маш.ч.	10994,81	719,57
040109	Электростанции стационарные 1000 кВт	маш.ч.	7866,47	463,16
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с бензиновым двигателем	маш.ч.	118,88	
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.ч.	110,82	
040251	Агрегаты сварочные однополюсные для ручной электродуговой сварки	маш.ч.	144,77	
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.ч.	457,67	
040310	Автоматы для сварки мостовых конструкций типа АДФ	маш.ч.	170,08	
040400	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	маш.ч.	191,65	
040501	Установки для сварки аргонодуговой	маш.ч.	123,89	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч.	53,65	
040503	Установки для сварки автоматической под слоем флюса	маш.ч.	265,15	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч.	7,15	
040700	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	маш.ч.	354,02	
040801	Выпрямители сварочные многополюсные с количеством постов до 30	маш.ч.	359,01	
040802	Выпрямители сварочные однополюсные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч.	92,64	
040803	Выпрямители сварочные однополюсные с номинальным сварочным током 1000 А	маш.ч.	112,32	
040900	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч.	48,31	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч.	140	
041100	Термопенылы с массой загружаемых электродов не более 5 кг	маш.ч.	0,64	
041201	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	маш.ч.	179,52	
041202	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 2400 Гц	маш.ч.	240,45	
041300	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	маш.ч.	252,99	
041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.ч.	61	
041401	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С при работе от передвижных электростанций	маш.ч.	169,38	
041500	Электрошкафы с температурой воздушной среды от 50 °С до 350 °С	маш.ч.	7,35	
041601	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной до 30 мм	маш.ч.	22,61	
041602	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной 30 мм и более	маш.ч.	25,86	
041701	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	маш.ч.	12,9	
041702	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали 60 мм (передвижные)	маш.ч.	21,51	
041801	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	маш.ч.	19,02	
041802	Дефектоскопы переносные магнитные	маш.ч.	13,6	
041803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш.ч.	29,95	
041900	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	маш.ч.	186,68	
042100	Перископы	маш.ч.	18,53	
042200	Стилоскопы универсальные	маш.ч.	53,65	
042300	Толщиномеры КВАРЦ-15	маш.ч.	10,29	
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш.ч.	176,08	123,49
042500	Установки для химической очистки маслоспроводов	маш.ч.	323,34	123,49
042600	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6х10 Мпа	маш.ч.	41,2	
042700	Агрегаты электронносоные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см2)	маш.ч.	46,56	
042800	Копры магнитные для испытания сварных соединений	маш.ч.	23,06	
042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.ч.	41,46	
042901	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш.ч.	30,55	
043000	Ферритометры	маш.ч.	1,2	
044001	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров вместимостью до 2000 м3	маш.ч.	1146,52	
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.ч.	528,2	267,89
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.ч.	562,2	267,89
050201	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 10 м3/мин	маш.ч.	782,82	267,89
050202	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 9800 кПа (100 ат), производительность 9 м3/мин	маш.ч.	994,93	267,89
050204	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 23000 кПа (230 ат), производительность 2 м3/мин	маш.ч.	794,28	267,89
050301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 6,3 м3/мин	маш.ч.	566,57	267,89
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.ч.	33,58	
050402	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин	маш.ч.	63,19	
050420	Станции компрессорные электрические давлением 686 кПа (7 ат), производительность 3,5 м3/мин	маш.ч.	376,14	267,89
050422	Станции компрессорные электрические давлением 686 кПа (7 ат), производительность 5,25 м3/мин	маш.ч.	410,91	267,89
050501	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 ат), производительность 40 м3/мин	маш.ч.	1892,77	668,51
050502	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 ат), производительность 60 м3/мин	маш.ч.	2293,92	977,24
050503	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 ат), производительность 70 м3/мин	маш.ч.	2614,38	977,24
050504	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 ат), производительность 80-100 м3/мин	маш.ч.	3364,86	977,24
050601	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 ат), производительность 20 м3/мин	маш.ч.	1931,06	668,51
050602	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 ат), производительность 30 м3/мин	маш.ч.	2324,61	668,51
050603	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 ат), производительность 100 м3/мин	маш.ч.	4027,35	977,24
050701	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 ат), производительность 8 м3/мин	маш.ч.	783,35	308,73
050750	Компрессор стационарный, производительность 15 м3/мин	маш.ч.	918,17	308,73
050800	Установки воздушные для напыления тепловой изоляции	маш.ч.	171,63	719,57
060101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 12 л	маш.ч.	1231,01	617,46
060102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 15 л	маш.ч.	1387,27	617,46
060103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 23 л	маш.ч.	1631,15	719,57
060104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 35 л	маш.ч.	2090,03	719,57
060105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве 45 л	маш.ч.	2560,92	719,57
060115	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 12 л	маш.ч.	1089,07	617,46
060116	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 15 л	маш.ч.	1327,57	617,46
060117	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 23 л	маш.ч.	1557,26	719,57
060118	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 35 л	маш.ч.	1964,37	719,57
060119	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства 45 л	маш.ч.	2076,64	719,57
060201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,4 м3	маш.ч.	1015,03	359,79
060202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,5 м3	маш.ч.	1118,93	359,79
060203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,65 м3	маш.ч.	1206,76	359,79
060204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1 м3	маш.ч.	1351,65	359,79
060205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1,25 м3	маш.ч.	1985,9	719,57
060206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1,6 м3	маш.ч.	2493,69	719,57
060216	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,25 м3	маш.ч.	829,54	359,79
060217	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,5 м3	маш.ч.	1149,39	359,79
060218	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,65 м3	маш.ч.	1242,08	359,79
060219	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 1 м3	маш.ч.	1420,64	359,79
060220	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 1,25 м3	маш.ч.	1994,05	719,57
060230	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,25 м3	маш.ч.	788,31	359,79
060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,4 м3	маш.ч.	988,97	359,79
060232	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,5 м3	маш.ч.	1084,58	359,79
060233	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,65 м3	маш.ч.	1170,63	359,79
060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 1,0 м3	маш.ч.	1353,91	359,79
060235	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 1,25 м3	маш.ч.	1865,09	719,57
060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш.ч.	844,85	359,79
060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м3	маш.ч.	927,08	359,79
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш.ч.	1138,87	359,79
060249	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1 м3	маш.ч.	1471,13	359,79
060250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,25 м3	маш.ч.	1735,97	719,57
060251	Экскаваторы дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,6 м3	маш.ч.	2193,87	719,57
060252	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,15 м3	маш.ч.	785,69	359,79
060253	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,25 м3	маш.ч.	895,62	359,79
060254	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,4 м3	маш.ч.	1099,15	359,79
060255	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,5 м3	маш.ч.	1227,75	359,79
060256	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,65 м3	маш.ч.	1404,14	359,79
060257	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 1,0 м3	маш.ч.	2184,18	739,12
060258	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 1,25 м3	маш.ч.	2349	739,12
060259	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 1,6 м3	маш.ч.	2736,57	739,12
060260	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 2,5 м3	маш.ч.	3368,12	739,12
060301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,25 м3	маш.ч.	900,29	308,73
060302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,4 м3	маш.ч.	971,26	308,73
060303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,5 м3	маш.ч.	1268,88	359,79
060304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 0,65 м3	маш.ч.	1233,14	359,79
060315	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,65 м3	маш.ч.	1287,55	359,79
060316	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов 0,8 м3	маш.ч.	1457,68	359,79
060325	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,15 м3	маш.ч.	618,33	308,73
060326	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,25 м3	маш.ч.	678,02	308,73
060327	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,4 м3	маш.ч.	775,87	308,73
060328	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,5 м3	маш.ч.	1174,88	359,79
060329	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,65 м3	маш.ч.	1211,92	359,79
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.ч.	650,95	308,73
060338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш.ч.	792,39	308,73
060339	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м3	маш.ч.	1078,46	359,79
060340	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколенном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш.ч.	1116,6	359,79
060401	Экскаваторы электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 1,25 м3	маш.ч.	1482,54	719,57
060402	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве 2,5 м3	маш.ч.	2060,73	719,57
060410	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,25 м3	маш.ч.	1426,84	719,57
060411	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 2,5 м3	маш.ч.	1770,79	719,57
060501	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 4,6 м3	маш.ч.	2567,12	758,66
060502	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 5,2 м3	маш.ч.	3628,65	758,66
060503	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 6,3 м3	маш.ч.	5170,09	758,66
060504	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве 8 м3	маш.ч.	6351,38	758,66
060601	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 5-6 м3	маш.ч.	4882,54	758,66
060602	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 6-8 м3	маш.ч.	4685,78	758,66
060603	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 10 м3	маш.ч.	7721,77	758,66
060604	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 15 м3	маш.ч.	12529,05	1439,14
060605	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве 20 м3	маш.ч.	17153,2	1439,14
060700	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	маш.ч.	2508,5	719,57
060800	Экскаваторы планировщики на пневмоколенном ходу	маш.ч.	1816,22	719,57
060901	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 800-2200 мм	маш.ч.	2126,97	719,57
060902	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 1200-2200 мм	маш.ч.	2125,99	719,57
060903	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 1500-2200 мм	маш.ч.	2658,54	758,66
060904	Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей 2100-2500 мм	маш.ч.	3514,9	862,15
061001	Экскаваторы шнекороторные на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1736,44	719,57
061002	Экскаваторы шнекороторные на тракторе 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	2223,98	719,57
061003	Экскаваторы шнекороторные на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	2841,05	719,57

061004	Экспаваторы шнекороторные на тракторе 220 кВт (300 л.с.)	маш.ч.	4604,82	719,57
061005	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5-0,7м глубиной до 50 м при производстве работ методом "стена в грунте" (СВД-500Р-1М)	маш.ч.	3163,09	431,07
061202	Экспаваторы планировщики на тракторе 0,8 м3	маш.ч.	1561,91	359,79
070101	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскришных работах 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	1018,63	359,79
070102	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскришных работах 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1083,42	379,33
070103	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскришных работах 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1089,25	379,33
070104	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскришных работах 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1209,68	379,33
070105	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскришных работах 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1845,29	379,33
070106	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горновскришных работах 243 кВт (330 л.с.)	маш.ч.	4155,55	431,07
070116	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	1023,45	359,79
070117	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1158,42	379,33
070118	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1393,66	379,33
070119	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1890,92	379,33
070120	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч.	2401,11	431,07
070121	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 303 кВт (410 л.с.)	маш.ч.	4826,27	463,16
070122	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 340 кВт (450 л.с.)	маш.ч.	5554,44	463,16
070132	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 37 кВт (50 л.с.)	маш.ч.	866,43	359,79
070133	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	994,13	359,79
070134	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1095,25	379,33
070135	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1393,66	379,33
070136	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	1555,4	379,33
070137	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1719,53	359,79
070147	Бульдозеры при работе на других видах строительства 37 кВт (50 л.с.)	маш.ч.	710,92	359,79
070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	782,4	359,79
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1027,96	379,33
070150	Бульдозеры при работе на других видах строительства 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1049,3	359,79
070151	Бульдозеры при работе на других видах строительства 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	1121,02	359,79
070152	Бульдозеры при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1188,72	379,33
070153	Бульдозеры при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1525,74	379,33
070154	Бульдозеры при работе на других видах строительства 243 кВт (330 л.с.)	маш.ч.	2058,39	359,79
070201	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1104,85	379,33
070202	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1235,13	379,33
070203	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1741,49	379,33
070213	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на транспортном строительстве мощностью 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1517,48	379,33
070223	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1058,11	379,33
070224	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1193,66	379,33
070225	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на других видах строительства 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1471,61	379,33
070301	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 3,0 м3	маш.ч.	991,7	359,79
070302	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 4,5 м3	маш.ч.	1228,93	379,33
070303	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 7,0 м3	маш.ч.	1429,56	379,33
070304	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 8,0 м3	маш.ч.	1713,82	359,79
070305	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 10,0 м3	маш.ч.	1929,25	359,79
070306	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве 15,0 м3	маш.ч.	2738,76	379,33
070316	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 3,0 м3	маш.ч.	786,91	359,79
070317	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 4,5 м3	маш.ч.	1123,21	379,33
070318	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 7,0 м3	маш.ч.	1237,39	379,33
070319	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 8,0 м3	маш.ч.	1241,6	379,33
070320	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 10,0 м3	маш.ч.	1548,13	379,33
070321	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства 15,0 м3	маш.ч.	2719,35	379,33
070401	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 8,0 м3	маш.ч.	1512,22	379,33
070402	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 10,0 м3	маш.ч.	1718,13	379,33
070403	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на гидроэнергетическом строительстве 15,0 м3	маш.ч.	2214,84	401,1
070410	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на сооружении магистральных трубопроводов 8 м3	маш.ч.	1123,21	379,33
070415	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водохозяйственном строительстве 8,0 м3	маш.ч.	1491,1	431,07
070416	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водохозяйственном строительстве 10,0 м3	маш.ч.	1793,94	431,07
070417	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на водохозяйственном строительстве 15,0 м3	маш.ч.	2212,78	431,07
070427	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 8,0 м3	маш.ч.	1445,01	431,07
070428	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 10,0 м3	маш.ч.	1792,13	431,07
070429	Скреперы самоходные (на колесных тягачах) при работе на других видах строительства 15,0 м3	маш.ч.	2138,52	431,07
070500	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	992,9	359,79
070601	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	маш.ч.	961,19	359,79
070602	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	маш.ч.	1031,27	359,79
070603	Установки однобаровые на тракторе 59 кВт (80 л.с.), ширина щели 14 см	маш.ч.	707,62	359,79
080101	Виброформы для каналов глубиной до 1,0 м	маш.ч.	869,15	379,33
080102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	маш.ч.	1524,08	379,33
080200	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3,0 м	маш.ч.	4442,09	2158,72
080300	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5,0 м	маш.ч.	7403,13	2878,29
080400	Копатели шхатных колодцев	маш.ч.	549,52	308,73
080501	Машины катодозащиты на тракторе 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	808,27	359,79
080601	Машины глубиной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	961,24	379,33
080602	Машины глубиной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	маш.ч.	1276,16	359,79
080700	Планировщики длиннобаровые (без трактора)	маш.ч.	36,11	
080801	Экспаваторы-дреноукладчики 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч.	1134,76	719,57
080802	Экспаваторы-дреноукладчики 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1473,32	719,57
080803	Экспаваторы-дреноукладчики 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	1917,02	719,57
080901	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом мощностью 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	3153,81	996,79
081001	Экспаваторы роторные (укрепощайные) для траншей шириной 280-1300 мм	маш.ч.	1557,59	686,51
081101	Экспаваторы цепные бесковшовые 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	1590,39	359,79
081201	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 20-38 л.с.	маш.ч.	613,75	308,73
081202	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 30-140 л.с.	маш.ч.	829,59	308,73
081203	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 50-110 л.с.	маш.ч.	1033,05	308,73
081204	Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью 60-225 л.с.	маш.ч.	1106,04	308,73
081209	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 80-175 л.с.	маш.ч.	960,5	308,73
081210	Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью 160-340 л.с.	маш.ч.	1215,05	308,73
081215	Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью 170-260 л.с.	маш.ч.	608,74	308,73
081216	Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью 545-705 л.с.	маш.ч.	1195,02	308,73
081301	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 90-135 л.с.	маш.ч.	591,82	308,73
081302	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 90-160 л.с.	маш.ч.	695,27	308,73
081303	Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью 170-360 л.с.	маш.ч.	1082,16	308,73
081401	Станции насосные навесные к трактору производительностью 18-38 л.с.	маш.ч.	530,86	308,73
081402	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-70 л.с.	маш.ч.	604,18	308,73
081403	Станции насосные навесные к трактору производительностью 40-120 л.с.	маш.ч.	640,26	308,73
081501	Станции насосные плавучие дизельные производительностью 80-175 л.с.	маш.ч.	854,68	359,79
081502	Станции насосные плавучие дизельные производительностью 160-340 л.с.	маш.ч.	995,49	359,79
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.ч.	989,37	359,79
081700	Подборщики мелких древесных остатков	маш.ч.	140,9	
081800	Валкователи древесных остатков (без трактора)	маш.ч.	125,17	
081900	Льжи самосвалные прицепные	маш.ч.	20,99	
090101	Бороны корчевальные (без трактора)	маш.ч.	37,42	
090102	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	маш.ч.	61,49	
090111	Бороны зубовые	маш.ч.	5,9	
090200	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	маш.ч.	21,94	
090301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	маш.ч.	10,46	
090302	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	маш.ч.	30,84	
090303	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	маш.ч.	753,82	359,79
090400	Корчеватели роторные (без трактора)	маш.ч.	121,79	
090501	Корчеватели-собиратели с трактором 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1387,6	379,33
090502	Корчеватели-собиратели с трактором 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1217,62	379,33
090503	Корчеватели-собиратели с трактором 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	1806,64	379,33
090504	Корчеватели-собиратели с трактором 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	827,57	308,73
090520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	маш.ч.	58,21	
090601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	927,68	379,33
090602	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 118 кВт (160 л.с.)	маш.ч.	1316,04	379,33
090700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л.с.)	маш.ч.	404,04	359,79
090720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	маш.ч.	29,46	
090800	Машина для установки столбиков ограждения	маш.ч.	602,93	359,79
090900	Машины камнеборочные	маш.ч.	73,99	
091000	Машины лесоподборочные (без трактора)	маш.ч.	27,07	
091100	Опрыскиватели вентиляторные	маш.ч.	26,39	
091200	Опыливатели широкозахватный универсальный	маш.ч.	9,31	
091301	Плуги выкопальные (без трактора)	маш.ч.	7,98	
091302	Плуги кустарниково-болотные (без трактора)	маш.ч.	32,65	
091305	Плуги трехкорпусные навесные	маш.ч.	18,99	
091306	Плуги четырехкорпусные навесные	маш.ч.	22,71	
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч.	28,71	
091500	Ямокопатели	маш.ч.	26,77	
091600	Машины для сводки леса 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	14559,19	359,79
091700	Генераторы аэрозольный	маш.ч.	146,77	
092001	Сейлки туковые (без трактора)	маш.ч.	15,62	
092002	Сейлки прицепные	маш.ч.	20,02	
092201	Разбрасыватели тракторные прицепные	маш.ч.	43,22	
092401	Косилки прицепные	маш.ч.	26,6	
092402	Газонокосилки моторные	маш.ч.	71,22	
092501	Культиваторы навесные с приспособлениями	маш.ч.	31,08	
092601	Лушкеры	маш.ч.	34,26	
092701	Катки прицепные колчатые 1 т	маш.ч.	46,63	
093001	Агрегаты посадочные прицепные	маш.ч.	47,89	
093101	Оборудование навесное сельскохозяйственное	маш.ч.	27,59	
100101	Оборудование прицепное для откачки воды блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), производительность 9,5 м3/мин	маш.ч.	642,35	308,73
100102	Оборудование прицепное для откачки воды станция компрессорная передвижная с электродвигателем давления 680 кПа (6,8 ат), производительность 5,25 м3/мин	маш.ч.	488,49	267,89
100201	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 2,5 т	маш.ч.	1128,9	359,79
100202	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей глубина бурения до 200 м, грузоподъемность до 4т	маш.ч.	1181,21	359,79
100203	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду глубина бурения до 500 м, грузоподъемность 12,5 т	маш.ч.	1850,49	359,79
100204	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду глубина бурения до 600 м, грузоподъемность 32 т	маш.ч.	2826,36	719,57
100205	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду глубина бурения до 700 м, грузоподъемность 13 т	маш.ч.	1949,33	359,79
100206	Установки алмазного бурения OM-160E	маш.ч.	1008,22	463,16
100208	Агрегат буровой "JUNTAN PM25"	маш.ч.	7664,07	739,12
100209	Буровой агрегат Casagrande C-600	маш.ч.	11952,54	780,43

100301	Установки и станки ударно-канатного бурения глубина бурения до 25 м	маш.ч.	1239,29	359,79
100302	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, грузоподъемность 2,6 т	маш.ч.	1362,36	379,33
100303	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, грузоподъемность 2 т	маш.ч.	1030,40	379,33
100304	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, грузоподъемность 3,2 т	маш.ч.	867,91	379,33
100305	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, грузоподъемность 5 т	маш.ч.	1276,36	379,33
100306	Станки ударно-канатного бурения малогабаритные	маш.ч.	324,08	
100401	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля глубина бурения до 50 м, грузоподъемность мачты 3,7 т	маш.ч.	1547,58	359,79
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.	1097,91	
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.	1708,22	
100507	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	маш.ч.	1628,86	
100508	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	маш.ч.	1937,31	
100509	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.) глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	маш.ч.	1988,03	
100515	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	маш.ч.	2956,81	359,79
100516	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	маш.ч.	3278,4	359,79
100601	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	маш.ч.	171,76	
100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч.	336,84	
100651	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	маш.ч.	246,82	
100652	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч.	5,3	
100653	Молотки бурильные средние	маш.ч.	413,74	
100701	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	маш.ч.	256,37	
100702	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч.	478,74	
100801	Станки буровые вращательного бурения несамоходные, глубиной бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	маш.ч.	660,33	267,89
100810	Станки буровые вращательного бурения самоходные, глубиной бурения до 23 м, диаметр скважин 150 мм	маш.ч.	2440,18	308,73
100820	Станки ударно-вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр скважины 105 мм	маш.ч.	1452,11	359,79
100830	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 24 м, диаметр скважин 105 мм	маш.ч.	1134,75	359,79
100901	Установки буровые перфораторного бурения глубина бурения до 25 м, диаметр скважин 48-60 мм	маш.ч.	1632,9	
100902	Установки буровые перфораторного бурения глубина бурения до 30 м, диаметр скважин 65-76 мм	маш.ч.	1922,19	
101001	Установки цементационные 7,2 м3/ч	маш.ч.	259,03	
101002	Установки цементационные автоматизированные 15 м3/ч	маш.ч.	819,04	359,79
101100	Узлы глиноостворные с очистным комплексом	маш.ч.	259,33	
101201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача до 1000 м3/ч, напор 100 м	маш.ч.	41,16	
101207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.ч.	38,96	
101208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.ч.	55,67	
101209	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 6 м3/ч, напор 150 м	маш.ч.	91,28	
101215	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача до 12 м3/ч, напор 120 м	маш.ч.	124,46	
101220	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача до 32 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	148,17	
101221	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 40 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	197,93	
101222	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 150 м3/ч, напор 30 м	маш.ч.	203,91	
101223	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача до 250 м3/ч, напор 54 м	маш.ч.	713,01	
101301	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача 0,9-7,2 м3/ч, напор 400-200 м	маш.ч.	63,44	
101302	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 32 м3/ч, напор до 400 м	маш.ч.	252,72	
101303	Насосы буровые для нагнетания промывочной жидкости подача до 40 м3/ч, напор 630 м	маш.ч.	403,63	
101401	Насосы для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м3/ч, напор до 55 м	маш.ч.	64,79	
101402	Насосы для подачи воды, подача 160 м3/ч, напор до 30 м	маш.ч.	183,01	
101500	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	маш.ч.	914,86	668,51
101600	Агрегат для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	маш.ч.	1652,29	668,51
101701	Станок бурозаправочный	маш.ч.	132,02	
110053	Автобетономесители 4 м3	маш.ч.	1096,34	359,79
110054	Автобетономесители 5 м3	маш.ч.	1206,28	359,79
110055	Автобетономесители 6 м3	маш.ч.	1353,15	359,79
110056	Автобетономесители 7 м3	маш.ч.	1303,8	359,79
110100	Бадьи 1 м3	маш.ч.	4,84	
110101	Бадьи 2 м3	маш.ч.	5,41	
110102	Бадьи 4 м3	маш.ч.	12,56	
110103	Бадьи 8 м3	маш.ч.	51,33	
110201	Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей, 10 м3/ч (передвижные)	маш.ч.	1135,33	463,16
110210	Бетононасосы при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м3/ч	маш.ч.	2240,78	668,51
110211	Автобетононасосы 65 м3/ч	маш.ч.	2187,28	359,79
110215	Автобетононасосы поршневые	маш.ч.	1092,2	463,16
110216	Автобетононасосы «Putzmeister», производительность 90 м3/ч	маш.ч.	1675,47	379,33
110217	Автобетононасосы «Putzmeister», модель M-52, производительность 160 м3/ч	маш.ч.	9580,85	359,79
110218	Автобетононасосы «Hanwoo» HCR 43X, производительность 160 м3/ч	маш.ч.	4654,95	359,79
110219	Бетононасос стационарный марки "San'y" HBT60C-1816 DIII	маш.ч.	2297,3	359,79
110220	Стрела бетонораспределительная марки "San'y" HG32C	маш.ч.	1947,33	359,79
110221	Автобетононасосы, производительность 160 м3/ч	маш.ч.	6420,6	359,79
110300	Машины для внутриблочной перевозки бетона	маш.ч.	1192,22	308,73
110401	Краны манипуляторы при работе на гидротехническом строительстве 1,6 т	маш.ч.	577,03	267,89
110501	Глиномешалки, 4 м3	маш.ч.	393,42	267,89
110601	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.ч.	34,21	
110602	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 750 л	маш.ч.	63,95	
110603	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 2000 л	маш.ч.	120,87	
110700	Установки бетоносамосмесительные автоматизированные с бетоносамосмесителем емкостью 500 л	маш.ч.	2994,9	2161,1
110801	Бетоносамосмесители гравитационные передвижные 65 л	маш.ч.	326,48	267,89
110802	Бетоносамосмесители гравитационные передвижные 165 л	маш.ч.	329,59	267,89
110803	Бетоносамосмесители гравитационные передвижные 330 л	маш.ч.	336,52	267,89
110804	Бетоносамосмесители гравитационные стационарные 500 л	маш.ч.	345,86	267,89
110805	Бетоносамосмесители гравитационные стационарные 800 л	маш.ч.	385,28	267,89
110806	Бетоносамосмесители гравитационные стационарные 1000 л	маш.ч.	451,1	267,89
110807	Бетоносамосмесители гравитационные стационарные 2000 л	маш.ч.	546,92	267,89
110808	Бетоносамосмесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш.ч.	365,09	267,89
110810	Бетоносамосмесители принудительного действия передвижные 165 л	маш.ч.	332,19	267,89
110811	Бетоносамосмесители принудительного действия передвижные 250 л	маш.ч.	350,64	267,89
110812	Бетоносамосмесители принудительного действия стационарные 375 л	маш.ч.	384,69	267,89
110813	Бетоносамосмесители принудительного действия стационарные 500 л	маш.ч.	471,41	267,89
110814	Бетоносамосмесители принудительного действия стационарные 800 л	маш.ч.	523,58	267,89
110815	Бетоносамосмесители принудительного действия стационарные 1000 л	маш.ч.	561,27	267,89
110831	Автобетоносамосмесители, емкость до 6,3 м3	маш.ч.	1326,44	359,79
110901	Растворомесители передвижные 65 л	маш.ч.	306,17	267,89
110902	Растворомесители передвижные 250 л	маш.ч.	325,64	267,89
110903	Растворомесители стационарные 500 л	маш.ч.	356,23	267,89
110904	Растворомесители стационарные 800 л	маш.ч.	535,73	267,89
110950	Цемент-пушка	маш.ч.	577,06	308,73
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.ч.	399,93	308,73
111000	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	маш.ч.	603,98	
111100	Вибратор глубинный	маш.ч.	14,06	
111101	Вибратор глубинный пневматический	маш.ч.	32,77	
111201	Вибраторы крановые	маш.ч.	43,55	
111301	Вибратор поверхностный	маш.ч.	11,64	
111302	Виброрейка WHETMAN WSHIE	маш.ч.	155,36	
111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.ч.	296,77	267,89
111501	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 30 м3/ч	маш.ч.	341,35	296,52
111600	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 60 м3/ч	маш.ч.	4242,1	2469,82
111603	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 120 м3/ч	маш.ч.	4950,32	2778,55
111604	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 240 м3/ч	маш.ч.	7704,45	4013,46
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м3/ч на строительстве мостов и труб	маш.ч.	10245,34	4322,19
111901	Бункеры-месители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	маш.ч.	3886,93	2469,82
112002	Установка для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м3/ч, емкость 2,5 м3	маш.ч.	462,03	267,89
112003	Установка по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м3/мин	маш.ч.	376,24	267,89
112010	Комплекс бетононо-смесительный на базе автомобиля КамАЗ	маш.ч.	71,92	
112011	Комплекс оборудования для приготовления бетонитового раствора производительностью 30 м3/час	маш.ч.	1274,2	359,79
120101	Автогудронаторы 3500 л	маш.ч.	3252,85	780,43
120102	Автогудронаторы 7000 л	маш.ч.	1174,95	576,62
120103	Автогудронаторы на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т	маш.ч.	1550,5	576,62
120120	Автогудронаторы на базе Volvo Fee 42 R, 240 л.с.	маш.ч.	2341,74	668,51
120140	Смеситель-укладчик ДА-74 Шлемат на базе автомобиля MAN, мощностью 272 л.с.	маш.ч.	3757,42	668,51
120201	Автогрейдеры легкого типа 66,2 кВт (90 л.с.)	маш.ч.	3049,7	719,57
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.ч.	1460,55	359,79
120210	Автогрейдеры MDD BG TA-3	маш.ч.	1698,15	359,79
120211	Автогрейдеры HBM BG 190 т TA-4	маш.ч.	2239,98	431,07
120301	Грейдеры прицепные среднего типа	маш.ч.	2126,69	359,79
120302	Грейдеры прицепные тяжелого типа	маш.ч.	466,18	359,79
120400	Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	518,75	359,79
120500	Гудронаторы ручные	маш.ч.	1602,21	379,33
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.ч.	23,67	
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	маш.ч.	1211,25	308,73
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	маш.ч.	23557,21	4036,23
120702	Катки дорожные прицепные кулачковые 17 т	маш.ч.	48,28	
120703	Катки дорожные прицепные кулачковые 28 т	маш.ч.	80,08	
120710	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 12,5 т	маш.ч.	122,32	
120711	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	маш.ч.	117,67	
120712	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 50 т	маш.ч.	261	
120801	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 15 т	маш.ч.	342,91	
120802	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 25 т	маш.ч.	1872,16	379,33
120803	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом 35 т	маш.ч.	1986,88	379,33
120841	Катки дорожные прицепные гладкие 5 т	маш.ч.	1925,32	379,33
120900	Катки дорожные самоходные вибрационные Bomag BW 151-AD2	маш.ч.	106,48	
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.ч.	1565,74	379,33
120902	Катки дорожные самоходные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 2,2 т	маш.ч.	640,9	267,89
120903	Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами массой 6 т	маш.ч.	966,68	359,79
120904	Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами массой 10 т	маш.ч.	697,89	308,73
120905	Катки дорожные самоходные гладковальцовые типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.ч.	1108,56	359,79
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч.	1257,4	359,79
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч.	811,61	308,73
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш.ч.	1078,03	379,33
120909	Каток самоходный ДУ-84, гладковальцевый, 14 т	маш.ч.	1309,34	379,33
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	маш.ч.	1401,85	359,79
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.ч.	1296,9	359,79
		маш.ч.	1635,16	379,33

120912	Катки дорожные самоходные гладкие типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" 13 т	маш.ч.	1368,19	359,79
120913	Каток самоходный ДУ-48, гладковальцевый	маш.ч.	888,71	359,79
120914	Катки на пневмоколесном ходу ДУ-100	маш.ч.	1150,34	379,33
120919	Катки дорожные самоходные комбинированные Hampt HD 110K	маш.ч.	1746,68	379,33
120920	Катки самоходные вибрационные двухвальные с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т	маш.ч.	1493,74	308,73
120921	Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,0 т	маш.ч.	818,64	308,73
120922	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 7,1 до 10 т	маш.ч.	1554	359,79
120923	Катки дорожные самоходные вибрационные гладковальцевые Bomag BW-164-AD2	маш.ч.	1950,65	379,33
120924	Каток вибрационный SD-120	маш.ч.	1873,27	379,33
120925	Каток дорожный вибрационный Hampt HD-130	маш.ч.	1544,03	359,79
120926	Каток дорожный самоходный вибрационный комбинированный Dynapac CA 250 D до 12 т	маш.ч.	1282,35	359,79
120927	Каток вибрационный комбинированный ДУ-97	маш.ч.	1806,56	308,73
120931	Катки дорожные самоходные tandemные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т	маш.ч.	962,68	308,73
120932	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 7,3 т	маш.ч.	1176,38	359,79
120933	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 12,2 до 14,2 т	маш.ч.	1917,56	359,79
120934	Катки дорожные самоходные грунтовые вибрационные типа HAMM-3518, массой 18 т (210,8 л.с.)	маш.ч.	1850,96	359,79
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150TT, массой 14,3 т (115,6 л.с.)	маш.ч.	1954,88	359,79
120951	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса до 8 т	маш.ч.	859,8	308,73
120952	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.ч.	1272,12	359,79
121001	Котлы битумные стационарные 15000 л	маш.ч.	1806,56	308,73
121002	Котлы битумные электрические 1000 л	маш.ч.	172,36	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч.	160,64	
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	маш.ч.	267,71	
121020	Автобитумовоз, 15 т	маш.ч.	1322,1	308,73
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.ч.	203,47	
121101	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах для отделки цементно-бетонных покрытий	маш.ч.	1234,91	576,62
121102	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах профилировки оснований	маш.ч.	806,08	379,33
121103	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах распределители цементобетона	маш.ч.	892,8	379,33
121200	Машины бетоноукладочного комплекса на рельс-формах нарезчики швов в свежееуложенном цементно-бетоне	маш.ч.	806,33	359,79
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.ч.	726,05	308,73
121202	Нарезчики швов дисковые	маш.ч.	480,22	308,73
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32	маш.ч.	199,2	
121204	Машина для разделки швов и трещин CRF 60 B	маш.ч.	140,04	
121205	Нарезчики швов CF 15 B	маш.ч.	100,2	
121206	Нарезчик швов CF-8020 D	маш.ч.	1088,96	359,79
121211	Нарезчик швов в асфальтобетонном покрытии	маш.ч.	721,03	359,79
121212	Нарезчик швов CIDIMA CF 2116D	маш.ч.	778,98	359,79
121213	Нарезчик швов Cedima, диск 350-450мм, глубина реза 170 мм	маш.ч.	102,04	
121230	Бетоноукладчик-планировщик со скользящими формами GOMACO GT-3200	маш.ч.	6897,36	359,79
121231	Перегружатель Dynapac MF 300 C	маш.ч.	8729,6	379,33
121301	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечные	маш.ч.	1483,29	668,51
121302	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные	маш.ч.	1689,69	668,51
121303	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные	маш.ч.	1473,03	668,51
121304	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса бетоноукладчики со скользящими формами	маш.ч.	5469,57	668,51
121305	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса конвейеры-перегружатели	маш.ч.	291,98	
121306	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса машины для нанесения пленкообразующих материалов	маш.ч.	1222,99	359,79
121307	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса оборудование асфальтоукладочное	маш.ч.	317,58	
121308	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса погружатели арматуры	маш.ч.	233,59	
121309	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса профилировщики основания со скользящими формами	маш.ч.	5666,43	668,51
121310	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса распределители цементобетона со скользящими формами	маш.ч.	5685,59	668,51
121311	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса тележки арматурные	маш.ч.	118,52	
121312	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса финишеры трубчатые	маш.ч.	1210,74	359,79
121341	Машины дорожные комбинированные менее 210 л.с.	маш.ч.	1025,07	359,79
121342	Машины дорожные комбинированные от 210 до 270 л.с.	маш.ч.	1014,91	359,79
121343	Машины дорожные комбинированные более 270 л.с.	маш.ч.	1111,84	359,79
121400	Машины маркировочные	маш.ч.	629,38	359,79
121500	Трамбовки на базе трактора Т-130.1Г	маш.ч.	1210,5	308,73
121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш.ч.	935,33	308,73
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч.	1011,62	308,73
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.ч.	1447,72	359,79
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш.ч.	44,71	
121604	Машина дорожная универсально-специализированная Unimog U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощностью 114 л.с.	маш.ч.	2004,75	668,51
121605	Машина-пылесос MB-1317 уборочная на базе автомобиля "Мерседес"	маш.ч.	687,23	267,89
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215	маш.ч.	1028,28	308,73
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 E1	маш.ч.	2664,14	862,15
121700	Машины для устройства укрепительных полос	маш.ч.	1054,72	359,79
121701	Машины сушильные типа DIEHL H-2500 S	маш.ч.	1182,14	359,79
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800	маш.ч.	1233,36	359,79
121801	Распределители щебня и гравия	маш.ч.	1121,81	359,79
121802	Распределители цемента	маш.ч.	933,56	308,73
121803	Распределители каменной мелочи	маш.ч.	992,63	359,79
121804	Распределители щебня типа SS 25/80	маш.ч.	1674,75	359,79
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.ч.	1461,8	359,79
121806	Распределители щебня ЩРД-3,5	маш.ч.	1128,12	576,62
121901	Снегоочистители на автомобиле плужные	маш.ч.	1008,53	308,73
121902	Снегоочистители на автомобиле шинекороторные	маш.ч.	1218,04	308,73
121903	Снегоборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.ч.	41,69	
121904	Установки мобильные для очистки трещин	маш.ч.	770,53	308,73
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.	263,66	
121920	Снегопогрузчик лоповый на пневмоколесном ходу	маш.ч.	1510,03	359,79
122000	Укладчики асфальтобетона	маш.ч.	1769,52	379,33
122001	Укладчик литого асфальтобетона типа GEВ 8000 т с шириной укладки от 2,25 до 8 м	маш.ч.	4129,56	359,79
122002	Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м	маш.ч.	2890,44	401,1
122003	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.ч.	4205,68	431,07
122004	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки более 6,5 м	маш.ч.	5243,45	431,07
122005	Асфальтоукладчик Vögele Super 1900-2 с плитой AB 600	маш.ч.	4210,46	431,07
122006	Комплекс машин "REMIXER 4500" и нагреватель "HM 4500" фирмы "WIRTGEN"	маш.ч.	11897,17	1840,24
122007	Установки для транспортировки литого асфальтобетона типа "Koher"	маш.ч.	4171,79	359,79
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м3	маш.ч.	2555,11	359,79
122009	Машина плавильно-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.ч.	1262,81	359,79
122010	Машина плавильно-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.ч.	1314,76	359,79
122017	Машина заливочная универсальная "Breining" UVM 500, емкость бака для материала 500 л (30,5 л.с.)	маш.ч.	2167,61	576,62
122100	Установки для приготовления грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	маш.ч.	2598,18	668,51
122101	Установки для приготовления битумной эмульсии 3 т/ч	маш.ч.	1753,87	668,51
122102	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	маш.ч.	1055,04	647,22
122103	Установки для приготовления: битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч	маш.ч.	14862,31	668,51
122104	Битумная установка с 4-мя битумными котлами на 50 м3, резервуаром для хранения битума на 1000 м3 и газовым подогревом масляного теплоносителя	маш.ч.	2981,17	267,89
122201	Фрезы навесные на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (дорожные)	маш.ч.	1706,44	431,07
122202	Фрезы навесные без трактора (болотные)	маш.ч.	73,55	
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.ч.	3203,2	463,16
122204	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dvnapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitellil", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1000 мм до 1300 мм	маш.ч.	3852,18	359,79
122205	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dvnapac", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitellil", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм	маш.ч.	5662,36	359,79
122206	Фреза-ресайклер дорожная ROADTECH RX 700	маш.ч.	10643,51	862,15
122207	Регенератор-смеситель марки "Caterpillar RM-500", ширина фрезерования 2438 мм	маш.ч.	12231,89	359,79
122221	Установка холодного фрезерования шириной барабана 1000 мм	маш.ч.	3326,44	463,16
122222	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.ч.	4284,07	463,16
122301	Трактор с шетками дорожными навесными	маш.ч.	723,91	308,73
122401	Парообразователи прицепные	маш.ч.	778,05	
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш.ч.	719,52	431,07
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.ч.	170,45	
122899	Виброплита	маш.ч.	80,93	
130100	Автомотрисы монтажные	маш.ч.	2513,77	668,51
130110	Автомотрисы тяжелого типа (тягового модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200кВт (272л.с) (АТТ)	маш.ч.	9422,58	668,51
130170	Автомотрисы для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	маш.ч.	2420,01	668,51
130171	Автомотриса дизельная монтажная с устройством шнекового бурения АДМ-1.5Б	маш.ч.	8356,04	668,51
130200	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	маш.ч.	5244,73	719,57
130300	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	маш.ч.	227,82	
130400	Дозировщики тракторные	маш.ч.	866,92	359,79
130501	Дрезины широкой колеи с краном 1 т	маш.ч.	1097,19	617,46
130502	Дрезины широкой колеи с краном 3,5 т	маш.ч.	1845,47	719,57
130503	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	маш.ч.	948,71	668,51
130601	Краны козловые двухконсольные для работы на вездеходных базах, 10 т	маш.ч.	867,47	308,73
130651	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	маш.ч.	599,86	308,73
130701	Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м на деревянных шпалах	маш.ч.	4810,78	926,32
130702	Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м на железобетонных шпалах	маш.ч.	5968,66	926,32
130800	Линии вездеходные поточные полуавтоматические	маш.ч.	3280,39	719,57
130901	Машины для балластировки железнодорожного пути	маш.ч.	6101,52	1389,49
131001	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	маш.ч.	1185,82	359,79
131002	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	маш.ч.	2990,22	359,79
131100	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбивками	маш.ч.	1475,59	719,57
131300	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидрососом с мульчированием	маш.ч.	1292,22	719,57
131301	Установка Т-330 для гидрососа многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FES 6	маш.ч.	2565,01	719,57
131400	Машины путерихтовочные	маш.ч.	1310,92	359,79
131421	Рихтовщик гидравлический	маш.ч.	6,81	
131500	Мотовозы-электростанции	маш.ч.	1618,67	627,68
131600	Платформы моторные к путееукладчику	маш.ч.	3655,39	463,16
131750	Вышка съемная монтажная	маш.ч.	2,86	
131800	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	маш.ч.	216,41	
131901	Путеподъемники самоходные	маш.ч.	1185,91	535,78
132001	Путеекладчики тракторные широкой колеи	маш.ч.	1725,9	1079,36
132100	Стенды вездеходные	маш.ч.	448,4	
132300	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	маш.ч.	5026,55	1337,03
132400	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	маш.ч.	8497,48	2158,72
132501	Вагоны широкой колеи 20 т	маш.ч.	29,22	
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ)	маш.ч.	131,62	
132515	Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВСМ-БП)	маш.ч.	448,96	
132550	Вагон-самосвал (думпка), грузоподъемностью 136 т	маш.ч.	537,97	53,58
132560	Вагонетки узкой колеи	маш.ч.	61,52	

132561	Вагонетки путевые широкой колеи	маш.ч.	72,09	
132601	Платформы широкой колеи 71 т	маш.ч.	199,76	
132605	Платформы узкой колеи	маш.ч.	99,97	
132701	Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.)	маш.ч.	1911,87	627,68
132801	Тепловозы широкой колеи маневровые 552 кВт (750 л.с.)	маш.ч.	2648,37	627,68
132802	Тепловозы широкой колеи маневровые 735 кВт (1000 л.с.)	маш.ч.	3231,62	627,68
132803	Тепловозы широкой колеи маневровые 883 кВт (1200 л.с.)	маш.ч.	3715,8	627,68
133951	Станки сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовалка)	маш.ч.	15,52	
134001	Станки рельсоверлильный	маш.ч.	20,72	
134011	Станки рельсорезный	маш.ч.	38,28	
134021	Костылезавишник	маш.ч.	12,17	
134031	Ключ путевой универсальный	маш.ч.	4,24	
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	маш.ч.	3,04	
134041	Шурповерт	маш.ч.	13,33	
134051	Домкраты путевые	маш.ч.	16,49	
134101	Шпалоподбойка	маш.ч.	3,61	
134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	маш.ч.	4,11	
134201	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	маш.ч.	532,87	308,73
134250	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	маш.ч.	1329,9	739,12
134301	Струги путевые	маш.ч.	891,94	709,55
134305	Разгонщик гидравлический	маш.ч.	24,53	
134402	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.ч.	7,08	
134403	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.ч.	12,79	
134404	Комплекс мобильный рельсосварочный, тип МРСК-400	маш.ч.	5675,78	668,51
140101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 0,65 м3	маш.ч.	1753,39	401,1
140102	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м3	маш.ч.	1683,18	401,1
140103	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м3	маш.ч.	1857,75	401,1
140110	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1643,62	431,07
140201	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	маш.ч.	1665,04	359,79
140202	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	маш.ч.	2175,82	359,79
140301	Копры универсальные с дизельмолотом 2,5 т	маш.ч.	1780,36	401,1
140310	Копры универсальные с пневматическим молотом 6 т	маш.ч.	2202,12	431,07
140311	Копры универсальные с пневматическим молотом 8 т	маш.ч.	3457,23	431,07
140401	Вибропогружатели высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	маш.ч.	407,97	125,18
140402	Вибропогружатели высокочастотные ICE-14RF	маш.ч.	2659,58	
140403	Вибропогружатели высокочастотные PTC-234FE3 с гидоприводом Caterpillar-350	маш.ч.	3085,67	379,33
140406	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	маш.ч.	528,19	125,18
140411	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	маш.ч.	1145,41	125,18
140412	Вибропогружатели MULLER MS-48 HFV	маш.ч.	8938,16	463,16
140501	Дизель-молоты 0,5 т	маш.ч.	173,6	
140502	Дизель-молоты 1,25 т	маш.ч.	338,76	
140503	Дизель-молоты 1,8 т	маш.ч.	439,8	
140504	Дизель-молоты 2,5 т	маш.ч.	520,5	
140505	Дизель-молоты 3,5 т	маш.ч.	663,97	
140506	Дизель-молоты 5 т	маш.ч.	844,2	
140507	Гидромолоты Hydrohammer IHC S-200	маш.ч.	29032,17	463,16
140508	Гидромолот на базе экскаватора	маш.ч.	6780,8	463,16
140510	Установка статического задалывания свай типа Still Worker WP-150 C/W TE200	маш.ч.	29527,37	431,07
140511	Установка для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м3 (BCO-1,7)	маш.ч.	3116,3	977,24
140601	Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.ч.	3813,45	668,51
140602	Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной до 24 м, диаметром до 1200 мм	маш.ч.	1388,94	379,33
140603	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.ч.	3429,74	668,51
140604	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.ч.	1662,5	359,79
140605	Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.ч.	7285,78	668,51
140610	Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.ч.	4277,64	668,51
140611	Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.ч.	7943,98	668,51
140620	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.ч.	2885,22	668,51
140621	Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.ч.	1715,29	359,79
140622	Буровые установки с крутящим моментом 150-250 кНм	маш.ч.	23300,68	359,79
140623	Буровые установки с крутящим моментом 250-350 кНм	маш.ч.	39009,38	359,79
140701	Установки с плоским грейфером для прохода траншей	маш.ч.	1960,67	668,51
140702	Установки с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	маш.ч.	3045,55	668,51
140800	Установки промысловые передвижные (паробразователи)	маш.ч.	4847,7	379,33
140901	Насосы для подмыва грунта, подача 60 м3/ч, напор 165 м	маш.ч.	579,72	308,73
141000	Грейфер широкозахватный на базе экскаватора для прохода траншей противофильтрационных завес	маш.ч.	2020,22	463,16
141100	Барражная машина	маш.ч.	4805,52	668,51
141200	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	маш.ч.	9181,85	463,16
141300	Установки для устройства лучевых дренажных скважин	маш.ч.	3247,06	431,07
141400	Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т	маш.ч.	1800,91	463,16
150001	Установка ГНБ "Astec" DD-3238	маш.ч.	6295,1	1048,53
150101	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 70 м3/ч	маш.ч.	1077,78	267,89
150102	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 300 м3/ч	маш.ч.	1953,38	308,73
150103	Агрегаты наполнительно-опрессовочные до 500 м3/ч	маш.ч.	2510,84	308,73
150111	Агрегаты опрессовочные с подачей при наполнении 25 м3/ч	маш.ч.	650,5	267,89
150201	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	маш.ч.	853,03	308,73
150202	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч.	1021,5	359,79
150301	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	маш.ч.	896,32	308,73
150302	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1283,64	359,79
150400	Базы битумноплавивные 8000 л	маш.ч.	4539,36	1543,64
150401	Горелки газопламенные	маш.ч.	5,16	
150411	Установки битумноплавивные 8000 л	маш.ч.	2029,06	627,68
150501	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	маш.ч.	4083,29	914,17
150502	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	маш.ч.	5754	1234,91
150503	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	6493,37	1234,91
150601	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	маш.ч.	10969,91	1234,91
150651	Комплекс машин и механизмов типа "СВЕР-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1420 мм	маш.ч.	15057,27	1255,35
150701	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч.	1093,59	379,33
150702	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм грузоподъемностью 12,5 т	маш.ч.	1565,12	379,33
150703	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм грузоподъемностью 35 т	маш.ч.	1582,1	379,33
150704	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм грузоподъемностью 50 т	маш.ч.	3756,92	463,16
150705	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм грузоподъемностью 63-90 т	маш.ч.	4094,24	463,16
150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 32 т	маш.ч.	3498,79	463,16
150708	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 12 т	маш.ч.	1406,8	379,33
150801	Лаборатория для контроля сварных соединений полустационарные	маш.ч.	1239,09	379,33
150802	Лаборатория для контроля сварных соединений высокопроходимые, передвижные	маш.ч.	2091,7	379,33
150901	Машины для очистки и грантовки труб диаметром 150-300 мм	маш.ч.	1034,44	668,51
150902	Машины для очистки и грантовки труб диаметром 350-500 мм	маш.ч.	1212,16	668,51
150903	Машины для очистки и грантовки труб диаметром 600-800 мм	маш.ч.	1514,78	739,12
150904	Машины для очистки и грантовки труб диаметром 1000-1200 мм	маш.ч.	1868,02	739,12
151000	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	маш.ч.	381,85	
151001	Фиксатор модулей	маш.ч.	6,84	
151101	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	маш.ч.	808,76	668,51
151102	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	маш.ч.	848,93	668,51
151103	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	маш.ч.	1093,04	668,51
151104	Машины изоляционные для труб диаметром от 600-800 мм	маш.ч.	1517,67	739,12
151105	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	маш.ч.	1860,68	739,12
151201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	маш.ч.	1631,66	668,51
151202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	маш.ч.	2121,05	668,51
151203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	маш.ч.	2505,37	739,12
151204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	маш.ч.	3355,28	977,24
151205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	3494,51	977,24
151301	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	маш.ч.	725,67	308,73
151302	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	маш.ч.	1029,46	308,73
151303	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	маш.ч.	4464,54	359,79
151306	Станки трубогибочные с электроприводом для труб диаметром до 150 мм	маш.ч.	606,83	359,79
151401	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	маш.ч.	132,75	
151501	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	маш.ч.	1117,13	379,33
151502	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	маш.ч.	1350,55	379,33
151503	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	маш.ч.	1579,15	463,16
151504	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	маш.ч.	2885,56	463,16
151550	Установка ГНБ "Astec" DD-6	маш.ч.	12106,81	1080,62
151600	Установки для открытого водоотлива на базе трактора 700 м3/час	маш.ч.	1277,96	359,79
151700	Установки для подогрева стыков	маш.ч.	516,41	308,73
151801	Установки для сушки труб диаметром до 500 мм	маш.ч.	2382,57	
151802	Установки для сушки труб диаметром до 800 мм	маш.ч.	2745,55	
151803	Установки для сушки труб диаметром до 1000-1200 мм	маш.ч.	2927,76	
151804	Установки для сушки труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	2658,37	
151901	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	маш.ч.	70,85	
151902	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	маш.ч.	115,91	
151903	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	маш.ч.	143,4	
151904	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	маш.ч.	246,34	
151905	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	маш.ч.	198,62	
151906	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 600 мм	маш.ч.	165,51	
152001	Битумозаправщик 4 т	маш.ч.	1353,67	359,79
152002	Битумозаправщик 6 т	маш.ч.	1645,83	359,79
152100	Битумозаправщик на тракторе 4 т	маш.ч.	1153,4	379,33
152201	Тракторы на гусеничном ходу до 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	862,78	308,73
152202	Тракторы на гусеничном ходу 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1140,76	379,33
152203	Тракторы на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.)	маш.ч.	1400,96	359,79
152204	Тракторы на гусеничном ходу 228 кВт (310 л.с.)	маш.ч.	3259,61	431,07
152205	Тракторы на гусеничном ходу 244 кВт (330 л.с.)	маш.ч.	4624,93	463,16
152301	Тракторы на пневмоколесном ходу 29 кВт (40 л.с.)	маш.ч.	630,41	308,73
152302	Тракторы на пневмоколесном ходу 40 кВт (55 л.с.)	маш.ч.	680,53	308,73
152303	Тракторы на пневмоколесном ходу 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч.	859,43	359,79
152304	Тракторы на пневмоколесном ходу 108 кВт (145 л.с.)	маш.ч.	1156,15	359,79
152305	Тракторы на пневмоколесном ходу 158 кВт (215 л.с.)	маш.ч.	1658,74	379,33
152401	Плетьевозы на автомобильном ходу до 12 т	маш.ч.	1177,08	359,79
152402	Плетьевозы на автомобильном ходу до 19 т	маш.ч.	1328,38	359,79

152403	Плетиовозы на автомобильном ходу до 30 т	маш.ч.	2440,36	379,33
152404	Плетиовозы на автомобильном ходу до 50 т	маш.ч.	3183,3	463,16
152500	Плетиовозы прицепные с трактором 30 т	маш.ч.	1874,08	379,33
152600	Погружники одноковшовые на пневмоколесном ходу	маш.ч.	1112,87	359,79
152700	Электростанции передвижные 75 кВт	маш.ч.	1048,69	359,79
152701	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 60 кВт	маш.ч.	1032,54	359,79
152702	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 100 кВт	маш.ч.	1359,24	359,79
152703	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 200 кВт	маш.ч.	3173,7	668,51
152704	Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов 500 кВт	маш.ч.	5693,45	668,51
152800	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 11,2 м3/мин	маш.ч.	1018,15	308,73
152900	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат) производительностью 50 м3/мин	маш.ч.	3834,29	359,79
152901	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 9800 кПа (100 ат) производительностью 70 м3/мин	маш.ч.	3460,57	359,79
153000	Установка компрессорная передвижная давлением 9800 кПа (100ат) производительностью 16 м3/мин	маш.ч.	3443,1	359,79
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.ч.	748,37	379,33
153102	Катки дорожные самоходные гладкие 10 т	маш.ч.	783,88	379,33
153200	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	маш.ч.	2998,86	668,51
153581	Установки с 4 гидравлическими домкратами для продавливания труб диаметром 1000-1720 мм при работе на сооружении магистральных трубопроводов	маш.ч.	930,07	359,79
154101	Установка автоварочная типа ПАУ для труб диаметром 300-500 мм	маш.ч.	1127,87	359,79
154102	Установка автоварочная типа ПАУ для труб диаметром 600-800 мм	маш.ч.	1576,18	359,79
154103	Установка автоварочная типа ПАУ для труб диаметром 1000-1400 мм	маш.ч.	2852,06	359,79
160100	Автобетономесители на базе автомобиля, вместимостью барабана 2,7 м3	маш.ч.	762,99	308,73
160201	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 5 т	маш.ч.	1412,54	308,73
160202	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	маш.ч.	1012,74	308,73
160301	Краны установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	маш.ч.	1286,65	359,79
160401	Машины бурильно-крановые на тракторе 66 кВт (90 л.с.), глубина бурения 1,5-3 м	маш.ч.	1009,14	308,73
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.ч.	1198,93	308,73
160501	Машины бурильные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш.ч.	1670,44	463,16
160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедью 132 кВт (180 л.с.)	маш.ч.	1381,97	308,73
160701	Свалопогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1435,07	359,79
160801	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу 0,65 м3	маш.ч.	1402,51	359,79
160901	Бульдозеры на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	маш.ч.	1389	359,79
161001	Краны на автомобильном ходу 10 т	маш.ч.	996,24	359,79
161002	Краны на автомобильном ходу 16 т	маш.ч.	1303,57	359,79
161100	Аппараты смазочные тросовые	маш.ч.	78,61	
161300	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	маш.ч.	58,06	
170101	Кабелеукладчик колесный прицепной легкий для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	маш.ч.	381,08	
170102	Кабелеукладчик колесный прицепной для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	маш.ч.	708,59	
170103	Кабелеукладчик навесной вибрационный для прокладки оптического кабеля КНВ-2К	маш.ч.	4675,7	668,51
170104	Кабелеукладчик прицепной легкий для сельской и зонавой связи ЛПК-20-2	маш.ч.	337,7	
170105	Кабелеукладчик колесный прицепной КУК-4Б	маш.ч.	634,16	
170201	Комплексные машины машина кабельная КМ-2А	маш.ч.	1034,88	308,73
170202	Комплексные машины машина для горизонтального прокола грунта на базе автомобиля	маш.ч.	1541,23	359,79
170300	Комплексные машины машина монтажная для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля ГАЗ-66	маш.ч.	950,32	308,73
170400	Тросопроводокладчик самоходный ТПН	маш.ч.	2123,58	359,79
170450	Полуприцепы прицепной	маш.ч.	129,38	
170500	Траншезащыпщик прицепной колесный ТЗ-2В	маш.ч.	88,9	
170601	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов весом до 4,5 т, ТТК-1	маш.ч.	191,32	
170602	Транспортеры прицепные кабельные до 7т, ККТ-7	маш.ч.	252,48	
170700	Волокуша для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях В-1	маш.ч.	191,18	
170800	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	маш.ч.	33,2	
170900	Кран на автомобильном ходу 10 т в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	2157,92	359,79
171000	Бульдозер 128,7 кВт (175 л.с.) в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	2080,66	359,79
171100	Трактор на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.) Т-170.00 в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	1465,24	359,79
171201	Экскаватор для рытья траншей ЭТЦ- 165 в составе кабелеукладочной колонны	маш.ч.	1164,02	359,79
171301	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная	маш.ч.	1122,7	308,73
171302	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная на базе автомобиля ГАЗ (ЛИОК)	маш.ч.	1987,46	308,73
171312	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная на базе автомобиля КАМАЗ-43101 (ЛИОК)	маш.ч.	2518,05	431,07
171500	Мобильная гидромотолебедка ЛСИ.1, регулируемое натяжение троса до 500 кг, скорость протягивания до 2 км/ч, мощность привода 13 кВт	маш.ч.	863,85	359,79
180101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 80 м3/ч, напор 30 м	маш.ч.	3006,75	1133,96
180102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш.ч.	6077,76	1427,85
180120	Землесосные плавучие электрические, подача 80 м3/ч, напор 40 м	маш.ч.	3260,75	892,07
180121	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш.ч.	5647,42	1159,96
180122	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш.ч.	8692,74	1607,34
180123	Землесосные плавучие снаряды электрические, с ЭГЗУ, подача 200 м3/ч напор 50-63 м	маш.ч.	8695,15	1607,34
180124	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш.ч.	15830,7	1875,23
180125	Землесосные плавучие снаряды электрические, с ЭГЗУ, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш.ч.	16314,4	1875,23
180126	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	26499,99	2340,53
180201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м3/ч, напор 40 м	маш.ч.	1309,37	576,62
180202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м3/ч, напор 37-52 м	маш.ч.	18793,63	1936,63
180203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м3/ч, напор 50-63 м	маш.ч.	3424,85	870,64
180204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м3/ч, напор 71 м	маш.ч.	6571,34	870,64
190101	Насосные станции электрические стационарные, подача 50 м3/ч, напор 50 м	маш.ч.	666,23	505,34
190102	Насосные станции электрические стационарные, подача 100 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	845,31	505,34
190103	Насосные станции электрические стационарные, подача 200 м3/ч, напор 95 м	маш.ч.	999,95	668,51
190301	Насосные станции типа СН 500/22/60	маш.ч.	567,66	308,73
200101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	маш.ч.	2380,7	1136,84
200120	Насосные станции плавучие, подача 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	маш.ч.	2741,06	1136,84
200201	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м3/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40м	маш.ч.	1136,84	1136,84
200202	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м3/ч, напор насосной станции 90 м, напор землесосной установки 37-52 м	маш.ч.	5794,05	1136,84
200203	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м3/ч, напор насосной станции 100 м, напор землесосной установки 63 м	маш.ч.	8678,63	1136,84
200204	Насосные станции и землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м3/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	маш.ч.	18318,19	1339,45
200220	Насосные станции и землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м3/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	маш.ч.	18705,3	1339,45
200301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 400 м3/ч, напор 40 м	маш.ч.	812,88	267,89
200302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные производительностью 700 м3/ч, напор 80 м	маш.ч.	2055,21	535,78
210101	Баржи при работе в закрытой акватории несамоходные 250 т	маш.ч.	687,55	379,33
210102	Баржи при работе в закрытой акватории несамоходные 400-450 т	маш.ч.	1174,08	379,33
210103	Баржи при работе в закрытой акватории несамоходные 1000 т	маш.ч.	1575,36	719,57
210110	Баржи при работе в закрытой акватории самоходные 250 т	маш.ч.	4712,52	1896,65
210120	Баржи при работе на открытом рейде несамоходные 250 т	маш.ч.	888,99	463,16
210121	Баржи при работе на открытом рейде несамоходные 400-450 т	маш.ч.	1571,22	463,16
210122	Баржи при работе на открытом рейде несамоходные 1000 т	маш.ч.	3682,49	719,57
210130	Баржи при работе на открытом рейде самоходные 1250 т	маш.ч.	7889,67	3089,29
210201	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 221 кВт (300 л.с.)	маш.ч.	2261,92	1293,22
210202	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 294 кВт (400 л.с.)	маш.ч.	4245,17	2297,62
210203	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 552 кВт (750 л.с.)	маш.ч.	7215,5	2626,13
210204	Буксиры дизельные при работе в закрытой акватории 883 кВт (1200 л.с.)	маш.ч.	8417,35	3242,13
210210	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 221 кВт (300 л.с.)	маш.ч.	3382,8	1352,65
210211	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 294 кВт (400 л.с.)	маш.ч.	6304,47	2468,65
210212	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 552 кВт (750 л.с.)	маш.ч.	8485,73	2778,97
210213	Буксиры дизельные при работе на открытом рейде 883 кВт (1200 л.с.)	маш.ч.	10546,82	3242,13
210301	Водолазные станции на самоходном боте с компрессором при работе в закрытой акватории 110 кВт (150 л.с.)	маш.ч.	4293,65	2778,97
210306	Водолазные станции на самоходном боте с компрессором при работе на открытом рейде 110 кВт (150 л.с.)	маш.ч.	7824,91	2778,97
210401	Копры плавучие при работе в закрытой акватории 6 т	маш.ч.	6370,17	2626,13
210406	Копры плавучие при работе на открытом рейде 6 т	маш.ч.	7546,87	2626,13
210501	Краны плавучие при работе в закрытой акватории несамоходные 5 т	маш.ч.	4551,31	2468,65
210506	Краны плавучие при работе в закрытой акватории самоходные 16 т	маш.ч.	10344,05	3089,29
210507	Краны плавучие при работе в закрытой акватории самоходные 100 т	маш.ч.	13785,31	3705,3
210508	Краны плавучие при работе в закрытой акватории самоходные 300 т	маш.ч.	24136,92	5094,78
210515	Краны плавучие при работе на открытом рейде несамоходные 5 т	маш.ч.	6249,31	2468,65
210520	Краны плавучие при работе на открытом рейде самоходные 16 т	маш.ч.	12694,43	3089,29
210521	Краны плавучие при работе на открытом рейде самоходные 100 т	маш.ч.	10663,4	4089,72
210522	Краны плавучие при работе на открытом рейде самоходные 300 т	маш.ч.	21063,27	5094,78
210601	Шаланды при работе в закрытой акватории несамоходные 250 т	маш.ч.	883,8	668,51
210606	Шаланды при работе на открытом рейде несамоходные 250 т	маш.ч.	899,71	668,51
210701	Понтоны при работе в закрытой акватории 40 т	маш.ч.	479,57	308,73
210702	Понтоны при работе в закрытой акватории 100 т	маш.ч.	536,69	308,73
210703	Понтоны при работе в закрытой акватории 400-450 т	маш.ч.	894,69	359,79
210704	Понтоны при работе в закрытой акватории 800 т	маш.ч.	3951,28	308,73
210710	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	маш.ч.	456,44	308,73
210711	Понтоны при работе на открытом рейде 100 т	маш.ч.	626,8	308,73
210712	Понтоны при работе на открытом рейде 400-450 т	маш.ч.	2137,71	308,73
210713	Понтоны при работе на открытом рейде 800 т	маш.ч.	1947,43	308,73
210801	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	маш.ч.	1441,37	308,73
210802	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	маш.ч.	1646,31	308,73
210901	Установки виброуплотнительные плавучие для 2 зоны в закрытой акватории	маш.ч.	349,37	308,73
210902	Установки виброуплотнительные плавучие для 2 зоны на открытом рейде	маш.ч.	357,62	308,73
210903	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны в закрытой акватории	маш.ч.	307,51	1136,84
210904	Виброуплотнители для подводных постелей для 2 зоны на открытом рейде	маш.ч.	315,76	267,89
220101	Лебедки силовые электрические 10 т	маш.ч.	547,81	267,89
220201	Тележки силовые косяковые 150 т	маш.ч.	531,54	359,79
220202	Тележки стапельные 75 т несамоходные	маш.ч.	397,31	359,79
220203	Тележки стапельные 75 т самоходные	маш.ч.	471,38	359,79
230101	Баржи 100 т	маш.ч.	385,79	267,89
230102	Баржи 200 т	маш.ч.	430,14	267,89
230103	Баржи 300 т	маш.ч.	448,52	267,89
230104	Баржи 400 т	маш.ч.	599,48	267,89
230105	Баржи 600 т	маш.ч.	704,14	267,89
230201	Буксиры 110 кВт (150 л.с.)	маш.ч.	2127,41	1006,45
230202	Буксиры 221 кВт (300 л.с.)	маш.ч.	4022,1	1009,54
230203	Буксиры 331 кВт (450 л.с.)	маш.ч.	5323,11	1219,48
230301	Катера буксирные 66 кВт (90 л.с.)	маш.ч.	1514,93	1006,45
230302	Катера буксирные 96 кВт (130 л.с.)	маш.ч.	1584	1006,45
230401	Закорные моторованные 66 кВт (90 л.с.)	маш.ч.	1158,08	490,88
230501	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	маш.ч.	1284,45	870,64
230502	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	маш.ч.	1806,49	602,02
230601	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	маш.ч.	3232,65	987,93
230602	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	маш.ч.	6305,42	4115,58
230701	Краны плавучие несамоходные 5 т	маш.ч.	3936,61	1769,01

230702	Краны плавучие несамходные 16 т	маш.ч.	6840,66	1769,01
230703	Краны плавучие несамходные 25 т	маш.ч.	5362,9	1769,01
230710	Краны плавучие самоходные 100 т	маш.ч.	14713,98	1852,37
250101	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 2 м (ПШ- 2,0)	маш.ч.	698,65	359,79
250102	Шиты проходческие не механизированные, диаметр 2,56 м (ПШ- 2,56)	маш.ч.	1122,98	359,79
250201	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ-5,5)	маш.ч.	2796,54	
250301	Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке 4,7-15 м2 (ГПКС, КМШ)	маш.ч.	1691,37	359,79
250801	Машины погрузочные, производительность 1 м3/мин (пневматические)	маш.ч.	400,19	
250802	Машины погрузочные, производительность 1,25 м3/мин (электрические ковшовые)	маш.ч.	491,76	
250804	Машина погрузочно-доставочная на пневмоколесном ходу	маш.ч.	1432,12	308,73
250901	Тележки вспомогательные перегонные	маш.ч.	19,72	
250902	Тележки вспомогательные стационарные	маш.ч.	45,28	
251000	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	маш.ч.	15,9	
251300	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	маш.ч.	0,98	
251400	Опрокидыватели круговые	маш.ч.	106,42	
251501	Вагоны проходческие, вместимость 7 м3	маш.ч.	163,86	
251601	Вагонетки опрокидные, вместимость 0,8 м3	маш.ч.	5,09	
251602	Вагонетки опрокидные, вместимость 1,1 м3 (с приводом)	маш.ч.	8,76	
251702	Вагонетки неопрокидные, вместимость 1,4 м3	маш.ч.	2,42	
251801	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	маш.ч.	24,89	
251802	Платформы подвижные для станционных тоннелей	маш.ч.	25,33	
252003	Мачты копровые с дизель-молотом 2,5 т	маш.ч.	1248,3	359,79
252301	Тельферы электрические 0,5 т	маш.ч.	22,44	
252302	Тельферы электрические 1 т	маш.ч.	26,5	
252303	Тельферы электрические 2 т	маш.ч.	36,36	
252304	Тельферы электрические 3,2 т	маш.ч.	47,92	
252305	Тельферы электрические 5 т	маш.ч.	76,45	
252501	Насосы для строительных растворов, производительность 4 м3/час	маш.ч.	41,01	
252502	Насосы для строительных растворов, производительность 5 м3/час	маш.ч.	63,87	
252503	Насосы для строительных растворов, производительность 6 м3/час	маш.ч.	74,84	
252504	Насосы для строительных растворов, производительность 16 м3/час	маш.ч.	379,69	308,73
252600	Насосы фекальные, напор 24 м (ФГ 216/24)	маш.ч.	445,68	308,73
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	маш.ч.	864,27	
252800	Вентилятор	маш.ч.	102,38	
252801	Пневмобетонотрубоукладчики 1,5 м3	маш.ч.	341,54	
252802	Пневмобетонотрубоукладчики 3,3 м3	маш.ч.	354,04	
252900	Цементотрубоукладчики для заделки швов	маш.ч.	21,21	
253000	Распоронангетатели	маш.ч.	71,03	
253100	Сболчиватели пневматические	маш.ч.	14,77	
253101	Сболчиватели пневматические (без скатого воздуха)	маш.ч.	6,64	
253300	Питатели пластинчатые	маш.ч.	76,53	
253401	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов подвесные	маш.ч.	1020,71	463,16
253402	Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов стационарные	маш.ч.	1054,73	463,16
253501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК-2,5)	маш.ч.	668,3	463,16
253502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК-20)	маш.ч.	769,31	463,16
253511	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций	маш.ч.	609,11	463,16
253512	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций	маш.ч.	714,82	463,16
253600	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	маш.ч.	646,78	463,16
253601	Электровоз шахтный контактный марки К-10	маш.ч.	1201,75	508,94
253700	Экспаваторы для подземных работ 1,2 м3	маш.ч.	1818,42	359,79
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей CBM-5M2	маш.ч.	112,45	
253901	Машины горизонтального бурения прессово-шнековые с тяговым усилием 203 тс (2000 кН) фирмы SCHIDT, KRANZ-GRUPPE	маш.ч.	7449,76	431,07
254000	Подземники сиповые	маш.ч.	1066,07	359,79
260210	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях электрические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	маш.ч.	97,57	
260220	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях пневматические, диаметром 105 мм и глубиной до 50 м	маш.ч.	678,97	
260410	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные стволовые пневматические при конечной длине ствола до 100 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС- 1М)	маш.ч.	492,09	
260411	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные стволовые пневматические при конечной длине ствола до 300 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС- 1М)	маш.ч.	492,09	
260412	Оборудование для бурения шпуров, установки бурильные стволовые пневматические при конечной длине ствола свыше 300 м с 4-мя бурильными машинами (БУКС- 1М)	маш.ч.	492,09	
260801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу для сечения 8-25 м2 при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш.ч.	5810,86	
260803	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу для сечения 10-34 м2 при работе в выработках горизонтальных и наклонных	маш.ч.	7743,47	
260900	Установки пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ-532Д	маш.ч.	11462,88	
261105	Перфораторы колонковые для бурения шпуров и скважин переносные	маш.ч.	7,89	
261200	Поддержки для переносных перфораторов пневматических	маш.ч.	4,66	
261301	Сверла горные электрические	маш.ч.	17,43	
261302	Сверла горные пневматические	маш.ч.	11,36	
261400	Молотки отбойные пневматические	маш.ч.	80,67	
261401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.ч.	11,22	
261602	Грузчики рейфферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	маш.ч.	1056,58	
261701	Машины погрузочные на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м2, пневматические	маш.ч.	1051,38	
261804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы" производительностью 3 м3/мин	маш.ч.	1655,34	
262001	Перегружатели ленточные электрические	маш.ч.	583,61	
262102	Комплексы скрепные вместимостью ковша 0,8 м3	маш.ч.	799,46	
262200	Погрузчики ковшовые универсальные	маш.ч.	168,26	
262401	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м2	маш.ч.	1372,96	
262500	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м2	маш.ч.	961,18	
262600	Комбайны для проходки восстающих выработок (2 КВ)	маш.ч.	2792,61	
263401	Вагонетки шахтные 1 м3	маш.ч.	35,41	
263402	Вагонетки шахтные 2,5 м3	маш.ч.	23,86	
263403	Вагонетки шахтные 3,3 м3	маш.ч.	21,63	
270301	Насосы грязевые, подача 23,4-65,3 м3/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см2)	маш.ч.	327,53	
280502	Градирии сборно-разборные капельные, вентиляционные	маш.ч.	69,21	
300100	Кабелепередажички на гусеничном ходу	маш.ч.	4268,55	359,79
300201	Скреперы колесные самоходные, вместимостью ковша 10 м3	маш.ч.	2442,4	359,79
300202	Скреперы колесные самоходные, вместимостью ковша 15 м3	маш.ч.	3441,33	431,07
300203	Скреперы колесные самоходные, вместимостью ковша 25 м3	маш.ч.	7757,3	463,16
310101	Насосы мощностью 2,8 кВт	маш.ч.	118,08	88,4
310102	Насосы мощностью 4 кВт	маш.ч.	131,26	88,4
310103	Насосы мощностью 4,5 кВт	маш.ч.	132,1	88,4
310104	Насосы мощностью 5,5 кВт	маш.ч.	138,77	88,4
310105	Насосы мощностью 7,5 кВт	маш.ч.	153,48	88,4
310106	Насосы мощностью 8 кВт	маш.ч.	159,79	88,4
310107	Насосы мощностью 11 кВт	маш.ч.	177,8	88,4
310108	Насосы мощностью 15 кВт	маш.ч.	204,41	88,4
310109	Насосы мощностью 16 кВт	маш.ч.	212,06	88,4
310110	Насосы мощностью 17 кВт	маш.ч.	219,48	88,4
310111	Насосы мощностью 18,5 кВт	маш.ч.	227,51	88,4
310112	Насосы мощностью 22 кВт	маш.ч.	252,46	88,4
310113	Насосы мощностью 30 кВт	маш.ч.	309,5	88,4
310114	Насосы мощностью 32 кВт	маш.ч.	326,96	88,4
310115	Насосы мощностью 37 кВт	маш.ч.	361,59	88,4
310116	Насосы мощностью 45 кВт	маш.ч.	421,96	88,4
310117	Насосы мощностью 55 кВт	маш.ч.	489,97	88,4
310118	Насосы мощностью 65 кВт	маш.ч.	564,54	88,4
310119	Насосы мощностью 75 кВт	маш.ч.	631,67	88,4
310120	Насосы мощностью 110 кВт	маш.ч.	902,4	101,88
310121	Насосы мощностью 132 кВт	маш.ч.	1064,61	101,88
310122	Насосы мощностью 160 кВт	маш.ч.	1263,61	101,88
310123	Насосы мощностью 200 кВт	маш.ч.	1550,83	101,88
310124	Насосы мощностью 250 кВт	маш.ч.	1911,97	101,88
310125	Насосы мощностью 320 кВт	маш.ч.	2395,55	101,88
310202	Насосы центробежные самовсасывающие для водопонижения и водоотлива мощностью 8-60 м3/ч, напор 21,7-4,3 м	маш.ч.	39,99	
310303	Насосы центробежные погружные , производительность до 160 м3/ч, напор 100 м	маш.ч.	311,33	101,88
310601	Илососная машина КО 560, объемом 6000 л	маш.ч.	1249,26	359,79
321000	Транспортные устройства с кантователями	маш.ч.	907,03	379,33
330100	Аппараты дробеструйные	маш.ч.	207,43	
330202	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.ч.	4	
330206	Дрели электрические	маш.ч.	7,81	
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.ч.	436,39	359,79
330211	Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические	маш.ч.	54,97	
330212	Машины сверильные пневматические	маш.ч.	56,1	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч.	13,88	
330302	Машины шлифовальные угловые	маш.ч.	12,94	
330303	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.ч.	9,77	
330304	Машины шлифовальные пневматические	маш.ч.	107,43	
330305	Машина шлифовально-полировальная пневматическая для обработки гранитных изделий	маш.ч.	51,2	
330400	Машины электрозачистные	маш.ч.	82,5	
330500	Машины ленточноблочные специальные (вальцы)	маш.ч.	61,51	
330600	Машины для райбровки отверстий	маш.ч.	16,29	
330601	Машина установочная CLX (линия Ancon)	маш.ч.	814,74	359,79
330602	Машина ковочная CLX (линия Ancon)	маш.ч.	703,15	359,79
330603	Машина резьбонарезная CLX (линия Ancon)	маш.ч.	681,67	359,79
330700	Молотки клепальные	маш.ч.	11,18	
330701	Молотки клепальные пневматические	маш.ч.	8,64	
330702	Молотки рубильные пневматические	маш.ч.	33,41	
330801	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций чеканочные	маш.ч.	42,24	
330802	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.ч.	100,8	
330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные	маш.ч.	2,82	
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.ч.	4,17	
330808	Скребки пневматические	маш.ч.	23,39	
330900	Ножницы листовые кривошипные гильотинные	маш.ч.	236,24	
330901	Ножницы электрические	маш.ч.	26,42	
331001	Станок строгальный по металлу	маш.ч.	14,92	
331002	Станок сверлильный	маш.ч.	15,19	
331003	Станок фрезерный	маш.ч.	396,19	308,73
331004	Станок токарно-винторезный	маш.ч.	397,45	308,73
331005	Станок трубоотрезной	маш.ч.	381,95	308,73
331006	Станок трубонарезной	маш.ч.	410,47	308,73
331007	Станок плоско-шлифовальный с крестовым столом и горизонтальным шпинделем высокой точности	маш.ч.	629,05	267,89

331008	Станок для рубки арматуры	маш.ч.	52,65	
331009	Станок для гибки арматуры	маш.ч.	20,05	
331010	Станок для резки керамики	маш.ч.	414,58	359,79
331011	Станок для резки огнеупоров, диаметр диска до 500 мм	маш.ч.	591,19	359,79
331013	Станок профилегибочный гидравлический НРК-100	маш.ч.	561,53	
331014	Станок для гибки и резки арматуры ICARO P-55	маш.ч.	319,48	267,89
331021	Станок электрический для резки стержневой арматуры	маш.ч.	53,66	
331022	Станок фальцепрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощностью 1,1 кВт	маш.ч.	50,39	
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч.	7,92	
331101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.ч.	36,75	
331103	Трамбовки электрические	маш.ч.	56,96	
331104	Трамбовки бензиновые	маш.ч.	57,24	
331110	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания фирмы "DYNAPAC", модель HL 700	маш.ч.	360,67	
331200	Установки электрометаллизационные	маш.ч.	1093,47	668,51
331300	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	маш.ч.	37,95	
331301	Вентиляторы радиальный общего назначения, производительностью 15000 м3/час	маш.ч.	39,54	
331305	Пылесосы промышленные	маш.ч.	8,72	
331400	Станок камерезный универсальный	маш.ч.	315,31	267,89
331410	Аппарат пескоструйный при работе от компрессора, давлением 0,6 мПа (6 ат)	маш.ч.	78,3	
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч.	39,43	
331420	Электрокалориферы	маш.ч.	184,31	
331430	Грохоты инерционные среднего типа	маш.ч.	71,79	
331431	Дробилка молотковая	маш.ч.	382,37	267,89
331440	Пила маятниковая для резки металлопроката	маш.ч.	7,6	
331441	Рубанок электрический	маш.ч.	19,24	
331442	Лобзики электрические	маш.ч.	4,51	
331450	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.ч.	10,85	
331451	Перфораторы электрические	маш.ч.	9,94	
331452	Перфораторы пневматические	маш.ч.	79,04	
331461	Молоток клепальный пневматический при работе от стационарных компрессорных станций	маш.ч.	84,55	
331462	Молоток клепальный пневматический при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч.	7,9	
331481	Машины пневматические ПУМ-3	маш.ч.	76,85	
331531	Пила дисковая электрическая	маш.ч.	7,31	
331532	Пила цепная электрическая	маш.ч.	21,51	
331533	Пила отрезная электрическая Makita 2414 NB	маш.ч.	12,99	
331541	Станок точильный двусторонний	маш.ч.	312,49	267,89
331542	Станки для заточки бурового инструмента	маш.ч.	73,64	
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш.ч.	11,61	
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш.ч.	8,49	
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.ч.	17,32	
331701	Установки для приготовления клея	маш.ч.	69,88	
331721	Пистолеты строительно-монтажные	маш.ч.	3,48	
331722	Мешалки электрические с перфорированным барабаном, 250 л	маш.ч.	27,54	
331801	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.ч.	338,68	308,73
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш.ч.	278,8	267,89
332001	Машины арматурно-навивочные для резервуаров до 10000 м3	маш.ч.	466,83	
332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.ч.	14,5	
332103	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	маш.ч.	69,26	
332142	Установки для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	маш.ч.	657,86	308,73
332202	Печи нагревательные	маш.ч.	76,39	
332203	Пушка тепловая мощностью 26-44 кВт-ч	маш.ч.	78,37	
332222	Автомат для вулканизации резинового покрытия	маш.ч.	345,24	267,89
332802	Вибробункеры	маш.ч.	10,51	
332803	Вибросито	маш.ч.	12,5	
332901	Бороздоделы ручные электрические	маш.ч.	13,3	
332920	Аппарат для мойки высокого давления	маш.ч.	33,72	
332930	Ледорубы бензиновые	маш.ч.	27,02	
333401	Установка типа "FUGEN" (инфракрасная горелка)	маш.ч.	310,79	
333402	Горелки газовые инжекторные	маш.ч.	42,09	
333403	Установка электронагревательная для утюжки пола	маш.ч.	123,35	
333404	Аппарат "АИУ"	маш.ч.	55,28	
333451	Горелки электрические для сварки пластмасс	маш.ч.	49,32	
333501	Электротрансформаторы понижающие, напряжением 380/36 В, масляные, мощностью до 30 кВт	маш.ч.	91,34	
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	маш.ч.	18,76	
333602	Электрофен TRIAC, 1,6 кВт	маш.ч.	46,46	
333611	Автомат горячего воздуха "Ляйстер Варимат V", 4,6 кВт	маш.ч.	65,57	
333700	Термоотбойник для обработки изверженных пород	маш.ч.	139,95	
333901	Пневмопистолет "Тайфун"	маш.ч.	13,01	
333904	Пистолет Makita BN 4101	маш.ч.	28,17	
340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч.	18,96	
340102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 2 кВт	маш.ч.	32,74	
340151	Агрегаты шпательо-окрасочные	маш.ч.	15,25	
340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.ч.	40,38	
340301	Агрегаты смесительно-штукатурные, передвижные, производительность 2 м3/ч	маш.ч.	314,79	267,89
340302	Агрегаты для подачи грунтовок	маш.ч.	27,63	
340310	Машина паркетно-шлифовальная	маш.ч.	18,74	
340311	Машина для строжки деревянных полов	маш.ч.	18,31	
340312	Машины мозично-шлифовальные	маш.ч.	17,79	
340321	Машины для сварки линолеума	маш.ч.	17,29	
340504	Краскопульт электрический	маш.ч.	9,71	
340701	Краскостерки	маш.ч.	21,95	
350100	Выпрямитель полупроводниковый для подогрева трансформаторов	маш.ч.	15,67	
350150	Гайковерт пневматический	маш.ч.	14,24	
350155	Гайковерт электрический	маш.ч.	18,98	
350201	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 1,4	маш.ч.	9,21	
350202	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 2,3	маш.ч.	12,48	
350203	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 3,6	маш.ч.	17,12	
350204	Маслонасосы шестеренные, производительность м3/час 5,8	маш.ч.	24,8	
350221	Маслоподогреватель	маш.ч.	441,64	
350271	Машина универсальная испытательная	маш.ч.	371,48	308,73
350301	Машина свинцесдиручная однофазная	маш.ч.	36,09	
350351	Механизм монтажный для гибки листового металла	маш.ч.	333,26	267,89
350401	Насос вакуумный 3,6 м3/мин	маш.ч.	52,17	
350402	Насос вакуумный 8 м3/мин	маш.ч.	62,44	
350451	Пресс гидравлический с электроприводом	маш.ч.	8,44	
350461	Пресс ковшовиный простого действия 25 кН (2,5 тс)	маш.ч.	305,41	267,89
350471	Пресс листогибочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш.ч.	481,5	267,89
350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.ч.	323,75	267,89
350482	Пресс арматурный ПА-80ПС	маш.ч.	61,65	
350551	Прибор для измерения твердости металлов	маш.ч.	309,92	267,89
350601	Приспособление для снятия фасок	маш.ч.	3,98	
350701	Станция насосная для привода гидродомкратов	маш.ч.	11,11	
350751	Станок с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	маш.ч.	325,54	267,89
350801	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	маш.ч.	567,53	
350821	Воздухоосушитель для маслонаполненных вводов	маш.ч.	1,18	
350851	Установка дегазационная для кабельного масла	маш.ч.	447,59	
350901	Установка для восстановления цеолитов	маш.ч.	74,47	
350951	Установка "Иней"	маш.ч.	96,5	
351001	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	маш.ч.	167,53	
351051	Установка передвижная цеолитовая	маш.ч.	295,43	
351101	Установка "Суховей"	маш.ч.	85,52	
351151	Фильтр-пресс	маш.ч.	21,15	
351200	Кантователь шин	маш.ч.	36,38	
351201	Шинотрубогиб	маш.ч.	295,49	267,89
351210	Рольганг приводной стоечный	маш.ч.	321,32	267,89
351251	Шкаф сушильный	маш.ч.	24,32	
351301	Электроводонагреватель	маш.ч.	58,78	
351363	Насосы ручные типа ГН-60	маш.ч.	2,26	
351364	Насосы мощностью 3,6 м3/ч	маш.ч.	12,3	
351365	Насосы мощностью 7,2 м3/ч	маш.ч.	82,22	
351401	Горн	маш.ч.	11,05	
351501	Станки с абразивным кругом	маш.ч.	27,66	
360202	Станки для гнутья ручные	маш.ч.	11,26	
360700	Шлюпки	маш.ч.	15,83	
361101	Термос 100 л	маш.ч.	29,7	
380101	Машина для ввода рукава с парогенератором на базе автомобиля "Мерседес"	маш.ч.	1180,9	308,73
380102	Аварийная машина на базе автомобиля "Мерседес"	маш.ч.	1224,98	359,79
380111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля "Фольксваген"	маш.ч.	1119,39	359,79
380131	Телеустановка МК	маш.ч.	2736,25	359,79
380141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	маш.ч.	748,18	359,79
380161	Промывочная машина на базе автомобиля	маш.ч.	1525,21	359,79
380181	Установка для очистки трубопроводов "SISU"	маш.ч.	1188,78	359,79
380182	Насосный агрегат высокого давления "Hammelmann"	маш.ч.	2769,85	668,51
380185	Установки R600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER"	маш.ч.	85,12	
380201	Бойлерная машина	маш.ч.	2210,05	359,79
380304	Машины маркировочные M3000 TURBO на базе автомобиля "VOLVO F-16"	маш.ч.	1523,28	668,51
380305	Автомобили бортовые "VOLVO F-616 (CT)" с устройством для предварительной маркировки, грузоподъемностью до 10 т	маш.ч.	1209,19	359,79
380605	Установка направленного бурения "Гриנדодилл-15х"	маш.ч.	2562,36	359,79
380606	Кран-манипулятор "HIAВ"122 В-3 CL на базе автомобиля КамАЗ	маш.ч.	979,28	359,79
380610	Буровые установки (включая универсальные комплексы) с крутящим моментом 250-400 кНм, мощностью 350-500 кВт	маш.ч.	17559,87	894,24
380613	Самоходная буровая установка SM-505	маш.ч.	11753,66	1790,59
380614	Смесительная установка для приготовления водно-цементного раствора TWM-20/D	маш.ч.	3086,21	1118,45
380615	Триплесный насос высокого давления для перемешивания водного раствора TWC-400/S	маш.ч.	4452,47	627,68
380616	Смесительная установка FM-330	маш.ч.	1043,87	267,89
380617	Свежедавливающая установка СВУ-В-6, усилие вдавливания 900 кН, на базе крана на гусеничном ходу РДК	маш.ч.	3528,47	359,79
381201	Машина дорожная разметочная "Hofman"	маш.ч.	836,57	359,79
381202	Асфальтоукладчик "Титан-325" самоходный на гусеничном ходу	маш.ч.	2520,22	1048,53
381203	Перегрузатель "Шатл-Багги SB-2500С"	маш.ч.	6110,01	739,8

381204	Разогреватель швов ABACUS	маш.ч.	129,05	
381205	Каток самоходный ABG DD 74 гладковальцевый, 7т	маш.ч.	1328,89	359,79
381206	Каток самоходный BW-20R, tandemный на пневмоколесном ходу, 12т	маш.ч.	1108,05	359,79
381207	Каток самоходный ABG DD 90, tandemный гладковальцевый, 10т	маш.ч.	1784,97	359,79
381301	Трубоукладчик D-35SC грузоподъемностью 92 т	маш.ч.	4666,94	431,07
382001	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу емкостью ковша 1,25 м3 типа Kato HD-1220SE-11, COMATSU P-220-3	маш.ч.	1939,71	627,68
382003	Кран автомобильный "LIEBHERR" грузоподъемностью 90 т	маш.ч.	3680,24	926,32
382004	Оборудование для вытрамбовывания скважин на базе крана РДК-25	маш.ч.	1133,24	359,79
389998	Установка "GAYK" ТУР 250 фирмы Volkman	маш.ч.	537,3	359,79
390401	Электростанция ДЖЕНСТ	маш.ч.	131,09	34,04
390405	Электростанция Honda	маш.ч.	105,89	20,02
390501	Мотолебедка 20 т	маш.ч.	691,44	200,21
390511	Волочильная лебедка RW-20 "Грундовинч"	маш.ч.	782,5	200,21
390512	Тянущая лебедка, тип RW 5000 (Bagela)	маш.ч.	748,09	308,73
390541	Бензорез Partner	маш.ч.	80,01	
391601	Смесительный насос типа "G4-SUPER"	маш.ч.	357,19	200,21
391602	Автобетононасос "Putzmeister", производительность 110-120 м3/час	маш.ч.	3169,81	308,73
391603	Мотопомпа бензиновая SDMO-ST 3,6 H, производительностью 58 м/час, высота подъема 30 м, глубина всасывания 8 м	маш.ч.	173,66	88,4
391701	Компрессор ATLAS COPCO	маш.ч.	753,3	359,79
391702	Компрессор ИНТЕРСОЛЬ - РАНД	маш.ч.	583,36	0
391711	Компрессоры "XANS-1750d"	маш.ч.	790,71	0
391751	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" XRHS-485 или аналогичного типа, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин	маш.ч.	1378,94	0
391752	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 МПа, производительность до 34 м3/мин	маш.ч.	3273,83	267,89
392200	Сварочный компьютер типа "THERMOPLAST" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	маш.ч.	78,57	
392202	Аппарат сварочный экструдерный WEGENER мощностью 3,5 кВт	маш.ч.	190,46	
392203	Аппараты сварочные "Invertex STT-II"	маш.ч.	126,59	
392206	Сварочный агрегат KVN	маш.ч.	190,01	
392207	Сварочный агрегат OMSICRON	маш.ч.	215,01	
392208	Сварочный агрегат Potenbergер	маш.ч.	188,18	
392211	Аппарат для ручной сварки полиэтиленовых труб "встык" "PIPEFUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	маш.ч.	44,68	
392212	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб "встык" "PROTOFUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	маш.ч.	74,78	
392213	Аппарат для автоматической сварки полиэтиленовых труб "встык" "PLASTIFUSE" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	маш.ч.	163,03	
392217	Сварочная установка "WIDOS"-Polydpress 4600 для стыковой сварки полиэтиленовых труб диаметром 75-250 мм	маш.ч.	148,15	
392221	Горелка сварочная K345-10 с адаптером	маш.ч.	7,61	
392222	Горелка сварочная Magnitum 200 с редуктором	маш.ч.	4,54	
392251	Выпрямитель сварочные типа Lincoln DC-400	маш.ч.	127,35	
392255	Генератор напряжения "PLUTONARC" фирмы "SAURON" или аналогичного типа	маш.ч.	87,35	
392260	Сварочный аппарат для сварки оптических кабелей Sumitomo Type 37 со скалывателем	маш.ч.	74,25	
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	маш.ч.	305,57	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.ч.	1147,29	308,73
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.ч.	1268,93	308,73
400003	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 10 т	маш.ч.	1452,85	359,79
400004	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15т	маш.ч.	1605,21	359,79
400005	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с генератором ELBE	маш.ч.	1866,73	308,73
400006	Автомобиль бортовой ЗИЛ 433110 с краном - манипулятором БАКМ 890	маш.ч.	1501,53	308,73
400007	Автомобиль бортовой МАЗ 630300 с краном-манипулятором "Палфингер" РК 15500 г/н 6 т	маш.ч.	1856,93	308,73
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.ч.	1145,42	267,89
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.ч.	1554,7	359,79
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.ч.	1658,56	359,79
400055	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 30 т	маш.ч.	1926,24	379,33
400056	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 42 т	маш.ч.	2526,01	379,33
400057	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 75 т	маш.ч.	6181,68	431,07
400058	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 110 т	маш.ч.	8072,36	431,07
400059	Автосамосвал Volvo FM-12	маш.ч.	2840,07	463,16
400080	Автоцистерна	маш.ч.	1255,01	308,73
400101	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т	маш.ч.	1463,91	359,79
400102	Тягачи седельные, грузоподъемность 15 т	маш.ч.	1541,02	359,79
400103	Тягачи седельные, грузоподъемность 30 т	маш.ч.	1715,15	359,79
400111	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т	маш.ч.	92,4	
400112	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 15 т	маш.ч.	90,51	
400130	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 20 т	маш.ч.	99,58	
400131	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 40 т	маш.ч.	163,28	
400132	Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 60 т	маш.ч.	236,66	
400161	Прицепы автомобильные грузоподъемностью до 5 т	маш.ч.	52,55	
400181	Прицеп типа ПС-3100 для барабанов полиэтиленовых труб	маш.ч.	113,38	
400201	Шасси самоходные 0,9 т (Т-16 МТ)	маш.ч.	817,95	267,89
400301	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	маш.ч.	1034,45	267,89
400302	Спецавтомашины типа УАЗ	маш.ч.	970,39	267,89
400303	Автофургоны-мастерская типа "Кунг" на базе ЗИЛ-433360	маш.ч.	1391,08	359,79
400304	Спецмашина на базе автомобиля ВАЗ 2113 "Нива"	маш.ч.	989,85	308,73
400311	Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	маш.ч.	1842,61	359,79
400400	Болотоходы грузоподъемностью 36 т	маш.ч.	2536,22	359,79
500101	Тракторы специальные виноградниковые гусеничные 47,4 кВт (64,4 л.с.)	маш.ч.	1018,46	267,89
500201	Тракторы пахотные гусеничные сельскохозяйственного общего назначения 55 кВт (74,8 л.с.)	маш.ч.	1168,71	267,89
500202	Тракторы гусеничные сельскохозяйственные общего назначения 76 кВт (103 л.с.)	маш.ч.	1131,21	308,73
500206	Тракторы гусеничные сельскохозяйственные 90,7 кВт (123 л.с.)	маш.ч.	1614,4	308,73
500301	Тракторы пропашные, колесные, универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	маш.ч.	582,8	267,89
500304	Тракторы сельскохозяйственные 15,5 кВт (21,1 л.с.)	маш.ч.	515,32	267,89
500308	Тракторы универсальные сельскохозяйственные 39 кВт (53 л.с.)	маш.ч.	645,49	267,89
500309	Тракторы универсальные сельскохозяйственные 45 кВт (61 л.с.)	маш.ч.	673,4	267,89