

**ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

В Территориальные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств внесены следующие изменения и дополнения:

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
Раздел 01. «Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные» изложить в следующей редакции:			
010101	Автоцементовозы 13 т	маш.-ч	<u>126,43</u> 11,82
010202	Прицепы тракторные 6,5 т	маш.-ч	<u>10,80</u> -
010201	Прицепы тракторные 2 т	маш.-ч	<u>4,01</u> -
Цистерны прицепные:			
010203	2,5 м³	маш.-ч	<u>14,31</u> -
010204	5 м³	маш.-ч	<u>22,15</u> -
Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве:			
010301	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>81,42</u> 11,82
010302	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>95,20</u> 11,82
010303	96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	<u>128,44</u> 11,82
010304	121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	<u>147,53</u> 11,82
010305	132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	<u>166,19</u> 11,82
010306	228 кВт (310 л.с.)	маш.-ч	<u>289,20</u> 11,82
Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства:			
010311	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>84,82</u> 11,82
010312	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>95,01</u> 11,82
010313	96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	<u>126,73</u> 11,82
010314	121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	<u>142,59</u> 11,82
010315	132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	<u>159,48</u> 11,82
010316	228 кВт (310 л.с.)	маш.-ч	<u>269,89</u> 11,82
Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве:			
010401	18 кВт (25 л.с.)	маш.-ч	<u>43,86</u> 11,82
010402	29 кВт (40 л.с.)	маш.-ч	<u>52,01</u> 11,82
010403	40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	<u>61,99</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
010404	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>70,33</u> 11,82
010405	158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	<u>170,00</u> 11,82
Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства:			
010407	18 кВт (25 л.с.)	маш.-ч	<u>37,73</u> 11,82
010408	29 кВт (40 л.с.)	маш.-ч	<u>48,32</u> 11,82
010409	40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	<u>58,62</u> 11,82
010410	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>69,14</u> 11,82
010411	158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	<u>169,14</u> 11,82
010415	220 кВт (300 л.с.)	маш.-ч	<u>248,37</u> 11,82
010501	Тракторы лесохозяйственные на гусеничном ходу 58,8 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>112,86</u> 11,82
010601	Тележки тракторные 20 т	маш.-ч	<u>25,96</u> -
010701	Тележки тракторные саморазгружающиеся 9 т	маш.-ч	<u>17,14</u> -
Раздел 02. «Краны» изложить в следующей редакции:			
Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования:			
020101	5 т	маш.-ч	<u>72,41</u> 11,82
020102	8 т	маш.-ч	<u>91,22</u> 11,82
020103	10 т	маш.-ч	<u>95,37</u> 11,82
020104	12,5 т	маш.-ч	<u>170,43</u> 11,82
020105	25 т	маш.-ч	<u>269,54</u> 14,74
020121	25-75 т	маш.-ч	<u>240,19</u> 14,74
020120	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве 16-50 т	маш.-ч	<u>175,37</u> 14,74
Краны башенные при работе на других видах строительства:			
020128	5 т	маш.-ч	<u>67,06</u> 11,82
020129	8 т	маш.-ч	<u>92,66</u> 11,82
020130	10 т	маш.-ч	<u>101,22</u> 11,82
020131	12,5 т	маш.-ч	<u>146,79</u> 11,82
020132	25 т	маш.-ч	<u>233,91</u> 14,74
020141	Краны башенные 4-10 т, высотой подъема крюка более 40 м	маш.-ч	<u>276,05</u> 14,74
020142	Кран башенный Liebherr, грузоподъемность 10-12 т	маш.-ч	<u>774,33</u> 12,94
Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
020201	10-25 т	маш.-ч	<u>202,01</u> 11,82
020202	25-50 т	маш.-ч	<u>451,30</u> 14,74

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
020301	Краны башенные приставные 8 т	маш.-ч	<u>218,22</u> 11,82
020302	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крюка 105 м	маш.-ч	<u>219,27</u> 11,82
020303	Краны башенные 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	маш.-ч	<u>267,06</u> 11,82
Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования:			
020401	12,5 т	маш.-ч	<u>89,33</u> 11,82
020402	20 т	маш.-ч	<u>119,92</u> 13,80
020403	32 т	маш.-ч	<u>135,52</u> 13,80
020406	80 т	маш.-ч	<u>248,06</u> 27,60
020404	120 т	маш.-ч	<u>252,51</u> 27,60
020405	200 т	маш.-ч	<u>422,92</u> 27,60
Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
020415	12,5 т	маш.-ч	<u>81,40</u> 13,80
020416	20 т	маш.-ч	<u>107,82</u> 13,80
020417	32 т	маш.-ч	<u>123,36</u> 13,80
020420	50 т	маш.-ч	<u>144,69</u> 23,64
020436	65 т, высота подъема крюка 24 м	маш.-ч	<u>148,14</u> 23,64
020418	120 т	маш.-ч	<u>227,16</u> 27,60
020419	200 т	маш.-ч	<u>364,76</u> 27,60
020421	250 т	маш.-ч	<u>452,29</u> 23,64
Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций:			
020429	30 т	маш.-ч	<u>162,74</u> 23,64
020430	50 т	маш.-ч	<u>192,13</u> 23,64
020435	Краны козловые при работе на строительстве мостов 65 т	маш.-ч	<u>474,75</u> 27,60
020501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 30 т	маш.-ч	<u>117,70</u> 23,64
Краны консольные:			
020600	5 т	маш.-ч	<u>33,73</u> 11,82
020601	80 т	маш.-ч	<u>631,25</u> 59,10
020602	130 т	маш.-ч	<u>1200,53</u> 59,10
Краны консольно-шлюзовые:			
020605	2х20 т	маш.-ч	<u>185,13</u> 11,82
020606	2х50 т	маш.-ч	<u>403,07</u> 11,82
Краны монтажные специальные:			
020701	25 т	маш.-ч	<u>351,00</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
020702	65 т	маш.-ч	<u>243,69</u> 11,82
Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
020801	30/5 т	маш.-ч	<u>84,86</u> 11,82
020802	50/10 т	маш.-ч	<u>108,28</u> 13,80
020807	Краны мостовые электрические на тепловых и атомных электростанциях 2х100 т, пролетом 34,5	маш.-ч	<u>309,61</u> 27,60
Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения:			
020810	5 т	маш.-ч	<u>45,99</u> 11,82
020811	10 т	маш.-ч	<u>69,46</u> 11,82
020812	16 т	маш.-ч	<u>84,05</u> 11,82
020813	20 т	маш.-ч	<u>97,37</u> 11,82
020814	32 т	маш.-ч	<u>127,55</u> 11,82
020815	50 т	маш.-ч	<u>169,17</u> 13,80
020816	80 т	маш.-ч	<u>312,69</u> 14,74
020817	100 т	маш.-ч	<u>331,93</u> 14,74
020818	125 т	маш.-ч	<u>354,73</u> 14,74
020819	160 т	маш.-ч	<u>381,52</u> 14,74
020820	200 т	маш.-ч	<u>413,61</u> 14,74
020821	250 т	маш.-ч	<u>429,66</u> 14,74
020822	320 т	маш.-ч	<u>509,29</u> 14,74
Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования специальные:			
020826	до 5 т	маш.-ч	<u>74,89</u> 23,64
020827	10 т	маш.-ч	<u>138,86</u> 23,62
020828	16 т	маш.-ч	<u>166,60</u> 23,64
020829	20 т	маш.-ч	<u>228,29</u> 23,64
020830	100 т	маш.-ч	<u>459,64</u> 27,60
020831	140 т	маш.-ч	<u>552,52</u> 27,60
020832	180 т	маш.-ч	<u>695,43</u> 27,60
020833	225 т	маш.-ч	<u>810,30</u> 27,60
020834	280 т	маш.-ч	<u>925,30</u> 27,60
020835	320 т	маш.-ч	<u>1018,02</u> 27,60
020836	400 т	маш.-ч	<u>1149,22</u> 27,60

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
020837	450 т	маш.-ч	<u>1234,30</u> 27,60
020838	500 т	маш.-ч	<u>1269,41</u> 27,60
020842	Краны кругового действия 320-160 т, пролетом 43 м	маш.-ч	<u>726,39</u> 55,20
Краны подвесные электрические (кран-балки):			
020901	3,2 т	маш.-ч	<u>3,98</u> -
020902	5 т	маш.-ч	<u>5,29</u> -
021000	Краны полноповоротные 10 т	маш.-ч	<u>53,98</u> 11,82
Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования:			
021101	6,3 т	маш.-ч	<u>112,62</u> 11,82
021102	10 т	маш.-ч	<u>139,65</u> 11,82
021103	12,5 т	маш.-ч	<u>162,88</u> 11,82
021104	16 т	маш.-ч	<u>178,72</u> 11,82
021105	25 т	маш.-ч	<u>283,17</u> 11,82
021106	40 т	маш.-ч	<u>405,85</u> 23,64
021107	63 т	маш.-ч	<u>599,57</u> 23,64
Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
021115	6,3 т	маш.-ч	<u>99,44</u> 11,82
021116	10 т	маш.-ч	<u>135,34</u> 11,82
021117	12,5 т	маш.-ч	<u>149,82</u> 11,82
021118	16 т	маш.-ч	<u>171,19</u> 11,82
Краны на автомобильном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов:			
021128	6,3 т	маш.-ч	<u>104,93</u> 11,82
021129	10 т	маш.-ч	<u>159,82</u> 11,82
021130	12,5 т	маш.-ч	<u>176,20</u> 11,82
Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства:			
021140	6,3 т	маш.-ч	<u>100,61</u> 11,82
021141	10 т	маш.-ч	<u>117,03</u> 11,82
021142	12,5 т	маш.-ч	<u>129,87</u> 11,82
021143	16 т	маш.-ч	<u>129,72</u> 11,82
021144	25 т	маш.-ч	<u>489,78</u> 11,82
021145	40 т	маш.-ч	<u>704,01</u> 23,64
021146	63 т	маш.-ч	<u>856,25</u> 23,64
Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
021201	до 16 т	маш.-ч	<u>97,34</u> 11,82
021202	25 т	маш.-ч	<u>138,23</u> 11,82
021203	40 т	маш.-ч	<u>181,82</u> 11,82
021204	50-63 т	маш.-ч	<u>310,84</u> 23,64
021205	100 т	маш.-ч	<u>564,49</u> 23,64
021206	125 т	маш.-ч	<u>922,36</u> 23,64
Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
021216	до 16 т	маш.-ч	<u>65,85</u> 11,82
021217	25 т	маш.-ч	<u>104,14</u> 11,82
021218	40 т	маш.-ч	<u>142,15</u> 13,80
021219	50-63 т	маш.-ч	<u>225,11</u> 27,60
021220	100 т	маш.-ч	<u>448,63</u> 27,60
021221	125 т	маш.-ч	<u>701,68</u> 27,60
Краны на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов:			
021231	до 16 т	маш.-ч	<u>115,57</u> 11,82
021232	25 т	маш.-ч	<u>226,96</u> 13,80
021233	50-63 т	маш.-ч	<u>240,87</u> 27,60
Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства:			
021243	до 16 т	маш.-ч	<u>97,16</u> 11,82
021244	25 т	маш.-ч	<u>120,33</u> 11,82
021245	40 т	маш.-ч	<u>175,24</u> 13,80
021246	50-63 т	маш.-ч	<u>290,39</u> 27,60
021247	100 т	маш.-ч	<u>530,87</u> 27,60
021248	125 т	маш.-ч	<u>852,08</u> 27,60
021260	Краны на гусеничном ходу типа "Hitachi Sumitomo SCX 700" грузоподъемностью 70 т	маш.-ч	<u>1785,21</u> 27,60
Краны на железнодорожном ходу:			
021311	10 т	маш.-ч	<u>129,11</u> 23,64
021312	16 т	маш.-ч	<u>153,32</u> 23,64
021313	25 т	маш.-ч	<u>158,67</u> 23,64
021314	80 т	маш.-ч	<u>362,64</u> 23,64
021315	125 т	маш.-ч	<u>964,81</u> 55,20
Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования:			
021401	16 т	маш.-ч	<u>112,56</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
021402	25 т	маш.-ч	<u>125,00</u> 11,82
021403	40 т	маш.-ч	<u>212,85</u> 13,80
021404	63 т	маш.-ч	<u>206,76</u> 13,80
021405	100 т	маш.-ч	<u>407,41</u> 27,60
Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
021413	16 т	маш.-ч	<u>100,20</u> 11,82
021414	25 т	маш.-ч	<u>121,62</u> 11,82
021415	40 т	маш.-ч	<u>161,57</u> 13,80
021416	63 т	маш.-ч	<u>151,00</u> 13,80
021417	100 т	маш.-ч	<u>294,17</u> 27,60
Краны на пневмоколесном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов:			
021427	16 т	маш.-ч	<u>136,25</u> 11,82
021428	25 т	маш.-ч	<u>147,27</u> 11,82
021429	40 т	маш.-ч	<u>189,19</u> 13,80
Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства:			
021438	16 т	маш.-ч	<u>116,41</u> 11,82
021439	25 т	маш.-ч	<u>122,54</u> 11,82
021440	40 т	маш.-ч	<u>251,47</u> 13,80
021441	63 т	маш.-ч	<u>277,06</u> 13,80
021442	100 т	маш.-ч	<u>510,80</u> 27,60
Краны ползучие для радиомачт:			
021501	5 т	маш.-ч	<u>214,21</u> 47,28
021502	8 т	маш.-ч	<u>449,67</u> 59,10
021503	12 т	маш.-ч	<u>512,59</u> 59,10
021504	15 т	маш.-ч	<u>603,16</u> 59,10
021601	Порталы для монтажа радиомачт 100 т	маш.-ч	<u>528,68</u> 59,10
Краны порталностреловые:			
021701	10 т	маш.-ч	<u>321,47</u> 11,82
021702	16 т	маш.-ч	<u>362,33</u> 11,82
021703	Краны порталные (КП-640) грузоподъемностью 640 т	маш.-ч	<u>638,52</u> 58,96
Краны стреловые на рельсовом ходу:			
021801	50-100 т	маш.-ч	<u>576,06</u> 14,74
021802	75-130 т	маш.-ч	<u>1090,73</u> 14,74

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
021901	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирни	маш.-ч	<u>1389,24</u> 82,74
Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность:			
022101	до 25 т	маш.-ч	<u>287,21</u> 13,80
022102	до 50 т	маш.-ч	<u>354,21</u> 27,60
022105	до 200 т	маш.-ч	<u>744,45</u> 27,60
022106	до 250 т	маш.-ч	<u>970,78</u> 27,60
022107	более 250 т	маш.-ч	<u>1806,89</u> 27,60
022120	Краны на специальном шасси типа "Gottwald АМК-306-83", грузоподъемностью 300 т	маш.-ч	<u>5104,00</u> 27,60
022121	Краны Liebherr 5000 НС 80 грузоподъемностью 80 т	маш.-ч	<u>1237,50</u> 15,75
Раздел 03. «Автопогрузчики, лебедки, подъемники гидравлические, автогидроподъемники, подъемники шахтные, мачты монтажные» изложить в следующей редакции:			
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	<u>101,89</u> 11,82
Автопогрузчики с вилочными подхватами:			
030102	1 т	маш.-ч	<u>78,37</u> 11,82
030103	2 т	маш.-ч	<u>80,18</u> 11,82
030104	3,2 т	маш.-ч	<u>84,01</u> 11,82
030105	4 т	маш.-ч	<u>88,61</u> 11,82
030107	5 т	маш.-ч	<u>90,63</u> 11,82
030108	10 т	маш.-ч	<u>110,59</u> 11,82
030130	Автопогрузчики с челюстными подхватами 3 т	маш.-ч	<u>92,44</u> 11,82
030132	Погрузчик-грейфер Daimler-Benz 1624, мощностью 176 л.с.	маш.-ч	<u>123,04</u> 11,82
030131	Автопогрузчик Volvo L 180	маш.-ч	<u>638,76</u> 11,82
Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком:			
030140	3 т	маш.-ч	<u>84,62</u> 11,82
030150	1,5 т	маш.-ч	<u>86,77</u> 11,82
Домкраты гидравлические грузоподъемностью:			
030201	6,3 т	маш.-ч	<u>0,80</u> -
030202	до 25 т	маш.-ч	<u>0,94</u> -
030203	63 т	маш.-ч	<u>1,10</u> -
030204	до 100 т	маш.-ч	<u>1,13</u> -
030205	200 т	маш.-ч	<u>1,21</u> -
030206	до 300 т (ГДЗ-300)	маш.-ч	<u>4,96</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
030207	до 500 т	маш.-ч	<u>7,09</u> -
030211	до 350 т с ходом поршня 2,1 м	маш.-ч	<u>6,45</u> -
Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием:			
030301	до 9,81 кН (1 т)	маш.-ч	<u>0,77</u> -
030302	12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	<u>0,98</u> -
030303	14,72 кН (1,5 т)	маш.-ч	<u>1,02</u> -
030304	29,43 кН (3 т)	маш.-ч	<u>1,18</u> -
030305	31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	<u>2,49</u> -
030306	49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>3,86</u> -
Лебедки электрические тяговым усилием:			
030401	до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	<u>2,04</u> -
030402	до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	<u>3,80</u> -
030403	19,62 кН (2 т)	маш.-ч	<u>4,82</u> -
030404	до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	<u>6,33</u> -
030405	до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>8,02</u> -
030406	78,48 кН (8 т)	маш.-ч	<u>30,70</u> 11,82
030407	122,62 кН (12,5 т)	маш.-ч	<u>84,22</u> 11,82
030408	156,96 кН (16 т)	маш.-ч	<u>109,18</u> 11,82
030409	313,92 кН (32 т)	маш.-ч	<u>454,02</u> 11,82
030501	Лебедки тракторные тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш.-ч	<u>9,61</u> -
030551	Лебедочная станция грузоподъемность до 0,5 т	маш.-ч	<u>15,23</u> 11,82
030552	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	маш.-ч	<u>126,23</u> 9,63
Лебедки проходческие тяговым усилием:			
030601	49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>48,41</u> 11,82
030602	98,1 кН (10 т)	маш.-ч	<u>73,05</u> 11,82
030603	176,58 кН (18 т)	маш.-ч	<u>131,63</u> 11,82
030604	245,25 кН (25 т)	маш.-ч	<u>162,64</u> 11,82
Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием:			
030701	6,18 кН (0,63 т)	маш.-ч	<u>10,41</u> -
030702	8,83 кН (0,9 т)	маш.-ч	<u>10,83</u> -
030703	13,73 кН (1,4 т)	маш.-ч	<u>12,37</u> -
030704	24,53 кН (2,5 т)	маш.-ч	<u>18,51</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
030705	49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>20,59</u> -
030706	69,65 кН (7,1 т)	маш.-ч	<u>22,05</u> -
030707	137,34 кН (14 т)	маш.-ч	<u>36,28</u> -
030720	Люлька одноместная самоподъемная 120 кг	маш.-ч	<u>5,82</u> -
030801	Мачты ползучие 3 т	маш.-ч	<u>128,66</u> 11,82
030851	Стрелы монтажные А-образные высотой до 22 м для подъема опор ВЛ	маш.-ч	<u>6,24</u> -
030861	Шарниры монтажные для подъема стальных опор ВЛ	маш.-ч	<u>5,43</u> -
030862	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	маш.-ч	<u>25,66</u> -
Подъемники гидравлические высотой подъема:			
030901	8 м	маш.-ч	<u>30,12</u> 11,82
030902	10 м	маш.-ч	<u>32,82</u> 11,82
030903	12,5 м	маш.-ч	<u>37,93</u> 11,82
Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема:			
030950	5 м	маш.-ч	<u>24,10</u> 11,82
030951	15 м	маш.-ч	<u>25,84</u> 11,82
030952	25 м	маш.-ч	<u>27,73</u> 11,82
030953	35 м	маш.-ч	<u>29,49</u> 11,82
030954	45 м	маш.-ч	<u>31,26</u> 11,82
030970	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг раскладные, высота подъема 17 м	маш.-ч	<u>38,33</u> 11,82
Автогидроподъемники высотой подъема:			
031001	12 м	маш.-ч	<u>84,83</u> 11,07
031002	18 м	маш.-ч	<u>103,26</u> 11,82
031003	22 м	маш.-ч	<u>166,06</u> 11,82
031004	28 м	маш.-ч	<u>196,66</u> 11,82
031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш.-ч	<u>358,06</u> 14,74
031006	Автогидроподъемник мостовой (система Данфос) высотой подъема 18 м	маш.-ч	<u>417,72</u> 13,80
031050	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	<u>110,45</u> 11,82
Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность:			
031101	100 т, высота подъема 105 м	маш.-ч	<u>195,66</u> 11,82
031102	до 0,8 т	маш.-ч	<u>59,83</u> 11,82
031113	Подъемник двухстоечный грузовой, грузоподъемность до 2 т, высота до 60 м	маш.-ч	<u>45,71</u> 11,82
031120	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	<u>48,94</u> 11,82
Подъемники шахтные для промышленных труб высотой:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
031201	120 м	маш.-ч	<u>279,01</u> 47,28
031202	180 м	маш.-ч	<u>449,50</u> 47,28
031203	250 м	маш.-ч	<u>542,15</u> 47,28
031204	330 м	маш.-ч	<u>820,73</u> 47,28
Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой:			
031301	120 м	маш.-ч	<u>207,38</u> 47,28
031302	180 м	маш.-ч	<u>333,38</u> 47,28
031303	250 м	маш.-ч	<u>403,26</u> 47,28
031304	330 м	маш.-ч	<u>548,09</u> 47,28
Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования:			
031401	100 т	маш.-ч	<u>168,55</u> -
031402	160 т	маш.-ч	<u>183,11</u> -
031403	200 т	маш.-ч	<u>259,37</u> -
031404	500 т	маш.-ч	<u>452,43</u> -
Подмости самоходные высотой подъема:			
031501	12 м	маш.-ч	<u>32,95</u> 11,82
031502	15 м	маш.-ч	<u>42,49</u> 11,82
031600	Самоподъемные подмости для возведения железобетонных оболочек градирен	маш.-ч	<u>679,61</u> 47,28
031700	Скользкая опалубка для возведения железобетонных оболочек градирен	маш.-ч	<u>4873,02</u> 70,92
Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные:			
031811	2 т	маш.-ч	<u>83,59</u> 11,82
031812	3 т	маш.-ч	<u>110,22</u> 11,82
031844	до 4 т	маш.-ч	<u>110,45</u> 11,82
031846	7 т	маш.-ч	<u>444,75</u> 11,82
Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные:			
031820	2 т	маш.-ч	<u>87,63</u> 11,82
031821	3 т	маш.-ч	<u>112,55</u> 11,82
031822	4 т	маш.-ч	<u>123,27</u> 11,82
031833	Погрузчик телескопический "MERLO ROTO 30,16 К"	маш.-ч	<u>374,73</u> 11,82
031834	Погрузчик универсальный "BOBCAT", модель 863	маш.-ч	<u>124,28</u> 11,82
031850	Кран-укосина, грузоподъемностью 5 т	маш.-ч	<u>22,43</u> 11,82
031851	Краны переносные 1 т	маш.-ч	<u>20,22</u> 11,82
031852	Краны-укосины для строительства труб диаметром до 2,5 м, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м	маш.-ч	<u>20,43</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
031854	Краны манипуляторы 1 т	маш.-ч	<u>87,75</u> 11,82
Конвейер ленточный:			
031855	передвижной длиной 14 м	маш.-ч	<u>33,12</u> 11,82
031860	секционный длиной 40 м	маш.-ч	<u>69,14</u> 11,82
031870	передвижной высотой 5 м	маш.-ч	<u>18,18</u> 11,82
031871	передвижной высотой 10 м	маш.-ч	<u>7,82</u> 2,96
031872	передвижной высотой 15 м	маш.-ч	<u>12,95</u> 5,91
Тали электрические общего назначения грузоподъемностью:			
031891	0,5 т	маш.-ч	<u>0,73</u> -
031892	1 т	маш.-ч	<u>1,51</u> -
031893	2 т	маш.-ч	<u>1,79</u> -
031894	3,2 т	маш.-ч	<u>2,98</u> -
031895	5 т	маш.-ч	<u>4,66</u> -
031900	10 т	маш.-ч	<u>18,08</u> -
031901	Тали ручные рычажные	маш.-ч	<u>0,52</u> -
031910	Люлька	маш.-ч	<u>56,91</u> -
Раздел 04. «Электростанции, оборудование для сварки и контроля сварных соединений» изложить в следующей редакции:			
Электростанции передвижные:			
040101	2 кВт	маш.-ч	<u>22,37</u> 11,82
040102	4 кВт	маш.-ч	<u>29,20</u> 11,82
040103	30 кВт	маш.-ч	<u>66,96</u> 11,82
040104	60 кВт	маш.-ч	<u>113,14</u> 11,82
040105	100 кВт	маш.-ч	<u>171,28</u> 11,82
040106	200 кВт	маш.-ч	<u>352,53</u> 23,64
040107	500 кВт	маш.-ч	<u>1039,58</u> 23,64
040108	1050 кВт (в вагоне)	маш.-ч	<u>1541,05</u> 23,64
040109	Электростанции стационарные 1000 кВт	маш.-ч	<u>1267,95</u> 17,11
Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А:			
040201	с бензиновым двигателем	маш.-ч	<u>19,16</u> -
040202	с дизельным двигателем	маш.-ч	<u>13,60</u> -
040251	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	маш.-ч	<u>11,30</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.-ч	<u>45,44</u> -
040310	Автоматы для сварки мостовых конструкций типа АДФ	маш.-ч	<u>30,58</u> -
040400	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	маш.-ч	<u>18,62</u> -
Установки для сварки:			
040501	аргонодуговой	маш.-ч	<u>16,49</u> -
040502	ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	<u>8,63</u> -
040503	автоматической под слоем флюса	маш.-ч	<u>35,12</u> -
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	<u>1,04</u> -
040505	Установка для сварки ELOTOP 3002 в комплекте с приспособлением для приварки упора "Нильсона" и сварочным кабелем управления 10 м/120 мм ²	маш.-ч	<u>83,38</u> -
040700	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	маш.-ч	<u>53,83</u> -
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.-ч	<u>41,47</u> -
Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током:			
040802	315-500 А	маш.-ч	<u>10,84</u> -
040803	1000 А	маш.-ч	<u>21,06</u> -
040900	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	<u>6,60</u> -
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	<u>15,41</u> -
041100	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5 кг	маш.-ч	<u>0,19</u> -
Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой:			
041201	150 Гц	маш.-ч	<u>37,92</u> -
041202	2400 гц	маш.-ч	<u>41,51</u> -
041300	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	маш.-ч	<u>47,17</u> -
Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах:			
041400	от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	<u>7,79</u> -
041401	от 80 °С до 500 °С при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	<u>14,09</u> -
041500	Электрошкафы с температурой воздушной среды от 50 °С до 350 °С	маш.-ч	<u>0,98</u> -
Аппараты рентгеновские для просвечивания металла толщиной:			
041601	до 30 мм	маш.-ч	<u>5,64</u> -
041602	30 мм и более	маш.-ч	<u>6,73</u> -
Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали:			
041701	до 25 мм	маш.-ч	<u>1,63</u> -
041702	60 мм (передвижные)	маш.-ч	<u>3,03</u> -
041801	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	маш.-ч	<u>3,37</u> -
041802	Дефектоскопы переносные магнитные	маш.-ч	<u>3,83</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
041803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш.-ч	<u>7,25</u> -
041900	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	маш.-ч	<u>67,85</u> -
042100	Перископы	маш.-ч	<u>5,49</u> -
042200	Стилоскопы универсальные	маш.-ч	<u>14,07</u> -
042300	Толщиномеры КВАРЦ-15	маш.-ч	<u>3,81</u> -
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш.-ч	<u>19,67</u> 4,73
042500	Установки для химической очистки маслопроводов	маш.-ч	<u>51,96</u> 4,73
042600	Вакуумгрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6х10 МПа	маш.-ч	<u>7,95</u> -
042700	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см ²)	маш.-ч	<u>5,36</u> -
042800	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	маш.-ч	<u>14,00</u> -
Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания:			
042900	низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	<u>28,42</u> -
042901	низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	<u>25,97</u> -
043000	Ферритометры	маш.-ч	<u>0,67</u> -
044001	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров вместимостью до 2000 м ³	маш.-ч	<u>232,53</u> -
Раздел 06. «Экскаваторы» изложить в следующей редакции:			
Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве:			
060101	12 л	маш.-ч	<u>84,57</u> 23,64
060102	15 л	маш.-ч	<u>125,52</u> 23,64
060103	23 л	маш.-ч	<u>172,50</u> 23,64
060104	35 л	маш.-ч	<u>232,23</u> 23,64
060105	45 л	маш.-ч	<u>294,09</u> 23,64
Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на других видах строительства:			
060115	12 л	маш.-ч	<u>80,88</u> 23,64
060116	15 л	маш.-ч	<u>116,28</u> 23,64
060117	23 л	маш.-ч	<u>149,29</u> 23,64
060118	35 л	маш.-ч	<u>222,85</u> 23,64
060119	45 л	маш.-ч	<u>284,93</u> 23,64
Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
060201	0,4 м ³	маш.-ч	<u>83,53</u> 11,82
060202	0,5 м ³	маш.-ч	<u>98,56</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
060203	0,65 м³	маш.-ч	<u>115,87</u> 11,82
060204	1 м³	маш.-ч	<u>158,24</u> 12,94
060205	1,25 м³	маш.-ч	<u>179,16</u> 27,60
060206	1,6 м³	маш.-ч	<u>237,03</u> 27,60
Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов:			
060216	0,25 м³	маш.-ч	<u>71,97</u> 11,82
060217	0,5 м³	маш.-ч	<u>111,59</u> 11,82
060218	0,65 м³	маш.-ч	<u>125,80</u> 11,82
060219	1 м³	маш.-ч	<u>149,02</u> 12,94
060220	1,25 м³	маш.-ч	<u>181,81</u> 27,60
Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве:			
060230	0,25 м³	маш.-ч	<u>73,16</u> 11,82
060231	0,4 м³	маш.-ч	<u>85,46</u> 11,82
060232	0,5 м³	маш.-ч	<u>147,19</u> 11,82
060233	0,65 м³	маш.-ч	<u>149,07</u> 11,82
060234	1,0 м³	маш.-ч	<u>154,15</u> 12,94
060235	1,25 м³	маш.-ч	<u>204,21</u> 23,64
Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства:			
060246	0,4 м³	маш.-ч	<u>102,02</u> 11,82
060247	0,5 м³	маш.-ч	<u>102,21</u> 11,82
060248	0,65 м³	маш.-ч	<u>123,92</u> 11,82
060249	1 м³	маш.-ч	<u>134,64</u> 12,94
060250	1,25 м³	маш.-ч	<u>163,68</u> 27,60
060251	1,6 м³	маш.-ч	<u>216,69</u> 27,60
Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша:			
060252	0,15 м³	маш.-ч	<u>73,50</u> 11,82
060253	0,25 м³	маш.-ч	<u>131,45</u> 11,82
060254	0,4 м³	маш.-ч	<u>159,78</u> 11,82
060255	0,5 м³	маш.-ч	<u>163,58</u> 11,82
060256	0,65 м³	маш.-ч	<u>180,89</u> 11,82
060257	1,0 м³	маш.-ч	<u>238,50</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
060258	1,25 м ³	маш.-ч	<u>263,98</u> 23,64
060259	1,6 м ³	маш.-ч	<u>321,89</u> 23,64
060260	2,5 м ³	маш.-ч	<u>392,90</u> 23,64
Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
060301	0,25 м ³	маш.-ч	<u>73,02</u> 11,82
060302	0,4 м ³	маш.-ч	<u>93,45</u> 11,82
060303	0,5 м ³	маш.-ч	<u>123,88</u> 11,82
060304	0,65 м ³	маш.-ч	<u>146,61</u> 11,82
Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на сооружении магистральных трубопроводов:			
060315	0,65 м ³	маш.-ч	<u>151,57</u> 11,82
060316	0,8 м ³	маш.-ч	<u>194,93</u> 11,82
Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве:			
060325	0,15 м ³	маш.-ч	<u>69,66</u> 11,82
060326	0,25 м ³	маш.-ч	<u>79,27</u> 11,82
060327	0,4 м ³	маш.-ч	<u>110,10</u> 11,82
060328	0,5 м ³	маш.-ч	<u>152,21</u> 11,82
060329	0,65 м ³	маш.-ч	<u>197,16</u> 11,82
Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства:			
060337	0,25 м ³	маш.-ч	<u>70,61</u> 11,82
060338	0,4 м ³	маш.-ч	<u>95,80</u> 11,82
060339	0,5 м ³	маш.-ч	<u>130,82</u> 11,82
060340	0,65 м ³	маш.-ч	<u>172,32</u> 11,82
Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
060401	1,25 м ³	маш.-ч	<u>114,72</u> 27,60
060402	2,5 м ³	маш.-ч	<u>200,75</u> 27,60
Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на других видах строительства:			
060410	1,25 м ³	маш.-ч	<u>98,59</u> 27,60
060411	2,5 м ³	маш.-ч	<u>216,32</u> 27,60
Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
060501	4,6 м ³	маш.-ч	<u>249,56</u> 27,60

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
060502	5,2 м³	маш.-ч	<u>326,20</u> 27,60
060503	6,3 м³	маш.-ч	<u>537,46</u> 27,60
060504	8 м³	маш.-ч	<u>608,40</u> 27,60
Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве:			
060601	5-6 м³	маш.-ч	<u>555,93</u> 27,60
060602	6,3 м³	маш.-ч	<u>575,00</u> 27,60
060603	10 м³	маш.-ч	<u>1024,02</u> 27,60
060604	15 м³	маш.-ч	<u>1500,01</u> 47,28
060605	20 м³	маш.-ч	<u>2575,69</u> 55,20
060700	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	маш.-ч	<u>318,60</u> 23,64
Экскаваторы-планировщики:			
060800	на пневмоколенном ходу	маш.-ч	<u>108,69</u> 23,64
061202	на тракторе 0,8 м³	маш.-ч	<u>117,93</u> 11,82
Экскаваторы роторные шириной и глубиной для траншей:			
060901	800-2200 мм	маш.-ч	<u>223,76</u> 23,64
060902	1200-2200 мм	маш.-ч	<u>255,00</u> 23,64
060903	1500-2200 мм	маш.-ч	<u>252,56</u> 23,64
060904	2100-2500 мм	маш.-ч	<u>348,83</u> 23,64
Экскаваторы шнекороторные на тракторе:			
061001	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>241,61</u> 23,64
061002	118 кВт (160 л.с.)	маш.-ч	<u>309,10</u> 23,64
061003	132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	<u>385,93</u> 23,64
061004	220 кВт (300 л.с.)	маш.-ч	<u>524,91</u> 27,60
061005	Агрегат для разработки траншей шириной 0,5-0,7 м глубиной до 50 м при производстве работ методом «стена в грунте» (СВД-500Р-1М)	маш.-ч	<u>1208,38</u> 35,46
Раздел 08. «Машины для водохозяйственного строительства» изложить в следующей редакции:			
Виброформы для каналов глубиной:			
080101	до 1,0 м	маш.-ч	<u>94,17</u> 11,82
080102	1,5 м	маш.-ч	<u>148,40</u> 11,82
Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной:			
080200	до 3,0 м	маш.-ч	<u>494,01</u> 70,92
080300	до 5,0 м	маш.-ч	<u>1019,24</u> 94,56
080400	Копатели шахтных колодцев	маш.-ч	<u>72,44</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
080501	Машины кротодренажные на тракторе 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>76,17</u> 11,82
Машины глубинной подготовки полей на тракторе:			
080601	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>116,51</u> 11,82
080602	103 кВт (140 л.с.)	маш.-ч	<u>248,03</u> 11,82
080700	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	маш.-ч	<u>9,49</u> -
Экскаваторы-дреноукладчики:			
080801	40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	<u>101,34</u> 23,64
080802	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>243,66</u> 23,64
080803	118 кВт (160 л.с.)	маш.-ч	<u>385,66</u> 23,64
080901	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом мощностью 118 кВт (160 л.с.)	маш.-ч	<u>574,57</u> 23,64
081001	Экскаваторы роторные (узкотраншейные) для траншей шириной 280-1300 мм	маш.-ч	<u>253,95</u> 23,64
081101	Экскаваторы цепные бесковшовые 118 кВт (160 л.с.)	маш.-ч	<u>304,25</u> 11,82
Станции насосные дизельные прицепные высоконапорные производительностью:			
081201	20-38 л.с.	маш.-ч	<u>41,50</u> 11,82
081202	30-140 л.с.	маш.-ч	<u>68,26</u> 11,82
081203	50-110 л.с.	маш.-ч	<u>93,76</u> 11,82
081204	60-225 л.с.	маш.-ч	<u>109,78</u> 11,82
Станции насосные дизельные прицепные средненапорные производительностью:			
081209	80-175 л.с.	маш.-ч	<u>69,03</u> 11,82
081210	160-340 л.с.	маш.-ч	<u>95,94</u> 11,82
Станции насосные дизельные прицепные низконапорные производительностью:			
081215	170-260 л.с.	маш.-ч	<u>42,71</u> 11,82
081216	545-705 л.с.	маш.-ч	<u>89,35</u> 11,82
Станции насосные передвижные электрифицированные производительностью:			
081301	90-135 л.с.	маш.-ч	<u>35,90</u> 11,82
081302	90-160 л.с.	маш.-ч	<u>45,82</u> 11,82
081303	170-360 л.с.	маш.-ч	<u>81,02</u> 11,82
Станции насосные навесные к трактору производительностью:			
081401	18-38 л.с.	маш.-ч	<u>37,95</u> 11,82
081402	40-70 л.с.	маш.-ч	<u>45,02</u> 11,82
081403	40-120 л.с.	маш.-ч	<u>48,80</u> 11,82
Станции насосные плавучие дизельные производительностью:			
081501	80-175 л.с.	маш.-ч	<u>78,27</u> 11,82
081502	160-340 л.с.	маш.-ч	<u>95,70</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
081503	Станции насосные на базе автомобиля, производительность до 50 м³/ч	маш.-ч	<u>117,27</u> 11,07
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	<u>86,77</u> 11,82
081700	Подборщики мелких древесных остатков	маш.-ч	<u>62,32</u> -
081800	Валкователи древесных остатков (без трактора)	маш.-ч	<u>24,35</u> -
081900	Лыжи самосвальные прицепные	маш.-ч	<u>9,10</u> -
081901	Каналоочистители, емкость до 5 м³	маш.-ч	<u>127,30</u> 22,14
Раздел 11. «Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора» изложить в следующей редакции:			
Автобетоносмесители:			
110053	4 м³	маш.-ч	<u>145,62</u> 13,80
110054	5 м³	маш.-ч	<u>173,51</u> 13,80
110055	6 м³	маш.-ч	<u>178,00</u> 13,80
110056	7 м³	маш.-ч	<u>186,64</u> 13,80
110831	Автобетоносмесители, емкость до 6,3 м³	маш.-ч	<u>91,57</u> 11,82
Бадьи:			
110101	2 м³	маш.-ч	<u>1,60</u> -
110102	4 м³	маш.-ч	<u>1,78</u> -
110103	8 м³	маш.-ч	<u>10,13</u> -
Бетононасосы при работе на:			
110201	строительстве тоннелей, 10 м³/ч (передвижные)	маш.-ч	<u>103,94</u> 11,82
110210	гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м³/ч	маш.-ч	<u>284,23</u> 23,64
Автобетононасосы:			
110211	65 м³/ч	маш.-ч	<u>339,57</u> 12,94
110215	поршневые	маш.-ч	<u>110,39</u> 15,75
110216	«Putzmeister», производительность 90 м³/ч	маш.-ч	<u>295,09</u> 14,74
110217	«Putzmeister», модель М-52, производительность 160 м³/ч	маш.-ч	<u>1298,53</u> 12,94
110218	«Hanwoo» НСР 43Х, производительность 160 м³/ч	маш.-ч	<u>590,60</u> 12,94
110219	Бетононасос стационарный марки "Sany" HBT60C-1816 DIII	маш.-ч	<u>368,30</u> 12,94
110220	Стрела бетонораспределительная марки "Sany" HG32C	маш.-ч	<u>390,90</u> 12,94
110300	Машины для внутриблочной перевозки бетона	маш.-ч	<u>141,36</u> 11,82
110401	Краны манипуляторы при работе на гидротехническом строительстве 1,6 т	маш.-ч	<u>77,39</u> 11,82
110501	Глиномешалки, 4 м³	маш.-ч	<u>31,94</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
Растворосмесители для приготовления водоцементных и других растворов:			
110601	350 л	маш.-ч	<u>4,75</u> -
110602	750 л	маш.-ч	<u>6,78</u> -
110603	2000 л	маш.-ч	<u>14,37</u> -
110700	Установки бетоносмесительные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л	маш.-ч	<u>321,67</u> 82,74
Бетоносмесители гравитационные передвижные:			
110801	65 л	маш.-ч	<u>14,52</u> 11,82
110802	165 л	маш.-ч	<u>16,21</u> 11,82
110803	330 л	маш.-ч	<u>18,69</u> 11,82
Бетоносмесители гравитационные стационарные:			
110804	500 л	маш.-ч	<u>18,61</u> 11,82
110805	800 л	маш.-ч	<u>23,01</u> 11,82
110806	1000 л	маш.-ч	<u>27,33</u> 11,82
110807	2000 л	маш.-ч	<u>37,85</u> 11,82
110808	Бетоносмесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш.-ч	<u>18,90</u> 11,82
Бетоносмесители принудительного действия передвижные:			
110810	165 л	маш.-ч	<u>14,51</u> 11,82
110811	250 л	маш.-ч	<u>16,94</u> 11,82
Бетоносмесители принудительного действия стационарные:			
110812	375 л	маш.-ч	<u>23,77</u> 11,82
110813	500 л	маш.-ч	<u>30,58</u> 11,82
110814	800 л	маш.-ч	<u>38,70</u> 11,82
110815	1000 л	маш.-ч	<u>42,66</u> 11,82
Растворосмесители передвижные:			
110901	65 л	маш.-ч	<u>15,26</u> 11,82
110902	250 л	маш.-ч	<u>19,56</u> 11,82
Растворосмесители стационарные:			
110903	500 л	маш.-ч	<u>22,24</u> 11,82
110904	800 л	маш.-ч	<u>39,84</u> 11,82
110950	Цемент-пушка	маш.-ч	<u>50,60</u> 11,82
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	<u>17,81</u> 11,82
111000	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	маш.-ч	<u>76,85</u> 11,82
111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	<u>2,10</u> -
111101	Вибратор глубинный пневматический	маш.-ч	<u>1,86</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
111201	Вибраторы крановые	маш.-ч	<u>7,50</u> -
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	<u>0,53</u> -
111302	Виброрейка WHETMAN WSHE	маш.-ч	<u>34,31</u> -
Растворонасосы:			
111500	1 м³/ч	маш.-ч	<u>17,38</u> 11,82
111501	3 м³/ч	маш.-ч	<u>18,05</u> 11,82
Заводы бетонные инвентарные автоматизированные:			
111601	30 м³/ч	маш.-ч	<u>527,16</u> 94,56
111602	60 м³/ч	маш.-ч	<u>813,79</u> 106,38
111603	120 м³/ч	маш.-ч	<u>1137,77</u> 153,66
111604	240 м³/ч	маш.-ч	<u>1424,40</u> 165,48
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м³/ч на строительстве мостов и труб	маш.-ч	<u>359,95</u> 94,56
111901	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	маш.-ч	<u>11,44</u> 7,01
112002	Установка для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	маш.-ч	<u>12,53</u> 7,61
112003	Установка по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м³/мин	маш.-ч	<u>11,01</u> -
112010	Комплекс бентонито-смесительный на базе автомобиля КамАЗ	маш.-ч	<u>210,41</u> 13,80
112011	Комплекс оборудования для приготовления бентонитового раствора производительностью 30 м³/час	маш.-ч	<u>646,12</u> 27,60
Раздел 12. «Машины для дорожного и аэродромного строительства» изложить в следующей редакции:			
Автогудронаторы:			
120101	3500 л	маш.-ч	<u>129,07</u> 23,64
120102	7000 л	маш.-ч	<u>145,15</u> 23,64
120103	на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т	маш.-ч	<u>460,68</u> 23,64
120120	на базе Volvo Fee 42 R, 240 л.с.	маш.-ч	<u>693,28</u> 23,64
120140	Смеситель-укладчик ДА-74 Шлемат на базе автомобиля MAN, мощностью 272 л.с.	маш.-ч	<u>461,91</u> 23,64
Автогрейдеры:			
120201	легкого типа 66,2 кВт (90 л.с.)	маш.-ч	<u>110,37</u> 11,82
120202	среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	<u>126,30</u> 11,82
120203	тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	<u>361,59</u> 11,82
120210	MOD BG TA-3	маш.-ч	<u>550,25</u> 14,74
120211	НВМ BG 190 т TA-4	маш.-ч	<u>586,89</u> 12,94
Грейдеры прицепные:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
120301	среднего типа	маш.-ч	<u>23,53</u> 11,82
120302	тяжелого типа	маш.-ч	<u>20,35</u> 11,82
120400	Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	<u>132,44</u> 11,82
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	<u>14,51</u> -
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	<u>167,08</u> 11,82
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	маш.-ч	<u>2611,16</u> 220,50
Катки дорожные прицепные кулачковые:			
120701	8 т	маш.-ч	<u>4,73</u> -
120702	17 т	маш.-ч	<u>9,94</u> -
120703	28 т	маш.-ч	<u>15,94</u> -
Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу:			
120710	12,5 т	маш.-ч	<u>16,92</u> -
120711	25 т	маш.-ч	<u>30,74</u> -
120712	50 т	маш.-ч	<u>52,33</u> -
Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом:			
120801	15 т	маш.-ч	<u>224,65</u> 11,82
120802	25 т	маш.-ч	<u>250,22</u> 11,82
120803	35 т	маш.-ч	<u>285,24</u> 11,82
120841	Катки дорожные прицепные гладкие 5 т	маш.-ч	<u>22,37</u> -
Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами массой:			
120903	6 т	маш.-ч	<u>74,69</u> 11,82
120904	10 т	маш.-ч	<u>164,21</u> 11,82
Катки дорожные самоходные гладкие:			
120906	8 т	маш.-ч	<u>73,30</u> 11,82
120907	13 т	маш.-ч	<u>123,21</u> 11,82
120908	18 т	маш.-ч	<u>140,02</u> 11,82
120912	Катки дорожные самоходные гладкие типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» 13 т	маш.-ч	<u>151,28</u> 11,82
120909	Каток самоходный ДУ-84, гладковальцевый, 14 т	маш.-ч	<u>197,16</u> 11,82
120913	Каток самоходный ДУ-48, гладковальцевый	маш.-ч	<u>125,36</u> 11,82
120905	Катки дорожные самоходные гладковальцовые типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	<u>153,20</u> 11,82
120919	Катки дорожные самоходные комбинированные Hamm HD 110K	маш.-ч	<u>432,99</u> 11,82
120921	Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,0 т	маш.-ч	<u>61,91</u> 11,82
120922	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 7,1 до 10 т	маш.-ч	<u>136,71</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
120931	Катки дорожные самоходные tandemные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т	маш.-ч	<u>60,08</u> 11,82
120932	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 7,3 т	маш.-ч	<u>104,39</u> 11,82
120933	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	<u>160,81</u> 11,82
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150TT, массой 14,3 т (115,6 л.с.)	маш.-ч	<u>414,99</u> 12,94
Катки на пневмоколесном ходу:			
120910	16 т	маш.-ч	<u>166,19</u> 11,82
120911	30 т	маш.-ч	<u>222,63</u> 11,82
120914	Катки на пневмоколесном ходу ДУ-100	маш.-ч	<u>199,33</u> 11,82
Катки дорожные самоходные вибрационные, масса:			
120951	до 8 т	маш.-ч	<u>58,55</u> 11,82
120952	более 8 т	маш.-ч	<u>77,96</u> 11,82
120900	Катки дорожные самоходные вибрационные Bomag BW 151-AD2	маш.-ч	<u>236,21</u> 11,82
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	<u>45,29</u> 11,82
120902	Катки дорожные самоходные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 2,2 т	маш.-ч	<u>79,34</u> 11,82
120934	Катки дорожные самоходные грунтовые вибрационные типа HAMM-3518, массой 18 т (210,8 л.с.)	маш.-ч	<u>523,98</u> 12,94
120920	Катки самоходные вибрационные двухвалцовые с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т	маш.-ч	<u>245,15</u> 11,82
120923	Катки дорожные самоходные вибрационные гладковальцевые Bomag BW-164-AD2	маш.-ч	<u>284,41</u> 11,82
120924	Каток вибрационный SD-120	маш.-ч	<u>425,82</u> 11,82
120925	Каток дорожный вибрационный Hamm HD-130	маш.-ч	<u>210,50</u> 11,82
Котлы битумные:			
121001	стационарные 15000 л	маш.-ч	<u>127,05</u> 11,82
121002	электрические 1000 л	маш.-ч	<u>32,34</u> -
121011	передвижные 400 л	маш.-ч	<u>25,52</u> -
121012	передвижные 1000 л	маш.-ч	<u>49,42</u> -
121020	Автобитумовоз, 15 т	маш.-ч	<u>187,06</u> 11,82
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.-ч	<u>44,51</u> -
Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах:			
121101	для отделки цемента-бетонных покрытий	маш.-ч	<u>131,01</u> 23,64
121102	профилировщики оснований	маш.-ч	<u>84,32</u> 11,82
121103	распределители цементобетона	маш.-ч	<u>85,36</u> 11,82
121200	нарезчики швов в свежесуложенном цемента-бетоне	маш.-ч	<u>279,94</u> 13,80
Нарезчики швов:			
121201	в затвердевшем бетоне	маш.-ч	<u>321,06</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
121202	дисковые	маш.-ч	<u>315,12</u> 11,82
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32	маш.-ч	<u>52,40</u> -
121204	Машина для разделки швов и трещин CRF 60 B	маш.-ч	<u>61,66</u> -
121205	Нарезчики швов CF 15 B	маш.-ч	<u>54,56</u> -
121211	Нарезчик швов в асфальтобетонном покрытии	маш.-ч	<u>245,74</u> 11,82
121212	Нарезчик швов CIDIMA CF 2116D	маш.-ч	<u>111,43</u> 11,82
121213	Нарезчик швов Cedima, диск 350-450мм, глубина реза 170 мм	маш.-ч	<u>13,78</u> -
Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта:			
121301	нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечные	маш.-ч	<u>469,60</u> 27,60
121302	нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные	маш.-ч	<u>655,78</u> 27,60
121303	нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные	маш.-ч	<u>459,45</u> 23,64
121304	бетоноукладчики со скользящими формами	маш.-ч	<u>703,37</u> 27,60
121305	конвейеры-перегрузатели	маш.-ч	<u>43,41</u> -
121306	машины для нанесения пленкообразующих материалов	маш.-ч	<u>120,77</u> 11,82
121307	оборудование асфальтоукладочное	маш.-ч	<u>60,89</u> -
121308	погружатели арматуры	маш.-ч	<u>31,86</u> -
121309	профилировщики основания со скользящими формами	маш.-ч	<u>487,10</u> 27,60
121310	распределители цементобетона со скользящими формами	маш.-ч	<u>498,73</u> 23,64
121311	тележки арматурные	маш.-ч	<u>29,60</u> -
121312	финишеры трубчатые	маш.-ч	<u>118,36</u> 11,82
121230	Бетоноукладчик-планировщик со скользящими формами GOMACO GT-3200	маш.-ч	<u>2490,49</u> 23,64
Машины дорожные комбинированные, мощностью:			
121341	менее 210 л.с.	маш.-ч	<u>110,58</u> 11,82
121342	от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	<u>177,03</u> 11,82
121343	более 270 л.с.	маш.-ч	<u>232,44</u> 11,82
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	<u>53,98</u> 11,82
121500	Трамбовки на базе трактора Т-130.1.Г	маш.-ч	<u>156,46</u> 11,82
121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш.-ч	<u>95,21</u> 11,82
121551	Комплекс инженерно-поисковый на базе УАЗ 390994-310	маш.-ч	<u>109,07</u> 11,82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	<u>96,00</u> 11,82
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215	маш.-ч	<u>162,54</u> 11,82

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
121604	Машина дорожная универсально-специализированная Unimong U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощностью 114 л.с.	маш.-ч	<u>184,45</u> 23,64
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 E1	маш.-ч	<u>882,64</u> 23,64
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	<u>162,54</u> 11,82
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш.-ч	<u>6,13</u> -
121605	Машина-пылесос MB-1317 уборочная на базе автомобиля "Мерседес"	маш.-ч	<u>190,17</u> 11,82
121700	Машины для устройства укрепительных полос	маш.-ч	<u>166,42</u> 11,82
121701	Машины сушильные типа DIEHL H-2500 S	маш.-ч	<u>305,23</u> 13,80
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800	маш.-ч	<u>150,58</u> 13,80
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	<u>246,22</u> 26,74
121904	Установки мобильные для очистки трещин	маш.-ч	<u>37,91</u> 11,82
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	<u>69,36</u> -
Распределители:			
121804	щебня типа SS 25/80	маш.-ч	<u>355,06</u> 13,80
121806	щебня ЩРД-3,5	маш.-ч	<u>72,89</u> 23,64
121801	щебня и гравия	маш.-ч	<u>122,78</u> 11,82
121802	цемента	маш.-ч	<u>121,75</u> 11,82
121803	каменной мелочи	маш.-ч	<u>117,20</u> 13,80
Снегоочистители на автомобиле:			
121901	плужные	маш.-ч	<u>101,73</u> 11,82
121902	шнекороторные	маш.-ч	<u>332,12</u> 11,82
121903	Снегоборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.-ч	<u>7,05</u> -
121920	Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>257,17</u> 11,82
122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	<u>195,42</u> 11,82
122001	Укладчик литого асфальтобетона типа GEB 8000 т с шириной укладки от 2,25 до 8 м	маш.-ч	<u>680,87</u> 11,82
122002	Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м	маш.-ч	<u>701,91</u> 11,82
122003	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	<u>1025,16</u> 11,82
122004	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки более 6,5 м	маш.-ч	<u>1680,51</u> 11,82
122005	Асфальтоукладчик VogeLe Super 1900-2 с плитой AB 600	маш.-ч	<u>1123,56</u> 11,82
122006	Комплекс машин "REMIXER 4500" и нагреватель "HM 4500" фирмы "WIRTGEN"	маш.-ч	<u>3241,85</u> 59,10
122013	Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200	маш.-ч	<u>2188,07</u> 23,64
122011	Нагреватель асфальтобетонного покрытия Ecoheater Kaph 8.5, предварительный	маш.-ч	<u>4326,37</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
122007	Установки для транспортировки литого асфальтобетона типа "Koher"	маш.-ч	<u>561,78</u> 13,80
122012	Установка для терморисайклинга дорожного покрытия Ремиксер Roadmix - KRM 4500	маш.-ч	<u>1569,85</u> 35,46
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м ³	маш.-ч	<u>336,71</u> 11,82
122009	Машина плавно-наливная "Cimline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.-ч	<u>123,58</u> 13,80
122010	Машина плавно-наливная "Cimline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.-ч	<u>160,59</u> 13,80
Установки для приготовления:			
122100	грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	маш.-ч	<u>354,20</u> 23,64
122101	битумной эмульсии 3 т/ч	маш.-ч	<u>223,59</u> 23,64
122102	поверхностно-активных добавок	маш.-ч	<u>90,90</u> 23,64
122103	битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч	маш.-ч	<u>2174,91</u> 23,64
122104	Битумная установка с 4-мя битумными котлами на 50 м ³ , резервуаром для хранения битума на 1000 м ³ и газовым подогревом масляного теплоносителя	маш.-ч	<u>326,71</u> 11,82
Фрезы навесные:			
122201	на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (дорожные)	маш.-ч	<u>280,17</u> 13,80
122202	без трактора (болотные)	маш.-ч	<u>8,20</u> -
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.-ч	<u>343,87</u> 11,82
122204	Фрезы самоходные дорожные типа фрез фирмы "WIRTGEN" с шириной барабана 350 - 1000 мм	маш.-ч	<u>1415,55</u> 11,82
122205	Фрезы самоходные дорожные типа фрез фирмы "WIRTGEN" с шириной барабана 1900 - 2010 мм	маш.-ч	<u>5329,17</u> 11,82
122206	Фреза-ресайклер дорожная ROADTEX RX 700	маш.-ч	<u>2820,12</u> 23,64
122207	Регенератор-смеситель марки "Caterpillar RM-500", ширина фрезерования 2438 мм	маш.-ч	<u>2050,72</u> 12,94
Установка холодного фрезерования шириной барабана:			
122221	1000 мм	маш.-ч	<u>350,17</u> 11,82
122222	2000 мм	маш.-ч	<u>451,75</u> 11,82
122301	Трактор с щетками дорожными навесными	маш.-ч	<u>73,01</u> 11,82
122401	Парообразователи прицепные	маш.-ч	<u>97,58</u> -
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш.-ч	<u>77,17</u> 11,82
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	<u>60,05</u> -
122899	Виброплита	маш.-ч	<u>9,16</u> -
Раздел 13. «Машины в транспортном строительстве» изложить в следующей редакции:			
Автомотрисы:			
130100	монтажные	маш.-ч	<u>241,47</u> 23,64
130110	тяжелого типа (тягового модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200кВт (272л.с) (АТТ)	маш.-ч	<u>797,43</u> 23,64
130170	для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	маш.-ч	<u>426,26</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
130171	Автомотриса дизельная монтажная с устройством шнекового бурения АДМ-1,5Б	маш.-ч	<u>696,79</u> 23,64
130200	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	маш.-ч	<u>314,28</u> 23,64
130300	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	маш.-ч	<u>25,10</u> -
130400	Дозировщики тракторные	маш.-ч	<u>116,21</u> 11,82
Дрезины широкой колеи с краном:			
130501	1 т	маш.-ч	<u>146,31</u> 23,64
130502	3,5 т	маш.-ч	<u>205,49</u> 23,64
130503	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	маш.-ч	<u>84,68</u> 23,64
130601	Краны козловые двухконсольные для работы на звеносборочных базах, 10 т	маш.-ч	<u>84,70</u> 11,82
130651	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	маш.-ч	<u>66,80</u> 11,82
Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м:			
130701	на деревянных шпалах	маш.-ч	<u>364,34</u> 29,48
130702	на железобетонных шпалах	маш.-ч	<u>453,30</u> 29,48
130800	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	маш.-ч	<u>203,42</u> 23,64
130901	Машины для баллаستировки железнодорожного пути	маш.-ч	<u>717,29</u> 35,46
Машины для монтажа контактной сети при работе:			
131001	«с поля»	маш.-ч	<u>182,03</u> 11,82
131002	«с пути»	маш.-ч	<u>289,58</u> 11,82
Машины для монтажа контактной сети при работе «в окно» с пути:			
131010	модули универсальные строительно-монтажные (раскаточные), 100 кВт (136 л.с) для работ на контактной сети (УСММ КС-РМ-30)	маш.-ч	<u>452,44</u> 23,64
131020	комплексы машин для раскатки и анкеровки проводов по опорам контактной сети (тепловоз, раскаточный модуль, 2 вагона, автомотриса)	маш.-ч	<u>1323,79</u> 82,74
131025	комплексы машин для монтажа и регулировки контактной сети (2 вагона, автомотриса)	маш.-ч	<u>866,45</u> 47,28
131100	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	маш.-ч	<u>195,69</u> 23,64
Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе:			
131201	«с поля»	маш.-ч	<u>277,72</u> 23,64
131202	«с пути»	маш.-ч	<u>588,77</u> 29,46
Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с буровой установкой:			
131205	(без крана-манипулятора) (ССММ КС - ОБЖД-30)	маш.-ч	<u>411,27</u> 23,64
131210	и краном-манипулятором (ССММ КС-3)	маш.-ч	<u>521,27</u> 23,64
Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы:			
131215	с вибропогружателем и краном-манипулятором (ССММ КС - АВФ-30)	маш.-ч	<u>536,86</u> 23,64
131220	с агрегатом для завинчивания и вибропогружения фундаментных свай и краном-манипулятором (ССММ КС-2м)	маш.-ч	<u>604,44</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
131225	грузовые с краном-манипулятором (УСММ КС - ГП-30)	маш.-ч	<u>361,52</u> 23,64
131230	с бетономесительной установкой (УБПЖ)	маш.-ч	<u>276,42</u> 35,46
131235	Комплекс машин при работе «в окно» для устройства бетонных фундаментов опор контактной сети (автомотриса тяжелого типа, платформа с бетономесительной установкой, вагон бытовка-мастерская) (СКБР КС)	маш.-ч	<u>1504,74</u> 82,74
Комплекс машин при работе «в окно» для устройства свайных фундаментов опор контактной сети методом:			
131240	вибропогружения (платформы: простая, с буровой установкой без крана-манипулятора, с вибропогружателем, грузовая с краном манипулятором; тепловоз) (СКВФ КС)	маш.-ч	<u>1699,64</u> 94,56
131245	завинчивания (платформа с буровой установкой, платформа с вибропогружателем и гид-рокабестаном, вагон мастерская) (СКЗФ КС)	маш.-ч	<u>1570,88</u> 70,92
131300	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	маш.-ч	<u>125,76</u> 23,64
131301	Установка Т-330 для гидропосева многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FES 6	маш.-ч	<u>550,00</u> 23,64
131400	Машины путерихтовочные	маш.-ч	<u>169,59</u> 11,82
131421	Рихтовщик гидравлический	маш.-ч	<u>3,01</u> -
131500	Мотовозы-электростанции	маш.-ч	<u>178,76</u> 23,64
131600	Платформы моторные к путеукладчику	маш.-ч	<u>630,36</u> 14,74
131750	Вышка съемная монтажная	маш.-ч	<u>0,68</u> -
131800	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	маш.-ч	<u>70,00</u> -
131901	Путеподъемники самоходные	маш.-ч	<u>110,98</u> 23,64
132001	Путеукладчики тракторные широкой колеи	маш.-ч	<u>203,74</u> 35,46
132100	Стенды звеносборочные	маш.-ч	<u>129,67</u> -
132200	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	маш.-ч	<u>1304,17</u> 41,40
132300	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	маш.-ч	<u>1408,96</u> 55,20
132400	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	маш.-ч	<u>661,18</u> 82,80
132501	Вагоны широкой колеи 20 т	маш.-ч	<u>3,20</u> -
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ)	маш.-ч	<u>35,26</u> -
132515	Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВСМ-БП)	маш.-ч	<u>62,64</u> -
132520	Вагоны-мастерские (ВСМ-М)	маш.-ч	<u>70,61</u> -
132550	Вагон-самосвал (думпкар), грузоподъемностью 136 т	маш.-ч	<u>86,96</u> 2,36
132560	Вагонетки узкой колеи	маш.-ч	<u>1,70</u> -
132561	Вагонетки путевые широкой колеи	маш.-ч	<u>2,20</u> -
132601	Платформы широкой колеи 71 т	маш.-ч	<u>16,64</u> -
132605	Платформы узкой колеи	маш.-ч	<u>14,48</u> -
132701	Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.)	маш.-ч	<u>328,10</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
Тепловозы широкой колеи маневровые:			
132801	552 кВт (750 л.с.)	маш.-ч	<u>360,13</u> 23,64
132802	735 кВт (1000 л.с.)	маш.-ч	<u>367,61</u> 23,64
132803	883 кВт (1200 л.с.)	маш.-ч	<u>566,25</u> 23,64
133951	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовалка)	маш.-ч	<u>6,42</u> -
134001	Станок рельсосверлильный	маш.-ч	<u>3,09</u> -
134011	Станок рельсорезный	маш.-ч	<u>20,05</u> -
134021	Костылезабивщик	маш.-ч	<u>0,76</u> -
134031	Ключ путевого универсальный	маш.-ч	<u>0,51</u> -
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	маш.-ч	<u>0,25</u> -
134041	Шуруповерт	маш.-ч	<u>3,09</u> -
134051	Домкраты путевые	маш.-ч	<u>6,40</u> -
134101	Шпалоподбойка	маш.-ч	<u>1,52</u> -
134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	маш.-ч	<u>2,12</u> -
134201	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	маш.-ч	<u>81,73</u> 11,82
134250	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	маш.-ч	<u>341,97</u> 23,64
134301	Струги путевые	маш.-ч	<u>94,16</u> 23,64
134305	Разгонщик гидравлический	маш.-ч	<u>10,44</u> -
134402	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.-ч	<u>0,92</u> -
134403	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.-ч	<u>1,13</u> -
134404	Комплекс мобильный рельсосварочный, тип МРСК-400	маш.-ч	<u>619,66</u> 37,81
Раздел 14. «Машины для свайных работ» изложить в следующей редакции:			
Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора:			
140101	0,65 м³	маш.-ч	<u>191,94</u> 11,82
140102	1 м³	маш.-ч	<u>200,93</u> 11,82
140103	1,25 м³	маш.-ч	<u>230,57</u> 11,82
140110	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>276,26</u> 11,82
Копры гусеничные для свай длиной до:			
140201	12 м	маш.-ч	<u>214,18</u> 11,82
140202	20 м	маш.-ч	<u>253,39</u> 11,82
140301	Копры универсальные с дизельмолотом 2,5 т	маш.-ч	<u>188,78</u> 11,82
Копры универсальные с пневматическим молотом:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
140310	6 т	маш.-ч	<u>218,69</u> 14,74
140311	8 т	маш.-ч	<u>352,15</u> 14,74
Вибропогружатели:			
140401	высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	маш.-ч	<u>37,82</u> 3,90
140402	высокочастотные ICE-14RF	маш.-ч	<u>857,62</u> -
140403	высокочастотные РТС-23НФЗА с гидроприводом Katerpiller-350	маш.-ч	<u>547,35</u> 11,82
140406	низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	маш.-ч	<u>56,69</u> 3,90
140411	низкочастотные для погружения свай-оболочек	маш.-ч	<u>138,91</u> 3,90
Дизель-молоты:			
140501	0,5 т	маш.-ч	<u>24,65</u> -
140502	1,25 т	маш.-ч	<u>38,69</u> -
140503	1,8 т	маш.-ч	<u>54,00</u> -
140504	2,5 т	маш.-ч	<u>68,88</u> -
140505	3,5 т	маш.-ч	<u>87,66</u> -
140506	5 т	маш.-ч	<u>90,21</u> -
140511	Установка для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м ³ (БСО-1,7)	маш.-ч	<u>306,60</u> 35,46
Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной:			
140601	до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.-ч	<u>469,44</u> 23,64
140602	до 24 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	<u>135,51</u> 11,82
Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной:			
140603	до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.-ч	<u>355,09</u> 23,64
140604	до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч	<u>160,23</u> 11,82
140605	до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.-ч	<u>733,86</u> 23,64
Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной:			
140610	до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	<u>478,83</u> 23,64
140611	до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.-ч	<u>944,85</u> 23,64
Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной:			
140620	до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	<u>362,26</u> 23,64
140621	до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч	<u>261,55</u> 11,82
140622	Установки буровые с крутящим моментом 150-250 кНм	маш.-ч	<u>3370,00</u> 26,74
140623	Установки буровые с крутящим моментом 250-350 кНм	маш.-ч	<u>4561,46</u> 26,74
140625	Установка буровая самоходная IPC Drill 1200	маш.-ч	<u>1205,29</u> 26,74
Установки с плоским грейфером:			
140701	для проходки траншей	маш.-ч	<u>143,25</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
140702	на напорной штанге для устройства сооружений типа «стена в грунте»	маш.-ч	<u>192,43</u> 27,60
140703	Установки типа "Mait HR 260" с гидравлическим грейфером размером 600-800х3000 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш.-ч	<u>3747,09</u> 23,64
140704	Установки типа "Mait HR 260" с гидравлическим грейфером размером 1000х2500 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш.-ч	<u>3948,96</u> 23,64
140800	Установки промысловые передвижные (парообразователи)	маш.-ч	<u>605,37</u> 11,82
140901	Насосы для подмыва грунта, подача 60 м ³ /ч, напор 165 м	маш.-ч	<u>43,74</u> 11,82
141000	Грейфер широкозахватный на базе экскаватора для проходки траншей противofильтрационных завес	маш.-ч	<u>283,98</u> 11,82
141100	Барражная машина	маш.-ч	<u>739,90</u> 23,64
141200	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	маш.-ч	<u>1059,44</u> 11,82
141300	Установки для устройства лучевых дренажных скважин	маш.-ч	<u>390,69</u> 11,82
141400	Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т	маш.-ч	<u>262,04</u> 11,82
141420	Комплекс стволопроходческий VSM 7700/5500 фирмы "Herrenknecht AG"	маш.-ч	<u>14324,17</u> 94,56
141421	Комплекс инъекционный IPC GI ET 8	маш.-ч	<u>149,03</u> 20,70
Раздел 25. «Машины для тоннелестроения и бестраншейной прокладки подземных коммуникаций» изложить в следующей редакции:			
Щиты проходческие не механизированные, диаметр:			
250101	2 м (ПЩ- 2,0)	маш.-ч	<u>40,81</u> 11,82
250102	2,56 м (ПЩ- 2,56)	маш.-ч	<u>133,25</u> 11,82
250103	3,6 м (ПЩ- 3,6)	маш.-ч	<u>209,59</u> 11,82
250104	4 м (ПЩ- 4,0)	маш.-ч	<u>397,02</u> 11,82
250105	5,5 м (ЩН- 1С)	маш.-ч	<u>322,90</u> 23,64
Щиты проходческие механизированные, диаметр:			
250115	2,16 м (КЩ-2,16)	маш.-ч	<u>168,57</u> 11,82
250116	3,6 м (ПЩМ-3,6)	маш.-ч	<u>253,81</u> 11,82
250150	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RME139SE», диаметром 3,53 м	маш.-ч	<u>13325,65</u> 117,92
250151	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RMP167SE», диаметром 4,252 м	маш.-ч	<u>28584,47</u> 73,70
250152	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RM 243DS», диаметром 6,18м	маш.-ч	<u>30454,90</u> 73,70
250153	Комплекс тоннелепроходческий механизированный «EPB-10690», диаметром 10,69 м	маш.-ч	<u>88698,45</u> 73,70
250154	Комплекс тоннелепроходческий механизированный «HART-13210», диаметром 13,21 м	маш.-ч	<u>97330,31</u> 73,70
250155	Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVND-2000 AB"	маш.-ч	<u>13701,30</u> 51,61
250156	Комплексы тоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-3700"	маш.-ч	<u>22272,03</u> 75,70
Комплексы проходческие диаметром 5,5 м:			
250201	(АБТ-5,5)	маш.-ч	<u>561,18</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
250202	(КТ-5,6 Д2)	маш.-ч	<u>3475,99</u> 58,96
250203	(КМ-24-0)	маш.-ч	<u>1130,33</u> 29,48
Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке:			
250301	4,7-15 м ² (ГПКС, КМШ)	маш.-ч	<u>160,90</u> 11,82
250302	9-25 м ² (4ПП- 2М)	маш.-ч	<u>373,63</u> 11,82
250303	9-25 м ² (4ПП-5)	маш.-ч	<u>527,28</u> 11,82
Комбайн проходческий со стреловидным исполнительным органом мощностью двигателя:			
250350	200 кВт и продольноосевой коронкой (марки ALPINE MINER AM75)	маш.-ч	<u>7736,43</u> 29,48
250351	200 кВт (марки MITSUI MRHS200)	маш.-ч	<u>4620,19</u> 29,48
250352	Комбайн проходческий «Voest Alpine ATM105S»	маш.-ч	<u>4750,02</u> 29,48
Тюбингоукладчики для тоннелей диаметром для:			
250401	наклонных тоннелей 7,5-9,9 м	маш.-ч	<u>157,00</u> 11,82
250406	станционных тоннелей 9,5 м	маш.-ч	<u>185,56</u> 11,82
250411	коротких участков 4-6 м	маш.-ч	<u>114,39</u> 11,82
Блокоукладчики для проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м:			
250501	бесщитовой	маш.-ч	<u>103,61</u> 11,82
250502	щитовой	маш.-ч	<u>95,92</u> 11,82
250600	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	маш.-ч	<u>174,33</u> 11,82
250700	Блокоукладчики для камер съездов, диаметром 8,5-9,8 м	маш.-ч	<u>291,10</u> 11,82
Машины погрузочные, производительность:			
250801	1 м ³ /мин (пневматические)	маш.-ч	<u>84,28</u> -
250802	1,25 м ³ /мин (электрические ковшовые)	маш.-ч	<u>79,44</u> -
250803	4 м ³ /мин (электрические с нагребающими лапами)	маш.-ч	<u>322,30</u> -
Машина погрузочно-доставочная:			
250804	на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>434,87</u> 11,82
250810	с ковшом вместимостью 3 м ³ и мощностью двигателя 102 кВт (139 л.с.) (марки TORO 301 DL)	маш.-ч	<u>1411,46</u> 11,82
Тележки вспомогательные:			
250901	перегонные	маш.-ч	<u>5,41</u> -
250902	станционные	маш.-ч	<u>9,64</u> -
251000	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	маш.-ч	<u>3,16</u> -
251100	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро открытого способа работ	маш.-ч	<u>99,58</u> -
251200	Тележки нагнетательные с двумя растворонагнетателями для перегонного тоннеля	маш.-ч	<u>27,17</u> -
251300	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	маш.-ч	<u>0,17</u> -
251400	Опрокидыватели круговые	маш.-ч	<u>20,40</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
Вагоны проходческие, вместимость:			
251501	7 м³	маш.-ч	<u>45,90</u> -
251502	10 м³	маш.-ч	<u>45,90</u> -
Вагонетки опрокидные, вместимость:			
251601	0,8 м³	маш.-ч	<u>0,87</u> -
251602	1,1 м³ (с приводом)	маш.-ч	<u>1,19</u> -
Вагонетки неопрокидные, вместимость:			
251701	0,8 м³	маш.-ч	<u>0,50</u> -
251702	1,4 м³	маш.-ч	<u>0,50</u> -
251703	1,5 м³	маш.-ч	<u>0,50</u> -
251704	2,5 м³	маш.-ч	<u>1,03</u> -
Платформы подвижные для:			
251801	перегонных тоннелей	маш.-ч	<u>4,55</u> -
251802	станционных тоннелей	маш.-ч	<u>5,41</u> -
Краны козловые грузоподъемность:			
251901	16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	маш.-ч	<u>105,82</u> 11,82
251902	20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	маш.-ч	<u>180,36</u> 11,82
251910	Кран специальный порталный «Josef Paris 4x800кН/2x160кН», сер. № УН07	маш.-ч	<u>8077,90</u> 14,74
Мачты копровые с дизель-молотом:			
252001	1,25 т	маш.-ч	<u>73,64</u> 11,82
252002	1,8 т	маш.-ч	<u>94,63</u> 11,82
252003	2,5 т	маш.-ч	<u>126,66</u> 11,82
252004	3,5 т	маш.-ч	<u>155,94</u> 11,82
252100	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	маш.-ч	<u>27,59</u> 11,82
252200	Гидроподъемники специальные на гусеничном ходу	маш.-ч	<u>154,87</u> 11,82
Тельферы электрические:			
252301	0,5 т	маш.-ч	<u>3,00</u> -
252302	1 т	маш.-ч	<u>4,26</u> -
252303	2 т	маш.-ч	<u>5,21</u> -
252304	3,2 т	маш.-ч	<u>6,51</u> -
252305	5 т	маш.-ч	<u>9,40</u> -
Станции холодильные передвижные:			
252401	ПХУ-50	маш.-ч	<u>144,89</u> 23,64
252402	ПХС-100	маш.-ч	<u>251,99</u> 23,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
Насосы для строительных растворов, производительность:			
252501	4 м³/час	маш.-ч	<u>4,28</u> -
252502	5 м³/час	маш.-ч	<u>6,48</u> -
252503	6 м³/час	маш.-ч	<u>8,66</u> -
252504	16 м³/час	маш.-ч	<u>17,95</u> 11,82
252600	Насосы фекальные, напор 24 м (ФГ 216/24)	маш.-ч	<u>29,87</u> 11,82
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	маш.-ч	<u>127,00</u> -
252800	Вентилятор	маш.-ч	<u>9,14</u> -
Пневмобетоноукладчики:			
252801	1,5 м³	маш.-ч	<u>60,68</u> -
252802	3,3 м³	маш.-ч	<u>75,58</u> -
252900	Цементоукладчики для заделки швов	маш.-ч	<u>4,67</u> -
253000	Растворонагнетатели	маш.-ч	<u>4,53</u> -
253100	Сболчиватели пневматические	маш.-ч	<u>3,24</u> -
253101	Сболчиватели пневматические (без сжатого воздуха)	маш.-ч	<u>1,97</u> -
253200	Компенсаторы высоты на эстакаде	маш.-ч	<u>37,44</u> -
253300	Питатели пластинчатые	маш.-ч	<u>12,41</u> -
Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов:			
253401	подвесные	маш.-ч	<u>100,28</u> 11,82
253402	стационарные	маш.-ч	<u>117,25</u> 11,82
Установки гидравлические для труб длиной продавливания:			
253501	до 20 м (УПК-2,5)	маш.-ч	<u>39,99</u> 11,82
253502	более 20 м (УПК-20)	маш.-ч	<u>64,79</u> 11,82
253511	до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	<u>102,03</u> 11,82
253512	более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	<u>169,03</u> 11,82
253600	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	маш.-ч	<u>20,37</u> 11,82
253610	Локомотив мощностью двигателя 50 кВт, тяговым усилием 30 т и шириной колеи 900 мм (марки SCHOMA CHL-60 G)	маш.-ч	<u>582,21</u> 11,82
253650	Автопоезд подземные (марки МоА3-74051-9586)	маш.-ч	<u>158,99</u> 11,82
253700	Экскаваторы для подземных работ 1,2 м³	маш.-ч	<u>252,78</u> 23,64
250402	Экскаватор горный «R944C Tunnel Litronic»	маш.-ч	<u>2656,38</u> 29,48
253701	Машина для механизированной оборки кровли и бортов горных выработок «SCAMEC 2000L»	маш.-ч	<u>1835,64</u> 14,74
253702	Машина самоходная подъемно-монтажная «UTILIFT 2000 BAQ NIP»	маш.-ч	<u>3330,02</u> 29,48

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей CBM-5M2	маш.-ч	<u>10,92</u> -
253900	Станок буровой горизонтального бурения (марки TOP-LS)	маш.-ч	<u>3294,61</u> 35,46
253902	Установка комплектная подземная буровая «Ахера Т-11-S-315С»	маш.-ч	<u>4871,73</u> 29,48
253903	Станок буровой «ROC D7-11RRC»	маш.-ч	<u>1914,41</u> 29,48
253904	Установка тоннельная буровая модели «TD2522»	маш.-ч	<u>4682,14</u> 29,48
253905	Установка буровая марки ROBOLT 08-03	маш.-ч	<u>3107,07</u> 23,64
253906	Установка буровая марки ROBOLT 07-03	маш.-ч	<u>2221,32</u> 23,64
253901	Машины горизонтального бурения пресово-шнековые с тяговым усилием 203 тс (2000 кН) фирмы SCHIDT, KRANZ-GRUPPE	маш.-ч	<u>1216,51</u> 11,82
254000	Подъемники скиповые	маш.-ч	<u>171,13</u> 11,82
254001	Опалубка самоходная передвижная опалубка для тоннеля радиусом 5 м, модели «GAP-5,00/1,0-9,00»	маш.-ч	<u>2618,50</u> 29,48
Раздел 33. «Механизированный инструмент и прочие машины» изложить в следующей редакции:			
330100	Аппараты дробеструйные	маш.-ч	<u>21,05</u> -
Дрели:			
330202	пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	<u>1,13</u> -
330206	электрические	маш.-ч	<u>2,00</u> -
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	<u>34,87</u> 11,82
330211	Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические	маш.-ч	<u>22,95</u> -
330212	Машины сверлильные пневматические	маш.-ч	<u>8,17</u> -
Машины шлифовальные:			
330301	электрические	маш.-ч	<u>5,22</u> -
330302	угловые	маш.-ч	<u>2,12</u> -
330303	пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	<u>1,45</u> -
330304	пневматические	маш.-ч	<u>30,94</u> -
330305	Машина шлифовально-полировальная пневматическая для обработки гранитных изделий	маш.-ч	<u>9,47</u> -
330400	Машины электрозачистные	маш.-ч	<u>11,01</u> -
330500	Машины листогибочные специальные (вальцы)	маш.-ч	<u>10,46</u> -
330600	Машины для райберовки отверстий	маш.-ч	<u>6,04</u> -
330601	Машина установочная CLX (линия Ancon)	маш.-ч	<u>228,29</u> 12,94
330602	Машина ковочная CLX (линия Ancon)	маш.-ч	<u>216,59</u> 12,94
330603	Машина резбонарезная CLX (линия Ancon)	маш.-ч	<u>201,23</u> 12,94

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
330700	Молотки клепальные	маш.-ч	<u>4,65</u> -
330702	Молотки рубильные пневматические	маш.-ч	<u>2,91</u> -
Молотки при работе от стационарных компрессорных станций:			
330801	чеканочные	маш.-ч	<u>6,70</u> -
330802	отбойные пневматические	маш.-ч	<u>15,27</u> -
Молотки при работе от передвижных компрессорных станций:			
330803	чеканочные	маш.-ч	<u>1,09</u> -
330804	отбойные пневматические	маш.-ч	<u>1,53</u> -
330808	Скребки пневматические	маш.-ч	<u>5,87</u> -
Ножницы:			
330900	листовые кривошипные гильотинные	маш.-ч	<u>55,75</u> -
330901	электрические	маш.-ч	<u>30,15</u> -
Станок:			
331001	строгальный по металлу	маш.-ч	<u>2,38</u> -
331002	сверлильный	маш.-ч	<u>2,92</u> -
331003	фрезерный	маш.-ч	<u>25,41</u> 11,82
331004	токарно-винторезный	маш.-ч	<u>21,93</u> 11,82
331005	трубоотрезной	маш.-ч	<u>42,49</u> 11,82
331006	трубонарезной	маш.-ч	<u>29,73</u> 11,82
331007	плоско-шлифовальный с крестовым столом и горизонтальным шпинделем высокой точности	маш.-ч	<u>52,19</u> 11,82
331008	для рубки арматуры	маш.-ч	<u>28,70</u> -
331009	для гибки арматуры	маш.-ч	<u>2,34</u> -
331013	профилегибочный гидравлический НРК-100	маш.-ч	<u>292,04</u> 11,07
331014	для гибки и резки арматуры ICARO P-55	маш.-ч	<u>13,83</u> 9,63
331010	для резки керамики	маш.-ч	<u>19,88</u> 11,82
331011	для резки огнеупоров, диаметр диска до 500 мм	маш.-ч	<u>63,71</u> 11,82
331021	электрический для резки стержневой арматуры	маш.-ч	<u>8,16</u> -
331022	фальцепркатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощностью 1,1 кВт	маш.-ч	<u>10,77</u> -
Трамбовки пневматические при работе от:			
331100	передвижных компрессорных станций	маш.-ч	<u>0,57</u> -
331101	стационарного компрессора	маш.-ч	<u>6,26</u> -
331103	Трамбовки электрические	маш.-ч	<u>5,49</u> -
331104	Трамбовки бензиновые	маш.-ч	<u>15,36</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
331110	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания фирмы "DYNAPAC", модель HL 700	маш.-ч	<u>40,22</u> -
331200	Установки электрометаллизационные	маш.-ч	<u>55,55</u> 23,64
331300	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	маш.-ч	<u>4,20</u> -
331301	Вентилятор радиальный общего назначения, производительностью 15000 м³/час	маш.-ч	<u>3,44</u> -
331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	<u>2,79</u> -
331400	Станок камнерезный универсальный	маш.-ч	<u>33,12</u> 11,82
331410	Аппарат пескоструйный при работе от компрессора, давлением 0,6 МПа (6 ат)	маш.-ч	<u>12,91</u> -
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	<u>6,46</u> -
331420	Электрокалориферы	маш.-ч	<u>19,75</u> -
331430	Грохоты инерционные среднего типа	маш.-ч	<u>12,61</u> -
331431	Дробилка молотковая	маш.-ч	<u>25,71</u> 11,82
331440	Пила маятниковая для резки металлопроката	маш.-ч	<u>1,34</u> -
331441	Рубанок электрический	маш.-ч	<u>7,07</u> -
331442	Лобзики электрические	маш.-ч	<u>0,95</u> -
Перфораторы:			
331450	пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	<u>1,63</u> -
331451	электрические	маш.-ч	<u>2,10</u> -
331452	пневматические	маш.-ч	<u>12,43</u> -
Молоток клепальный пневматический при работе от:			
331461	стационарных компрессорных станций	маш.-ч	<u>12,42</u> -
331462	передвижных компрессорных станций	маш.-ч	<u>24,42</u> -
331481	Машины пневматические ПУМ-3	маш.-ч	<u>91,13</u> -
Пила:			
331531	дисковая электрическая	маш.-ч	<u>0,94</u> -
331532	цепная электрическая	маш.-ч	<u>3,28</u> -
331533	отрезная электрическая Makita 2414 NB	маш.-ч	<u>2,88</u> -
331541	Станок точильный двусторонний	маш.-ч	<u>17,32</u> 11,82
331542	Станки для заточки бурового инструмента	маш.-ч	<u>14,45</u> -
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш.-ч	<u>2,03</u> -
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш.-ч	<u>1,25</u> -
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	<u>4,57</u> -
331701	Установки для приготовления клея	маш.-ч	<u>15,20</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
331721	Пистолеты строительно-монтажные	маш.-ч	<u>8,70</u> -
331722	Мешалки электрические с перфорированным барабаном, 250 л	маш.-ч	<u>3,45</u> -
331801	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.-ч	<u>17,83</u> 11,82
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш.-ч	<u>13,81</u> 11,82
332001	Машины арматурно-навивочные для резервуаров до 10000 м ³	маш.-ч	<u>101,97</u> -
Установки:			
332101	для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.-ч	<u>2,16</u> -
332103	для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	маш.-ч	<u>65,25</u> -
332141	для заливки пенополиуретана	маш.-ч	<u>35,61</u> -
332202	Печи нагревательные	маш.-ч	<u>25,30</u> -
332203	Пушка тепловая мощностью 26-44 кВт-ч	маш.-ч	<u>0,14</u> -
332222	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	маш.-ч	<u>37,92</u> 11,82
332801	Виброжелоба	маш.-ч	<u>1,68</u> -
332802	Вибробункеры	маш.-ч	<u>1,68</u> -
332803	Вибросито	маш.-ч	<u>1,68</u> -
332901	Бороздоделы ручные электрические	маш.-ч	<u>2,34</u> -
332920	Аппарат для мойки высокого давления	маш.-ч	<u>4,72</u> -
332930	Ледорубы бензиновые	маш.-ч	<u>7,66</u> -
333401	Установка типа "FUGEN" (инфракрасная горелка)	маш.-ч	<u>49,54</u> -
333402	Горелки газовые инжекторные	маш.-ч	<u>13,50</u> -
333403	Установка электронагревательная для утюжки пола	маш.-ч	<u>19,20</u> -
333404	Аппарат «AIV»	маш.-ч	<u>18,32</u> -
333451	Горелки электрические для сварки пластмасс	маш.-ч	<u>16,44</u> -
333501	Электротрансформаторы понижающие, напряжением 380/36 В, маслянные, мощностью до 30 кВт	маш.-ч	<u>0,38</u> -
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	маш.-ч	<u>4,34</u> -
333602	Электрофен TRIAC, 1,6 кВт	маш.-ч	<u>15,98</u> -
333611	Автомат горячего воздуха "Ляйстер Варимат V", 4,6 кВт	маш.-ч	<u>1,38</u> -
333700	Термоотбойник для обработки изверженных пород	маш.-ч	<u>26,37</u> -
339901	Пневмопистолет «Тайфун»	маш.-ч	<u>11,10</u> -
339902	Металлоискатель рабочей глубиной до 40 см	маш.-ч	<u>1,11</u> -
339903	Металлоискатель глубинный рабочей глубиной до 3 м	маш.-ч	<u>2,90</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
339904	Плиткорез MAKITA RH 4101	маш.-ч	<u>10,04</u> -
Раздел 35. «Машины для монтажа технологического оборудования» изложить в следующей редакции:			
350100	Выпрямитель полупроводниковый для подогрева трансформаторов	маш.-ч	<u>3,82</u> -
Гайковерт:			
350150	пневматический	маш.-ч	<u>0,50</u> -
350155	электрический	маш.-ч	<u>1,11</u> -
Маслонасосы шестеренные, производительность м³/час:			
350201	1,40	маш.-ч	<u>0,77</u> -
350202	2,30	маш.-ч	<u>1,04</u> -
350203	3,60	маш.-ч	<u>1,74</u> -
350204	5,80	маш.-ч	<u>2,39</u> -
350221	Маслоподогреватель	маш.-ч	<u>45,38</u> -
350271	Машина универсальная испытательная	маш.-ч	<u>21,70</u> 11,82
350301	Машина свинцесдибочная однофазная	маш.-ч	<u>3,22</u> -
350351	Механизм монтажный для гибки листового металла	маш.-ч	<u>29,88</u> 11,82
Насос вакуумный:			
350401	3,6 м ³ /мин	маш.-ч	<u>7,91</u> -
350402	8 м ³ /мин.	маш.-ч	<u>9,37</u> -
Пресс:			
350451	гидравлический с электроприводом	маш.-ч	<u>1,07</u> -
350461	кривошипный простого действия 25 кН (2,5 тс)	маш.-ч	<u>14,84</u> 11,82
350471	листогибочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш.-ч	<u>47,40</u> 11,82
350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	<u>17,98</u> 11,82
350482	Пресс арматурный ПА-80ПС	маш.-ч	<u>14,51</u> -
350551	Прибор для измерения твердости металлов	маш.-ч	<u>27,34</u> 11,82
350552	Прибор контроля качества изоляции «АНПИ»	маш.-ч	<u>6,54</u> 0,34
350601	Приспособление для снятия фасок	маш.-ч	<u>1,00</u> -
350701	Станция насосная для привода гидродомкратов	маш.-ч	<u>2,13</u> -
350702	Станция насосная СН 700/2/20	маш.-ч	<u>208,11</u> 12,94
350751	Станок с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	маш.-ч	<u>16,12</u> 11,82
350801	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	маш.-ч	<u>84,06</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
350821	Воздухоосушитель для маслонаполненных вводов	маш.-ч	<u>0,34</u> -
Установка:			
350851	дегазационная для кабельного масла	маш.-ч	<u>86,39</u> -
350901	для восстановления цеолитов	маш.-ч	<u>7,47</u> -
350951	«Иней»	маш.-ч	<u>15,86</u> -
351001	передвижная маслоочистительная (центрифуга)	маш.-ч	<u>22,81</u> -
351051	передвижная цеолитовая	маш.-ч	<u>44,30</u> -
351101	«Суховой»	маш.-ч	<u>15,69</u> -
351151	Фильтр-пресс	маш.-ч	<u>2,50</u> -
351200	Кантователь шин	маш.-ч	<u>8,63</u> -
351201	Шинотрубогиб	маш.-ч	<u>17,08</u> 11,82
351210	Рольганг приводной стоечный	маш.-ч	<u>30,63</u> 11,82
351251	Шкаф сушильный	маш.-ч	<u>2,80</u> -
351301	Электроводонагреватель	маш.-ч	<u>6,42</u> -
351363	Насосы ручные типа ГН-60	маш.-ч	<u>0,80</u> -
351364	Насосы мощностью 3,6 м³/ч	маш.-ч	<u>2,03</u> -
351365	Насосы мощностью 7,2 м³/ч	маш.-ч	<u>18,72</u> -
351401	Горн	маш.-ч	<u>0,67</u> -
351501	Станки с абразивным кругом	маш.-ч	<u>1,36</u> -
Раздел 38. «Импортные машины и механизмы» изложить в следующей редакции:			
380101	Машина для ввода рукава с парогенератором на базе автомобиля «Мерседес»	маш.-ч	<u>274,44</u> 7,19
380102	Аварийная мастерская на базе автомобиля «Мерседес»	маш.-ч	<u>111,10</u> 7,19
380111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля «Фольксваген»	маш.-ч	<u>225,99</u> 7,19
380131	Телеустановка МК	маш.-ч	<u>705,29</u> 7,19
380141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	маш.-ч	<u>239,81</u> 7,19
380161	Промывочная машина на базе автомобиля	маш.-ч	<u>318,05</u> 7,19
380181	Установка для очистки трубопроводов «SISU»	маш.-ч	<u>316,29</u> 7,19
380182	Насосный агрегат высокого давления «Hammelmann»	маш.-ч	<u>1411,58</u> 25,10
380185	Установки R600 для прочистки труб фирмы «ROTHENBERGER»	маш.-ч	<u>14,00</u> -
380201	Бойлерная машина	маш.-ч	<u>943,86</u> 7,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
380304	Машины маркировочные M3000 TURBO на базе автомобиля «VOLVO F-16»	маш.-ч	<u>266,68</u> 43,92
380305	Автомобили бортовые «VOLVO F-616 (CT)» с устройством для предварительной маркировки, грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	<u>95,53</u> 21,96
Установки направленного бурения для бестраншейной прокладки типа «Навигатор» с тяговым усилием:			
380601	40 Кн	маш.-ч	<u>847,32</u> 36,70
380602	120 Кн	маш.-ч	<u>1825,51</u> 36,70
380603	200 Кн	маш.-ч	<u>3756,30</u> 36,70
380605	Установка направленного бурения «Грундодрилл-15х»	маш.-ч	<u>575,24</u> 12,94
380606	Кран-манипулятор «HIAВ»122 В-3 CL на базе автомобиля КамАЗ	маш.-ч	<u>118,42</u> 12,94
380610	Буровые установки (включая универсальные комплексы) с крутящим моментом 250-400 кНм, мощностью 350-500 кВт	маш.-ч	<u>6756,63</u> 34,28
380617	Сваевдавляющая установка СВУ-В-6, усилие вдавливания 900 кН, на базе крана на гусеничном ходу РДК	маш.-ч	<u>395,60</u> 12,94
380613	Самоходная буровая установка SM-505	маш.-ч	<u>3925,67</u> 68,92
380614	Смесительная установка для приготовления водно-цементного раствора TWM-20/D	маш.-ч	<u>952,10</u> 42,04
380616	Смесительная установка FM-330	маш.-ч	<u>242,41</u> 9,63
380615	Триплексный насос высокого давления для перекачивания водного раствора TWC-400/S	маш.-ч	<u>2757,10</u> 23,78
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	<u>119,99</u> 8,87
381202	Асфальтоукладчик «Титан-325» самоходный на гусеничном ходу	маш.-ч	<u>710,73</u> 39,64
381203	Перегружатель «Шатл-Багги SB-2500С»	маш.-ч	<u>1503,75</u> 28,05
381204	Разогреватель швов ABACUS	маш.-ч	<u>19,40</u> -
381205	Каток самоходный ABG DD 74 гладковальцевый, 7т	маш.-ч	<u>301,36</u> 13,50
381206	Каток самоходный BW-20R, тандемный на пневмоколесном ходу, 12т	маш.-ч	<u>120,66</u> 13,50
381207	Каток самоходный ABG DD 90, тандемный гладковальцевый, 10т	маш.-ч	<u>478,66</u> 13,50
381301	Трубоукладчик D-355C грузоподъемностью 92 т	маш.-ч	<u>784,35</u> 12,94
382001	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу емкостью ковша 1,25 м³ типа Kato HD-1220SE-11, COMATSU P-220-3	маш.-ч	<u>273,08</u> 22,57
382003	Кран автомобильный «LIEBHERR» грузоподъемностью 90 т	маш.-ч	<u>983,20</u> 54,97
382004	Оборудование для вытрамбовывания скважин на базе крана РДК-25	маш.-ч	<u>397,40</u> 13,50
389998	Установка «GAYK» TYP 250 фирмы Volkmann	маш.-ч	<u>9,68</u> -
Раздел 39. «Импортные маломеханизированные машины и инструмент» изложить в следующей редакции:			
Электростанция:			
390401	«ДЖЕНСЕТ»	маш.-ч	<u>21,87</u> 1,29
390405	«Хонда»	маш.-ч	<u>12,18</u> 0,76

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
390501	Мотолебедка 20 т	маш.-ч	<u>116,31</u> 7,61
390511	Волочильная лебедка RW-20 «Грундовинч»	маш.-ч	<u>211,18</u> 7,61
390512	Тянущая лебедка, тип RW 5000 (Bagela)	маш.-ч	<u>211,91</u> 11,60
390541	Бензорез Partner	маш.-ч	<u>29,68</u> -
391601	Смесительный насос типа «G4-SUPER»	маш.-ч	<u>60,13</u> 7,61
391602	Автобетононасос «Putzmeister», производительность 110-120 м³/час	маш.-ч	<u>162,00</u> 10,06
391603	Мотопомпа бензиновая SDMO-ST 3,6 Н, производительностью 58 м³/час, высота подъема 30 м, глубина всасывания 8 м	маш.-ч	<u>13,28</u> 3,18
391604	Автобетононасосы CIFA PA 1506 производительностью 120 м³/ч	маш.-ч	<u>1038,08</u> 25,92
391701	Компрессор «ATLAS COPCO»	маш.-ч	<u>126,72</u> 7,61
391702	Компрессор «ИНГЕРЗОЛЬ - РАНД»	маш.-ч	<u>72,50</u> 13,80
391711	Компрессоры «XANS-175Dd»	маш.-ч	<u>160,08</u> 15,61
Компрессоры передвижные:			
391751	«ATLAS COPCO» XRHS-485 или аналогичного типа, давление 2,0 МПа, производительность 60 м³/мин	маш.-ч	<u>203,20</u> 15,61
391752	«ATLAS COPCO» или аналогичного типа, давление до 2,5 МПа, производительность до 34 м³/мин	маш.-ч	<u>524,88</u> 9,63
392101	Пневмопробойник «Мини Олимп»	маш.-ч	<u>171,00</u> -
Пробойник:			
392102	«ГЕРКУЛЕС»	маш.-ч	<u>176,04</u> -
392103	«ГИГАНТ»	маш.-ч	<u>212,80</u> -
392104	«ГОЛИАФ»	маш.-ч	<u>655,51</u> -
Пневмопробойник:			
392105	МПС-24	маш.-ч	<u>286,84</u> -
392106	«КОЛОСС»	маш.-ч	<u>284,33</u> -
392107	«ОЛИМП»	маш.-ч	<u>86,85</u> -
392200	Сварочный компьютер типа «THERMOPLAST» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	<u>18,50</u> -
392202	Аппарат сварочный экструдерный WEGENER мощностью 3,5 кВт	маш.-ч	<u>26,74</u> -
392203	Аппараты сварочные «Invertec STT-II»	маш.-ч	<u>20,33</u> -
Сварочный агрегат:			
392206	«KVH»	маш.-ч	<u>51,84</u> -
392207	«OMICRON»	маш.-ч	<u>98,85</u> -
392208	Сварочный агрегат «Ротенбергер»	маш.-ч	<u>36,82</u> -
392211	Аппарат для ручной сварки полиэтиленовых труб «встык» «PIPEFUSE» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	<u>14,85</u> -
392212	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб «встык» «PROTOFUSE» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	<u>26,25</u> -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
392213	Аппарат для автоматической сварки полиэтиленовых труб «встык» «PLASTIFUSE» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	<u>56,22</u> -
392217	Сварочная установка «WIDOS»-Polypress 4600 для стыковой сварки полиэтиленовых труб диаметром 75-250 мм	маш.-ч	<u>25,34</u> -
Горелка сварочная:			
392221	К345-10 с адаптером	маш.-ч	<u>0,98</u> -
392222	«Magnum 200» с редуктором	маш.-ч	<u>0,78</u> -
392251	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	маш.-ч	<u>15,13</u> -
392255	Генератор напряжения «PLUTONARC» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	<u>18,93</u> -
392260	Сварочный аппарат для сварки оптических кабелей Sumitomo Type 37 со скалывателем	маш.-ч	<u>12,14</u> -
392311	Установки «CABLEJET» фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	маш.-ч	<u>130,45</u> -
392401	Радиостанции «Motorola»	маш.-ч	<u>1,70</u> -
392501	Тележки кабельные «ЛТС-ЕКО»	маш.-ч	<u>9,25</u> -
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	маш.-ч	<u>155,80</u> -
393002	Фотолаборатория типа «Solus Schall»	маш.-ч	<u>43,55</u> -
393003	Котел КДМ-150	маш.-ч	<u>51,00</u> 1,00
393005	Аппарат для нанесения грунтовок «Глория»	маш.-ч	<u>9,74</u> -
393007	Аппарат горячего воздуха «Hot-Dog»	маш.-ч	<u>51,37</u> -
393008	Нарезчик швов CP-15.2 Д	маш.-ч	<u>232,15</u> -
393009	Фреза «Wirtgen»	маш.-ч	<u>179,38</u> 41,05
393012	Фреза самоходная дорожная "WIRTGEN W 35 DC"	маш.-ч	<u>208,35</u> 12,94
393010	Нарезчик швов FS-520	маш.-ч	<u>19,04</u> -
393011	Установка рентгеновская самоходная «КРОУЛЕР»	маш.-ч	<u>127,56</u> -
Механизм подачи проволоки:			
393101	с приводным роликом LN-27	маш.-ч	<u>4,40</u> -
393102	LN-23P	маш.-ч	<u>4,74</u> -
393301	Локационная система «ECLIPSE»	маш.-ч	<u>63,20</u> 12,94
Ножницы:			
394001	гильотинные механические для полиэтиленовых труб диаметром 110-225 мм	маш.-ч	<u>38,90</u> -
394002	ручные с храповым механизмом для полиэтиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	<u>9,57</u> -
Выравниватель концов труб типа «CROCOPLAST» фирмы «SAURON» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:			
394011	32-63 мм	маш.-ч	<u>13,73</u> -
394012	110-160 мм	маш.-ч	<u>24,20</u> -
Передавливатель:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
394031	механический «SENSCO» или аналогичного типа для труб диаметром 32-63 мм	маш.-ч	<u>16,62</u> -
394032	гидравлический «SENSCO» или аналогичного типа для труб диаметром 110-225 мм	маш.-ч	<u>26,44</u> -
394041	Устройство «POLYSTOPP» для перекрытия сечения полиэтиленовых газопроводов диаметром 110-225 мм	маш.-ч	<u>16,41</u> -
394061	Гидравлическая лебедка-ворот «OLEOTRAC» в комплекте с гидравлическим агрегатом «PLUTONARC» фирмы «SAURON» или аналогичного типа на автоприцепе	маш.-ч	<u>50,30</u> -
Позиционер-центратор многоцелевой «PROLINE» или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых соединительных деталей с трубой диаметром:			
394100	32 мм	маш.-ч	<u>7,04</u> -
394101	63 мм	маш.-ч	<u>9,12</u> -
394102	110 мм	маш.-ч	<u>14,28</u> -
394103	160 мм	маш.-ч	<u>22,50</u> -
394104	225 мм	маш.-ч	<u>24,00</u> -
394105	Позиционер-центратор фирмы «PROLINE» или аналогичного типа для сборки и сварки полиэтиленовых седелок с трубами диаметром 63-225 мм	маш.-ч	<u>26,20</u> -
Позиционер-центратор фирмы «PROLINE» или аналогичного типа для сборки и сварки при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями полиэтиленовых труб диаметром:			
394106	63 мм	маш.-ч	<u>14,70</u> -
394107	110 мм	маш.-ч	<u>23,02</u> -
394108	160 мм	маш.-ч	<u>36,28</u> -
394109	225 мм	маш.-ч	<u>38,70</u> -
394110	32 мм	маш.-ч	<u>11,25</u> -
394111	Растворонасос Мариндко, тип СМР 30 Е	маш.-ч	<u>800,10</u> 14,40
395001	Рефлектометр Agilent E6000C	маш.-ч	<u>10,62</u> -
Раздел 40. «Сметные цены на эксплуатацию автотранспортных средств» изложить в следующей редакции:			
Автомобили бортовые, грузоподъемность:			
400001	до 5 т	маш.-ч	<u>84,33</u> 11,82
400002	до 8 т	маш.-ч	<u>99,65</u> 11,82
400003	до 10 т	маш.-ч	<u>104,53</u> 11,82
400004	до 15т	маш.-ч	<u>119,79</u> 11,82
Автомобиль бортовой:			
400005	ЗИЛ 433110 с генератором ELBE	маш.-ч	<u>225,36</u> 11,82
400006	ЗИЛ 433110 с краном - манипулятором БАКМ 890	маш.-ч	<u>310,11</u> 11,82
400007	МАЗ 630300 с краном-манипулятором «Палфингер» РК 15500 г/п 6 т	маш.-ч	<u>428,74</u> 11,82
Автомобиль-самосвал, грузоподъемность:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
400051	до 7 т	маш.-ч	<u>109,70</u> 11,82
400052	до 10 т	маш.-ч	<u>120,55</u> 11,82
400053	до 15 т	маш.-ч	<u>134,44</u> 11,82
400055	до 30 т	маш.-ч	<u>220,24</u> 11,82
400056	до 42 т	маш.-ч	<u>282,14</u> 11,82
400057	до 75 т	маш.-ч	<u>751,02</u> 11,82
400058	до 110 т	маш.-ч	<u>1027,34</u> 11,82
400059	Автосамосвал Volvo FM-12	маш.-ч	<u>424,44</u> 14,74
400080	Автоцистерна	маш.-ч	<u>120,05</u> 11,07
Тягачи седельные, грузоподъемность:			
400101	12 т	маш.-ч	<u>92,51</u> 11,82
400102	15 т	маш.-ч	<u>84,74</u> 11,82
400103	30 т	маш.-ч	<u>132,88</u> 11,82
Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность:			
400111	12 т	маш.-ч	<u>12,00</u> -
400112	15 т	маш.-ч	<u>19,92</u> -
Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность:			
400130	20т	маш.-ч	<u>19,97</u> -
400131	40 т	маш.-ч	<u>28,65</u> -
400132	60 т	маш.-ч	<u>42,85</u> -
400161	Прицепы автомобильные грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	<u>27,10</u> -
400181	Прицеп типа ПС-3100 для барабанов полиэтиленовых труб	маш.-ч	<u>19,30</u> -
400201	Шасси самоходные 0,9 т (Т-16 МТ)	маш.-ч	<u>31,77</u> 9,63
400301	Спецавтомшины на шасси типа ГАЗ	маш.-ч	<u>120,87</u> 11,07
400305	Автомобиль для перевозки взрывоопасных грузов на шасси ГАЗ 3309	маш.-ч	<u>215,74</u> 11,82
400306	Автомобиль-фургон "Техническая помощь" на базе ГАЗ-3307 53	маш.-ч	<u>79,50</u> 11,82
400302	Спецавтомшины типа УАЗ	маш.-ч	<u>112,17</u> 11,07
400304	Спецмашина на базе автомобиля ВАЗ 2113 "Нива"	маш.-ч	<u>81,59</u> 11,82
400303	Автофургон-мастерская типа «Кунг» на базе ЗИЛ-433360	маш.-ч	<u>217,13</u> 11,82
400311	Спецавтомшины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	маш.-ч	<u>212,48</u> 12,94
400400	Болотоходы грузоподъемностью 36 т	маш.-ч	<u>269,33</u> 13,80