



# МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

## ПРИКАЗ

от « 10 » мая 2012 г.

№ 192

### **О внесении изменений в государственные сметные нормативы «Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств», утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 июля 2009 г. № 307**

В соответствии с Положением о Министерстве регионального развития Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2005 г. № 40 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 5, ст. 390; № 13, ст. 1169; 2006, № 6, ст. 712; № 18, ст. 2002; 2007, № 45, ст. 5488; 2008, № 22, ст. 2582; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 14, ст. 1669; № 38, ст. 4497; 2010, № 9, ст. 960; № 22, ст. 2776; № 25, ст. 3190; № 26, ст. 3350; № 28, ст. 3702; № 31, ст. 4251, 2011, № 14, ст. 1935; № 32, ст. 4843; № 44, ст. 6269; № 46, ст. 6524), приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 11 апреля 2008 г. № 44 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2008 г., регистрационный № 11661; Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2008, № 22) и приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 20 августа 2009 г. № 353 «Об утверждении Классификации сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, проектирование, строительство, реконструкция и ремонт которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 октября 2009 г., регистрационный № 14940; Бюллетень нормативных актов

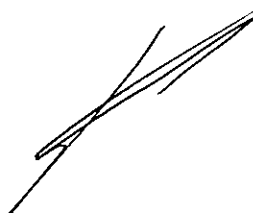
федеральных органов исполнительной власти, 2009, № 42) с изменениями, внесенными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 июня 2011 г. № 302 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 июля 2011 г., регистрационный № 21376; Российская газета, 2011, № 162), **приказываю:**

1. Внести изменения в государственные сметные нормативы «Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств», утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 июля 2009 г. № 307 «Об утверждении государственных сметных нормативов «Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств» (признан Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимся в государственной регистрации, письмо Министерства юстиции Российской Федерации от 18 августа 2009 г. № 01/9930-ДК, Вестник ценообразования и сметного нормирования, 2009, № 9) с изменениями, внесенными приказами Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 февраля 2010 г. № 80, от 3 августа 2010 г. № 353, от 15 декабря 2010 г. № 628, от 25 июля 2011 г. № 359, от 9 ноября 2011 г. № 532, от 29 декабря 2011 г. № 633, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в двухмесячный срок со дня издания настоящего приказа привести территориальные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств в соответствие с настоящим приказом.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации И.В. Пономарева.

И.о. Министра



В.А. Токарев

Заместитель министра  
регионального развития  
Российской Федерации

И.В. Пономарев

2012

Приложение  
к приказу Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «10» мая 2012 № 192

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

*В Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств внесены следующие изменения:*

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<i>Раздел 03. «Автопогрузчики, лебедки, подъемники гидравлические, автогидроподъемники, подъемники шахтные, мачты монтажные» изложить в следующей редакции:</i>			
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	89,99 10,06
<b>Автопогрузчики с вилочными подхватами:</b>			
030102	1 т	маш.-ч	76,70 10,06
030103	2 т	маш.-ч	82,31 10,06
030104	3,2 т	маш.-ч	87,92 10,06
030105	4 т	маш.-ч	94,32 10,06
030107	5 т	маш.-ч	99,89 10,06
030108	10 т	маш.-ч	121,96 10,06
030130	Автопогрузчики с челюстными подхватами 3 т	маш.-ч	74,21 10,06
030132	Погрузчик-грейфер Daimler-Benz 1624, мощностью 176 л.с.	маш.-ч	131,21 13,50
030131	Автопогрузчик Volvo L 180	маш.-ч	642,60 14,40
<b>Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком:</b>			
030140	3 т	маш.-ч	89,00 10,06
030150	1,5 т	маш.-ч	97,62 10,06
<b>Домкраты гидравлические грузоподъемностью:</b>			
030201	6,3 т	маш.-ч	0,90 -
030202	до 25 т	маш.-ч	1,00 -

Шифр ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
030203	63 т	маш.-ч	<u>2,37</u> -
030204	до 100 т	маш.-ч	<u>0,90</u> -
030205	200 т	маш.-ч	<u>1,26</u> -
030206	до 300 т (ГДЗ-300)	маш.-ч	<u>5,91</u> -
030207	до 500 т	маш.-ч	<u>9,35</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>1,05</u> -
030302	12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	<u>1,12</u> -
030303	14,72 кН (1,5 т)	маш.-ч	<u>0,99</u> -
030304	29,43 кН (3 т)	маш.-ч	<u>0,90</u> -
030305	31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	<u>3,12</u> -
030306	49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>5,43</u> -
Лебедки электрические тяговым усилием:			
030401	до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	<u>1,70</u> -
030402	до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	<u>3,28</u> -
030403	19,62 кН (2 т)	маш.-ч	<u>6,66</u> -
030404	до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	<u>6,90</u> -
030405	до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>8,20</u> -
030406	78,48 кН (8 т)	маш.-ч	<u>29,08</u> 10,06
030407	122,62 кН (12,5 т)	маш.-ч	<u>80,74</u> 11,60
030408	156,96 кН (16 т)	маш.-ч	<u>131,44</u> 11,60
030409	313,92 кН (32 т)	маш.-ч	<u>703,04</u> 13,50
030501	Лебедки тракторные тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш.-ч	<u>9,21</u> -
030551	Лебедочная станция грузоподъемность до 0,5 т	маш.-ч	<u>8,80</u> 5,86
030552	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	маш.-ч	<u>130,27</u> 10,06
030553	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля, тяговое усилие 10 т	маш.-ч	<u>244,95</u> 10,06
Лебедки проходческие тяговым усилием:			
030601	49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>43,12</u> 10,06
030602	98,1 кН (10 т)	маш.-ч	<u>68,26</u> 10,06
030603	176,58 кН (18 т)	маш.-ч	<u>134,35</u> 11,60
030604	245,25 кН (25 т)	маш.-ч	<u>165,71</u> 13,50

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием:</b>			
030701	6,18 кН (0,63 т)	маш.-ч	<u>9,09</u> -
030702	8,83 кН (0,9 т)	маш.-ч	<u>9,53</u> -
030703	13,73 кН (1,4 т)	маш.-ч	<u>11,75</u> -
030704	24,53 кН (2,5 т)	маш.-ч	<u>16,36</u> -
030705	49,05 кН (5 т)	маш.-ч	<u>17,94</u> -
030706	69,65 кН (7,1 т)	маш.-ч	<u>18,88</u> -
030707	137,34 кН (14 т)	маш.-ч	<u>32,12</u> -
030720	Люлька одноместная самоподъемная 120 кг	маш.-ч	<u>5,82</u> -
030801	Мачты ползучие 3 т	маш.-ч	<u>126,94</u> 17,84
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>25,37</u> -
<b>Подъемники гидравлические высотой подъема:</b>			
030901	8 м	маш.-ч	<u>28,19</u> 11,60
030902	10 м	маш.-ч	<u>31,14</u> 11,60
030903	12,5 м	маш.-ч	<u>35,76</u> 11,60
<b>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема:</b>			
030950	5 м	маш.-ч	<u>24,07</u> 11,60
030951	15 м	маш.-ч	<u>25,87</u> 11,60
030952	25 м	маш.-ч	<u>27,66</u> 11,60
030953	35 м	маш.-ч	<u>29,46</u> 11,60
030954	45 м	маш.-ч	<u>31,26</u> 11,60
030970	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг раскладные, высота подъема 17 м	маш.-ч	<u>38,21</u> 11,60
<b>Автогидроподъемники высотой подъема:</b>			
031001	12 м	маш.-ч	<u>83,76</u> 11,60
031002	18 м	маш.-ч	<u>116,58</u> 13,50
031003	22 м	маш.-ч	<u>201,86</u> 13,50
031004	28 м	маш.-ч	<u>245,27</u> 14,40
031005	свыше 35 м	маш.-ч	<u>478,56</u> 15,42
031006	Автогидроподъемник мостовой (система Данфос) высотой подъема 18 м	маш.-ч	<u>415,76</u> 14,40
031050	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	<u>142,70</u> 13,50

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
031052	Вышки специальные на автомобиле фирмы "Мерседес-Бенц", оснащенные насосом и поливомоечным оборудованием	маш.-ч	<u>1035,94</u> 13,50
Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность:			
031101	100 т, высота подъема 105 м	маш.-ч	<u>174,93</u> 13,50
031102	до 0,8 т	маш.-ч	<u>51,80</u> 13,50
031113	Подъемник двухстоечный грузовой, грузоподъемность до 2 т, высота до 60 м	маш.-ч	<u>93,02</u> 13,50
031120	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	<u>59,71</u> 13,50
Подъемники шахтные для промышленных труб высотой:			
031201	120 м	маш.-ч	<u>316,60</u> 50,20
031202	180 м	маш.-ч	<u>524,97</u> 50,20
031203	250 м	маш.-ч	<u>642,56</u> 50,20
031204	330 м	маш.-ч	<u>971,45</u> 50,20
Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой:			
031301	120 м	маш.-ч	<u>240,90</u> 50,20
031302	180 м	маш.-ч	<u>402,33</u> 50,20
031303	250 м	маш.-ч	<u>493,46</u> 50,20
031304	330 м	маш.-ч	<u>681,04</u> 50,20
Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования:			
031401	100 т	маш.-ч	<u>181,70</u> -
031402	160 т	маш.-ч	<u>227,68</u> -
031403	200 т	маш.-ч	<u>271,58</u> -
031404	500 т	маш.-ч	<u>499,35</u> -
Подмости самоходные высотой подъема:			
031501	12 м	маш.-ч	<u>36,84</u> 11,60
031502	15 м	маш.-ч	<u>51,28</u> 13,50
031600	Самоподъемные подмости для возведения железобетонных оболочек градирен	маш.-ч	<u>1186,83</u> 50,20
031700	Скользкая опалубка для возведения железобетонных оболочек градирен	маш.-ч	<u>4891,69</u> 75,30
Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные:			
031811	2 т	маш.-ч	<u>85,00</u> 11,60
031812	3 т	маш.-ч	<u>205,65</u> 11,60
031844	до 4 т	маш.-ч	<u>98,84</u> 8,87
031846	7 т	маш.-ч	<u>468,23</u> 13,50
Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные:			
031820	2 т	маш.-ч	<u>80,57</u> 11,60
031821	3 т	маш.-ч	<u>175,91</u> 11,60

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
031822	4 т	маш.-ч	206,88 11,60
031833	Погрузчик телескопический "MERLO ROTO 30,16 К"	маш.-ч	374,86 13,50
031834	Погрузчик универсальный "BOBCAT", модель 863	маш.-ч	124,33 13,50
031850	Кран-укосина, грузоподъемностью 5 т	маш.-ч	32,09 10,06
031851	Краны переносные 1 т	маш.-ч	27,20 10,06
031852	Краны-укосины для строительства труб диаметром до 2,5 м, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м	маш.-ч	16,83 5,86
031854	Краны манипуляторы 1 т	маш.-ч	87,60 10,06
<b>Конвейер ленточный:</b>			
031855	передвижной длиной 14 м	маш.-ч	28,39 10,06
031860	секционный длиной 40 м	маш.-ч	67,14 10,06
031870	передвижной высотой 5 м	маш.-ч	16,30 10,06
031871	передвижной высотой 10 м	маш.-ч	67,14 10,06
031872	передвижной высотой 15 м	маш.-ч	35,60 10,06
<b>Тали электрические общего назначения грузоподъемностью:</b>			
031891	0,5 т	маш.-ч	1,65 -
031892	1 т	маш.-ч	2,89 -
031893	2 т	маш.-ч	3,34 -
031894	3,2 т	маш.-ч	5,03 -
031895	5 т	маш.-ч	7,01 -
031900	10 т	маш.-ч	26,77 -
031901	Тали ручные рычажные	маш.-ч	0,50 -
031910	Люлька	маш.-ч	53,87 -
<b>Раздел 11. «Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора» изложить в следующей редакции:</b>			
<b>Автобетоносмесители:</b>			
110053	4 м <sup>3</sup>	маш.-ч	143,10 13,50
110054	5 м <sup>3</sup>	маш.-ч	173,51 13,50
110055	6 м <sup>3</sup>	маш.-ч	177,59 13,50
110056	7 м <sup>3</sup>	маш.-ч	184,39 13,50
110831	Автобетоносмесители, емкость до 6,3 м <sup>3</sup>	маш.-ч	105,81 11,60
<b>Бадьи:</b>			
110100	1 м <sup>3</sup>	маш.-ч	1,49 -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
110101	2 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>2,00</u> -
110102	4 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>1,66</u> -
110103	8 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>19,06</u> -
<b>Бетононасосы при работе на:</b>			
110201	строительстве тоннелей, 10 м <sup>3</sup> /ч (передвижные)	маш.-ч	<u>116,00</u> 16,44
110210	гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>510,33</u> 25,10
<b>Автобетононасосы:</b>			
110211	65 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>283,40</u> 13,50
110215	поршневые	маш.-ч	<u>116,00</u> 16,44
110216	, производительность 90 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>307,13</u> 14,40
110218	«Напвоо» НСР 43Х, производительность 160 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>610,86</u> 13,50
110221	, производительность 160 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>978,63</u> 13,50
110219	Бетононасос стационарный, производительность 60 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>392,70</u> 13,50
110220	Стрела бетонораспределительная, 32 м	маш.-ч	<u>389,60</u> 13,50
110300	Машины для внутриблочной перевозки бетона	маш.-ч	<u>158,41</u> 11,60
110401	Краны манипуляторы при работе на гидротехническом строительстве 1,6 т	маш.-ч	<u>87,60</u> 10,06
110501	Глиномешалки, 4 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>26,50</u> 10,06
<b>Растворосмесители для приготовления водоцементных и других растворов:</b>			
110601	350 л	маш.-ч	<u>3,82</u> -
110602	750 л	маш.-ч	<u>5,80</u> -
110603	2000 л	маш.-ч	<u>11,96</u> -
110700	Установки бетоносмесительные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л	маш.-ч	<u>360,77</u> 81,20
<b>Бетоносмесители гравитационные передвижные:</b>			
110801	65 л	маш.-ч	<u>14,55</u> 10,06
110802	165 л	маш.-ч	<u>16,21</u> 10,06
110803	330 л	маш.-ч	<u>19,55</u> 10,06
<b>Бетоносмесители гравитационные стационарные:</b>			
110804	500 л	маш.-ч	<u>17,43</u> 10,06
110805	800 л	маш.-ч	<u>23,21</u> 10,06
110806	1000 л	маш.-ч	<u>25,03</u> 10,06
110807	2000 л	маш.-ч	<u>35,79</u> 10,06
110808	Бетоносмесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш.-ч	<u>18,47</u> 10,06



Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Бетоносмесители принудительного действия передвижные:</b>			
110810	165 л	маш.-ч	<u>15,19</u> 10,06
110811	250 л	маш.-ч	<u>21,64</u> 10,06
<b>Бетоносмесители принудительного действия стационарные:</b>			
110812	375 л	маш.-ч	<u>22,08</u> 10,06
110813	500 л	маш.-ч	<u>27,54</u> 10,06
110814	800 л	маш.-ч	<u>34,64</u> 10,06
110815	1000 л	маш.-ч	<u>38,57</u> 10,06
<b>Растворосмесители передвижные:</b>			
110901	65 л	маш.-ч	<u>12,39</u> 10,06
110902	250 л	маш.-ч	<u>16,31</u> 10,06
<b>Растворосмесители стационарные:</b>			
110903	500 л	маш.-ч	<u>19,97</u> 10,06
110904	800 л	маш.-ч	<u>43,26</u> 10,06
110950	Цемент-пушка	маш.-ч	<u>74,03</u> 11,60
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	<u>13,72</u> 7,01
111000	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	маш.-ч	<u>78,00</u> 11,60
111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	<u>1,90</u> -
111101	Вибратор глубинный пневматический	маш.-ч	<u>1,86</u> -
111201	Вибраторы крановые	маш.-ч	<u>7,50</u> -
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	<u>0,50</u> -
111302	Виброрейка WHETMAN WSHE	маш.-ч	<u>34,31</u> -
<b>Растворонасосы:</b>			
111500	1 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>15,30</u> 10,06
111501	3 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>21,20</u> 12,55
<b>Заводы бетонные инвентарные автоматизированные:</b>			
111601	30 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>746,34</u> 92,80
111602	60 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>832,30</u> 104,40
111603	120 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>1431,62</u> 150,80
111604	240 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>1687,39</u> 162,40
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м <sup>3</sup> /ч на строительстве мостов и труб	маш.-ч	<u>360,77</u> 81,20
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 м <sup>3</sup> /ч, емкость 2,5 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>12,53</u> 7,61

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
112003	Установка по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	10,64 -
112010	Комплекс бентонито-смесительный на базе автомобиля КамАЗ	маш.-ч	215,09 13,50
112011	Комплекс оборудования для приготовления бентонитового раствора производительностью 30 м <sup>3</sup> /час	маш.-ч	640,89 31,86
<b>Раздел 12. «Машины для дорожного и аэродромного строительства» изложить в следующей редакции:</b>			
<b>Автогудронаторы:</b>			
120101	3500 л	маш.-ч	120,00 23,19
120102	7000 л	маш.-ч	118,68 25,10
120103	на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т	маш.-ч	458,87 20,70
120120	на базе Volvo Fee 42 R, 240 л.с.	маш.-ч	690,46 23,20
120140	Смеситель-укладчик ДА-74 Шлемат на базе автомобиля MAN, мощностью 272 л.с.	маш.-ч	458,72 27,00
120141	Смеситель-укладчик литых эмульсионно-минеральных смесей (ЛЭМС), бункер щебня 9,2 м <sup>3</sup> , производительность насоса эмульсии 400 л/мин	маш.-ч	1553,51 30,84
<b>Автогрейдеры:</b>			
120201	легкого типа 66,2 кВт (90 л.с.)	маш.-ч	108,70 14,40
120202	среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	123,00 13,50
120203	тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	356,43 14,40
120210	MOD BG TA-3	маш.-ч	558,00 16,44
120211	HBM BG 190 т TA-4	маш.-ч	604,67 13,50
<b>Грейдеры прицепные:</b>			
120301	среднего типа	маш.-ч	32,00 13,50
120302	тяжелого типа	маш.-ч	28,60 13,50
120400	Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	131,30 14,40
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	17,20 -
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	175,25 11,60
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	маш.-ч	2941,50 234,00
<b>Катки дорожные прицепные кулачковые:</b>			
120701	8 т	маш.-ч	3,58 -
120702	17 т	маш.-ч	14,02 -
120703	28 т	маш.-ч	18,07 -
<b>Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу:</b>			
120710	12,5 т	маш.-ч	24,50 -
120711	25 т	маш.-ч	39,80 -

Шифр ресурса	Наименование	Едизм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
120712	50 т	маш.-ч	<u>68,98</u> -
Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом:			
120801	15 т	маш.-ч	<u>218,38</u> 14,40
120802	25 т	маш.-ч	<u>308,21</u> 14,40
120803	35 т	маш.-ч	<u>281,83</u> 14,40
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>73,99</u> 11,60
120904	10 т	маш.-ч	<u>163,90</u> 11,60
Катки дорожные самоходные гладкие:			
120906	8 т	маш.-ч	<u>75,00</u> 11,60
120907	13 т	маш.-ч	<u>121,00</u> 14,40
120908	18 т	маш.-ч	<u>141,34</u> 14,40
120912	Катки дорожные самоходные гладкие типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» 13 т	маш.-ч	<u>150,58</u> 13,50
120909	Каток самоходный ДУ-84, гладковальцевый, 14 т	маш.-ч	<u>197,00</u> 13,50
120913	Каток самоходный ДУ-48, гладковальцевый	маш.-ч	<u>124,70</u> 13,50
120905	Катки дорожные самоходные гладковальцовые типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	<u>153,02</u> 13,50
120919	Катки дорожные самоходные комбинированные Hamn HD 110K	маш.-ч	<u>430,69</u> 14,40
120921	Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,0 т	маш.-ч	<u>61,84</u> 11,60
120922	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 7,1 до 10 т	маш.-ч	<u>136,18</u> 13,50
120931	Катки дорожные самоходные тандемные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т	маш.-ч	<u>59,81</u> 11,60
120932	Катки дорожные самоходные тандемные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 7,3 т	маш.-ч	<u>103,91</u> 13,50
120933	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	<u>160,70</u> 13,50
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150TT, массой 14,3 т (115,6 л.с.)	маш.-ч	<u>437,64</u> 13,50
Катки на пневмоколесном ходу:			
120910	16 т	маш.-ч	<u>156,32</u> 14,40
120911	30 т	маш.-ч	<u>206,01</u> 14,40
120914	Катки на пневмоколесном ходу ДУ-100	маш.-ч	<u>197,43</u> 14,40
Катки дорожные самоходные вибрационные, масса:			
120951	до 8 т	маш.-ч	<u>59,10</u> 10,06
120952	более 8 т	маш.-ч	<u>79,20</u> 14,50
120900	Катки дорожные самоходные вибрационные Bomag BW I51-AD2	маш.-ч	<u>233,35</u> 14,40
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	<u>36,54</u> 10,06

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
120902	Катки дорожные самоходные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 2,2 т	маш.-ч	77,43 13,50
120934	Катки дорожные самоходные грунтовые вибрационные типа HAMM-3518, массой 18 т (210,8 л.с.)	маш.-ч	544,27 13,50
120920	Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т	маш.-ч	244,99 11,60
120923	Катки дорожные самоходные вибрационные гладковальцовые Bomag BW-164-AD2	маш.-ч	300,53 14,40
120926	Каток дорожный самоходный вибрационный комбинированный Дупарас СА 250 D до 12 т	маш.-ч	333,34 13,50
120927	Каток вибрационный комбинированный ДУ-97	маш.-ч	167,60 11,60
120924	Каток вибрационный SD-120	маш.-ч	425,80 14,40
120925	Каток дорожный вибрационный Hamm HD-130	маш.-ч	202,01 13,50
Котлы битумные:			
121001	стационарные 15000 л	маш.-ч	164,18 11,60
121002	электрические 1000 л	маш.-ч	28,87 -
121011	передвижные 400 л	маш.-ч	30,00 -
121012	передвижные 1000 л	маш.-ч	50,00 -
121020	Автобитумовоз, 15 т	маш.-ч	186,36 11,60
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.-ч	44,44 -
Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах:			
121101	для отделки цемента-бетонных покрытий	маш.-ч	127,35 21,66
121102	профилировщики оснований	маш.-ч	83,99 14,40
121103	распределители цементабетона	маш.-ч	85,61 14,40
121200	нарезчики швов в свежесуложенном цемента-бетоне	маш.-ч	245,65 13,50
Нарезчики швов:			
121201	в затвердевшем бетоне	маш.-ч	320,70 17,40
121202	дисковые	маш.-ч	320,70 17,40
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32	маш.-ч	51,29 -
121204	Машина для разделки швов и трещин CRF 60 B	маш.-ч	73,45 -
121205	Нарезчики швов CF 15 B	маш.-ч	66,01 -
121206	Нарезчик швов CF-6020 D	маш.-ч	259,26 13,50
121211	Нарезчик швов в асфальтобетонном покрытии	маш.-ч	245,65 13,50
121212	Нарезчик швов CIDIMA CF 2116D	маш.-ч	111,32 13,50
121213	Нарезчик швов Cedima, диск 350-450мм, глубина реза 170 мм	маш.-ч	13,90 -
Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта:			
121301	нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечные	маш.-ч	430,68 25,10

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
121302	нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные	маш.-ч	558,28 25,10
121303	нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные	маш.-ч	382,41 25,10
121304	бетоноукладчики со скользящими формами	маш.-ч	933,36 25,10
121305	конвейеры-перегрузатели	маш.-ч	53,07 -
121306	машины для нанесения пленкообразующих материалов	маш.-ч	215,94 13,50
121307	оборудование асфальтоукладочное	маш.-ч	65,61 -
121308	погрузатели арматуры	маш.-ч	39,09 -
121309	профилировщики основания со скользящими формами	маш.-ч	828,37 25,10
121310	распределители цементобетона со скользящими формами	маш.-ч	729,95 25,10
121311	тележки арматурные	маш.-ч	39,41 -
121312	финишеры трубчатые	маш.-ч	189,27 13,50
121230	Бетоноукладчик-планировщик со скользящими формами GOMACO GT-3200	маш.-ч	2487,26 28,92
121231	Перегрузатель Дунарас MF 300 С	маш.-ч	1656,72 14,40
<b>Машины дорожные комбинированные, мощностью:</b>			
121341	менее 210 л.с.	маш.-ч	118,98 13,50
121342	от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	185,95 13,50
121343	более 270 л.с.	маш.-ч	245,66 13,50
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	63,64 13,50
121500	Трамбовки на базе трактора Т-130.1.Г	маш.-ч	182,81 11,60
121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш.-ч	86,50 11,60
121551	Комплекс инженерно-поисковый на базе УАЗ 390994-310	маш.-ч	105,68 11,60
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	110,00 11,60
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215	маш.-ч	162,23 11,60
121604	Машина дорожная универсально-специализированная Unimong U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощностью 114 л.с.	маш.-ч	198,89 20,12
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 E1	маш.-ч	897,33 30,84
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	161,36 13,50
121603	Малогобаритная подметальная машина	маш.-ч	5,63 -
121605	Машина-пылесос МВ-1317 уборочная на базе автомобиля "Мерседес"	маш.-ч	191,74 10,06
121700	Машины для устройства укрепительных полос	маш.-ч	189,85 13,50
121701	Машины сушильные типа DIEHL H-2500 S	маш.-ч	304,23 13,50
121705	Площадки сушильные, мощность теплового потока 6453 кал/с	маш.-ч	21,10 1,35

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800	маш.-ч	<u>159,91</u> 13,50
121703	Машины уборочные комбинированные со специальным оборудованием ЕСО6 для распыления сыпучих и жидких реагентов на базе автомобиля ЗИЛ	маш.-ч	<u>505,23</u> 13,50
121704	Машина поломосечная Factory Cat Magnum 30C	маш.-ч	<u>146,96</u> 13,50
121706	Машины тоннеле-мочные фирмы "Мерседес-Бенц"	маш.-ч	<u>779,05</u> 13,50
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	<u>247,16</u> 27,90
121904	Установки мобильные для очистки трещин	маш.-ч	<u>37,65</u> 11,60
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>68,86</u> .
<b>Распределители:</b>			
121804	щебня типа SS 25/80	маш.-ч	<u>354,70</u> 13,50
121806	щебня ЦРД-3,5	маш.-ч	<u>67,18</u> 18,14
121801	щебня и гравия	маш.-ч	<u>201,46</u> 13,50
121802	цемента	маш.-ч	<u>202,90</u> 11,60
121803	каменной мелочи	маш.-ч	<u>116,64</u> 13,50
121807	минеральных вяжущих Streumaster RW 8000	маш.-ч	<u>379,77</u> .
121808	минеральных вяжущих Streumaster SW 16 MC	маш.-ч	<u>971,45</u> 11,60
<b>Снегоочистители на автомобиле:</b>			
121901	плужные	маш.-ч	<u>97,50</u> 11,60
121902	шнекороторные	маш.-ч	<u>311,97</u> 11,60
121903	Снегоуборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.-ч	<u>7,02</u> .
121920	Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>256,95</u> 13,50
122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	<u>195,20</u> 14,40
122001	Укладчик литого асфальтобетона типа GEB 8000 т с шириной укладки от 2,25 до 8 м	маш.-ч	<u>680,14</u> 13,50
122002	Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м	маш.-ч	<u>698,33</u> 16,44
122003	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	<u>1024,46</u> 16,44
122004	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELE" с шириной укладки более 6,5 м	маш.-ч	<u>1675,37</u> 16,44
122016	Асфальтоукладчик Дупарас F300 CS с навесным модулем AM 300	маш.-ч	<u>3573,18</u> 69,42
122015	Асфальтоукладчик VogeLe Super 1800-2 с модулем Spray Jet, с плитой AB 500-2	маш.-ч	<u>2714,14</u> 16,44
122005	Асфальтоукладчик VogeLe Super 1900-2 с плитой AB 600	маш.-ч	<u>1168,09</u> 16,44
122006	Комплекс машин "REMIXER 4500" и нагреватель "HM 4500" фирмы "WIRTGEN"	маш.-ч	<u>3225,25</u> 69,44
122013	Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200	маш.-ч	<u>2219,49</u> 31,34
122011	Нагреватель асфальтобетонного покрытия Ecoheater Kaph 8.5, предварительный	маш.-ч	<u>4256,65</u> 25,10

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
122007	Установки для транспортировки литого асфальтобетона типа "Koher"	маш.-ч	560,70 13,50
122012	Установка для терморисайклинга дорожного покрытия Ремиксер Roadmix - KRM 4500	маш.-ч	1549,64 42,42
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м <sup>3</sup>	маш.-ч	335,26 14,40
122009	Машина плавно-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.-ч	124,41 13,50
122010	Машина плавно-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.-ч	161,41 13,50
122017	Машина заливочная универсальная "Breining" UVM 500, емкость бака для материала 500 л (30,5 л.с.)	маш.-ч	214,13 21,66
122014	Стабилизатор грунта Bomag MPH 122	маш.-ч	2219,12 27,90
<b>Установки для приготовления:</b>			
122100	грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	маш.-ч	343,80 25,10
122101	битумной эмульсии 3 т/ч	маш.-ч	222,18 40,05
122102	поверхностно-активных добавок	маш.-ч	81,90 24,45
122103	битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч	маш.-ч	2179,14 25,10
122104	Битумная установка с 4-мя битумными котлами на 50 м <sup>3</sup> , резервуаром для хранения битума на 1000 м <sup>3</sup> и газовым подогревом масляного теплоносителя	маш.-ч	322,97 10,60
<b>Фрезы навесные:</b>			
122201	на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (дорожные)	маш.-ч	312,93 15,42
122202	без трактора (болотные)	маш.-ч	8,20 -
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.-ч	350,00 17,40
122204	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Дунарас", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1000 мм до 1300 мм	маш.-ч	1411,44 13,50
122205	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Дунарас", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм	маш.-ч	5320,05 13,50
122206	Фреза-ресайклер дорожная ROADTEX RX 700	маш.-ч	2818,25 30,84
122207	Регенератор-смеситель марки "Caterpillar RM-500", ширина фрезерования 2438 мм	маш.-ч	2123,01 13,50
122210	Ресайклер холодного фрезерования типа Wirtgen WR 2500	маш.-ч	3860,97 29,82
<b>Установка холодного фрезерования шириной барабана:</b>			
122221	1000 мм	маш.-ч	350,00 17,40
122222	2000 мм	маш.-ч	450,00 17,40
122301	Трактор с щетками дорожными навесными	маш.-ч	62,30 11,60
122401	Парообразователи прицепные	маш.-ч	100,50 -
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш.-ч	105,50 15,20
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	60,00 -
122899	Виброплита	маш.-ч	9,16 -
123000	Мотобур ручной, диаметр сверла 200 мм, глубина сверления до 1 м, мощность двигателя 1,6 кВт	маш.-ч	7,07 -
123010	Установка сваебойная самоходная для устройства барьерных ограждений, мощность молота 600-1060 Дж	маш.-ч	417,18 11,60

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Раздел 13. «Машины в транспортном строительстве» изложить в следующей редакции:</b>			
<b>Автомотрисы:</b>			
130100	монтажные	маш.-ч	<u>304,00</u> 21,20
130110	тяжелого типа (тягового модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200квт (272л.с) (АТТ)	маш.-ч	<u>794,08</u> 25,10
130170	для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	маш.-ч	<u>425,57</u> 25,10
130171	Автомотриса дизельная монтажная с устройством шнекового бурения АДМ-1,5Б	маш.-ч	<u>724,63</u> 25,10
130200	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	маш.-ч	<u>510,30</u> 27,00
130300	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	маш.-ч	<u>25,10</u> -
130400	Дозировщики тракторные	маш.-ч	<u>152,33</u> 14,40
<b>Дрезины широкой колеи с краном:</b>			
130501	1 т	маш.-ч	<u>173,40</u> 23,18
130502	3,5 т	маш.-ч	<u>252,40</u> 27,00
130503	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	маш.-ч	<u>95,21</u> 25,10
130601	Краны козловые двухконсольные для работы на звеносборочных базах, 10 т	маш.-ч	<u>73,11</u> 11,60
130651	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	маш.-ч	<u>66,68</u> 7,61
<b>Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м:</b>			
130701	на деревянных шпалах	маш.-ч	<u>510,30</u> 35,68
130702	на железобетонных шпалах	маш.-ч	<u>682,10</u> 35,68
130800	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	маш.-ч	<u>293,80</u> 27,00
130901	Машины для баллаستировки железнодорожного пути	маш.-ч	<u>718,00</u> 53,51
<b>Машины для монтажа контактной сети при работе:</b>			
131001	«с поля»	маш.-ч	<u>210,00</u> 13,50
131002	«с пути»	маш.-ч	<u>400,00</u> 13,50
<b>Машины для монтажа контактной сети при работе «в окно» с пути:</b>			
131010	модули универсальные строительно-монтажные (раскаточные), 100 кВт (136 л.с) для работ на контактной сети (УСММ КС-РМ-30)	маш.-ч	<u>451,53</u> 25,10
131020	комплексы машин для раскатки и анкеровки проводов по опорам контактной сети (тепловоз, раскаточный модуль, 2 вагона, автоматриса)	маш.-ч	<u>1315,91</u> 73,38
131025	комплексы машин для монтажа и регулировки контактной сети (2 вагона, автоматриса)	маш.-ч	<u>864,38</u> 48,28
131100	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	маш.-ч	<u>250,00</u> 27,00
<b>Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе:</b>			
131201	«с поля»	маш.-ч	<u>338,00</u> 30,83
131202	«с пути»	маш.-ч	<u>663,00</u> 35,68



Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
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>411,28</u> 25,10
131210	и краном-манипулятором (ССММ КС-3)	маш.-ч	<u>519,87</u> 25,10
Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы:			
131215	с вибропогрузателем и краном-манипулятором (ССММ КС - АВФ-30)	маш.-ч	<u>535,02</u> 25,10
131220	с агрегатом для завинчивания и вибропогружения фундаментных свай и краном-манипулятором (ССММ КС-2м)	маш.-ч	<u>603,14</u> 25,10
131225	грузовые с краном-манипулятором (УСММ КС - ГП-30)	маш.-ч	<u>361,83</u> 25,10
131230	с бетоносмесительной установкой (УБПЖ)	маш.-ч	<u>275,79</u> 38,60
131235	Комплекс машин при работе «в окно» для устройства бетонных фундаментов опор контактной сети (автомотриса тяжелого типа, платформа с бетоносмесительной установкой, вагон бытовка-мастерская) (СКБР КС)	маш.-ч	<u>1500,90</u> 86,88
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 вибропогрузателем, грузовая с краном манипулятором; тепловоз) (СКВФ КС)	маш.-ч	<u>1693,26</u> 98,48
131245	завинчивания (платформа с буровой установкой, платформа с вибропогрузателем и гидрокабестаном, вагон мастерская) (СКЗФ КС)	маш.-ч	<u>1562,01</u> 73,38
131300	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	маш.-ч	<u>190,00</u> 27,00
131301	Установка Т-330 для гидропосева многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FES 6	маш.-ч	<u>548,39</u> 27,90
131400	Машины путерихтовочные	маш.-ч	<u>210,00</u> 13,50
131421	Рихтовщик гидравлический	маш.-ч	<u>3,00</u> -
131500	Мотовозы-электростанции	маш.-ч	<u>173,10</u> 23,18
131600	Платформы моторные к путееккладчику	маш.-ч	<u>625,00</u> 17,84
131750	Вышка съёмная 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>150,00</u> 20,13
132001	Путееккладчики тракторные широкой колеи	маш.-ч	<u>215,00</u> 40,50
132100	Стенды звеносборочные	маш.-ч	<u>140,00</u> -
132200	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	маш.-ч	<u>2226,06</u> 40,50
132300	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	маш.-ч	<u>2412,34</u> 50,20
132400	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	маш.-ч	<u>1230,00</u> 81,00
132501	Вагоны широкой колеи 20 т	маш.-ч	<u>4,50</u> -
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ)	маш.-ч	<u>35,16</u> -
132515	Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВСМ-БП)	маш.-ч	<u>62,54</u> -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
132520	Вагоны-мастерские (БСМ-М)	маш.-ч	<u>70,51</u> -
132550	Вагон-самосвал (думпкар), грузоподъемностью 136 т	маш.-ч	<u>86,89</u> 2,01
132560	Вагонетки узкой колес	маш.-ч	<u>1,70</u> -
132561	Вагонетки путевые широкой колес	маш.-ч	<u>2,20</u> -
132601	Платформы широкой колес 71 т	маш.-ч	<u>16,64</u> -
132605	Платформы узкой колес	маш.-ч	<u>13,00</u> -
132701	Тепловозы широкой колес 294 кВт (400 л.с.)	маш.-ч	<u>300,00</u> 23,18
Тепловозы широкой колес маневровые:			
132801	552 кВт (750 л.с.)	маш.-ч	<u>480,00</u> 23,20
132802	735 кВт (1000 л.с.)	маш.-ч	<u>361,02</u> 23,20
132803	883 кВт (1200 л.с.)	маш.-ч	<u>597,10</u> 23,20
133951	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовалка)	маш.-ч	<u>6,40</u> -
134001	Станок рельсосверлильный	маш.-ч	<u>3,00</u> -
134011	Станок рельсорезный	маш.-ч	<u>20,00</u> -
134021	Костылезабивщик	маш.-ч	<u>0,72</u> -
134031	Ключ путевой универсальный	маш.-ч	<u>0,49</u> -
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	маш.-ч	<u>0,25</u> -
134041	Шуруповерт	маш.-ч	<u>3,00</u> -
134051	Домкраты путевые	маш.-ч	<u>6,60</u> -
134101	Шпалоподбойка	маш.-ч	<u>1,50</u> -
134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	маш.-ч	<u>2,10</u> -
134201	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	маш.-ч	<u>110,00</u> 11,60
134250	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	маш.-ч	<u>340,03</u> 36,70
134301	Струги путевые	маш.-ч	<u>87,60</u> 27,00
134305	Разгонщик гидравлический	маш.-ч	<u>10,40</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>697,86</u> 39,50
134405	Комплекс мобильный для ремонта устройств сигнализации, централизации и блокировки (МКВР)	маш.-ч	<u>165,97</u> 10,06
134406	Комплекс универсальный для бурения скважин (УКБС) в скальных грунтах под опоры контактной сети	маш.-ч	<u>2413,85</u> 27,00

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Раздел 14. «Машины для свайных работ» изложить в следующей редакции:</b>			
<b>Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора:</b>			
140101	0,65 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>190,94</u> 16,44
140102	1 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>200,67</u> 16,44
140103	1,25 м <sup>3</sup>	маш.-ч	<u>224,79</u> 16,44
140110	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>239,25</u> 16,44
<b>Копры гусеничные для свай длиной до:</b>			
140201	12 м	маш.-ч	<u>185,55</u> 16,44
140202	20 м	маш.-ч	<u>254,85</u> 16,44
140301	Копры универсальные с дизельмолотом 2,5 т	маш.-ч	<u>190,00</u> 15,42
<b>Копры универсальные с пневматическим молотом:</b>			
140310	6 т	маш.-ч	<u>228,14</u> 15,42
140311	8 т	маш.-ч	<u>385,97</u> 15,42
<b>Вибропогрузатели:</b>			
140401	высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	маш.-ч	<u>35,00</u> 4,75
140402	высокочастотные ICE-14RF	маш.-ч	<u>856,06</u> -
140403	высокочастотные РТС-23НФЗА с гидроприводом Caterpillar-350	маш.-ч	<u>546,46</u> 14,40
140406	низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	маш.-ч	<u>60,00</u> 4,75
140411	низкочастотные для погружения свай-оболочек	маш.-ч	<u>116,28</u> 4,75
140412	MULLER MS-48 HFV	маш.-ч	<u>3401,97</u> 17,84
<b>Дизель-молоты:</b>			
140501	0,5 т	маш.-ч	<u>27,03</u> -
140502	1,25 т	маш.-ч	<u>40,41</u> -
140503	1,8 т	маш.-ч	<u>56,77</u> -
140504	2,5 т	маш.-ч	<u>70,67</u> -
140505	3,5 т	маш.-ч	<u>88,05</u> -
140506	5 т	маш.-ч	<u>90,15</u> -
140507	Гидромолоты Hydrohammer IHC S-200	маш.-ч	<u>4361,82</u> 17,84
140508	Гидромолот на базе экскаватора	маш.-ч	<u>793,53</u> 16,44
140510	Установка статического задавливания свай типа Still Worker WP-150 C/W TE200	маш.-ч	<u>3620,61</u> 15,42
140511	Установка для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м <sup>3</sup> (БСО-1,7)	маш.-ч	<u>368,90</u> 36,70

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной:</b>			
140601	до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.-ч	<u>544,74</u> 25,10
140602	до 24 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	<u>166,23</u> 14,40
<b>Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной:</b>			
140603	до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.-ч	<u>459,17</u> 25,10
140604	до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч	<u>218,17</u> 13,50
140605	до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.-ч	<u>1002,44</u> 25,10
<b>Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной:</b>			
140610	до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	<u>586,43</u> 25,10
140611	до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.-ч	<u>1180,66</u> 25,10
<b>Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной:</b>			
140620	до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	<u>506,87</u> 25,10
140621	до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч	<u>422,01</u> 13,50
140622	Установки буровые с крутящим моментом 150-250 кНм	маш.-ч	<u>3398,09</u> 27,90
140623	Установки буровые с крутящим моментом 250-350 кНм	маш.-ч	<u>4604,70</u> 27,90
140625	Установка буровая самоходная IPC Drill 1200	маш.-ч	<u>1220,97</u> 27,90
140650	Установки электроимпульсные для устройства уширений грунтовых свай	маш.-ч	<u>2258,36</u> 30,84
<b>Установки с плоским грейфером:</b>			
140701	для проходки траншей	маш.-ч	<u>227,88</u> 25,10
140702	на напорной штанге для устройства сооружений типа «стена в грунте»	маш.-ч	<u>356,12</u> 25,10
140703	Установки типа "Mait HR 260" с гидравлическим грейфером размером 600-800x3000 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш.-ч	<u>3745,07</u> 29,82
140704	Установки типа "Mait HR 260" с гидравлическим грейфером размером 1000x2500 мм для работы по технологии "стена в грунте"	маш.-ч	<u>3945,16</u> 29,82
140800	Установки промышленные передвижные (парообразователи)	маш.-ч	<u>731,25</u> 14,40
140901	Насосы для подмыва грунта, подача 60 м <sup>3</sup> /ч, напор 165 м	маш.-ч	<u>61,85</u> 10,06
141000	Грейфер широкозахватный на базе экскаватора для проходки траншей противofильтрационных завес	маш.-ч	<u>334,59</u> 17,84
141100	Барражная машина	маш.-ч	<u>735,78</u> 25,10
141200	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	маш.-ч	<u>915,50</u> 15,42
141300	Установки для устройства лучевых дренажных скважин	маш.-ч	<u>392,54</u> 15,42
141400	Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т	маш.-ч	<u>285,85</u> 17,84
141420	Комплекс стволопроходческий VSM 7700/5500 фирмы "Herrenknecht AG"	маш.-ч	<u>14263,19</u> 98,86
141421	Комплекс инъекционный IPC GI ET 8	маш.-ч	<u>149,80</u> 21,66

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<i>Раздел 33. «Механизированный инструмент и прочие машины» изложить в следующей редакции:</i>			
330100	Аппараты дробеструйные	маш.-ч	<u>28,73</u> -
<i>Дрели:</i>			
330202	пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	<u>1,42</u> -
330206	электрические	маш.-ч	<u>1,95</u> -
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	<u>34,55</u> 11,60
330211	Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические	маш.-ч	<u>22,95</u> -
330212	Машины сверлильные пневматические	маш.-ч	<u>1,00</u> -
<i>Машины шлифовальные:</i>			
330301	электрические	маш.-ч	<u>5,13</u> -
330302	угловые	маш.-ч	<u>1,78</u> -
330303	пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	<u>1,42</u> -
330304	пневматические	маш.-ч	<u>31,02</u> -
330305	Машина шлифовально-полировальная пневматическая для обработки гранитных изделий	маш.-ч	<u>9,46</u> -
330306	Машины отрезные фирмы "Hilti"	маш.-ч	<u>3,53</u> 0,68
330400	Машины электрозачистные	маш.-ч	<u>10,67</u> -
330500	Машины листогибочные специальные (вальцы)	маш.-ч	<u>14,38</u> -
330600	Машины для райберовки отверстий	маш.-ч	<u>6,80</u> -
330601	Машина установочная CLX (линия Ancon)	маш.-ч	<u>231,42</u> 13,50
330602	Машина ковочная CLX (линия Ancon)	маш.-ч	<u>218,22</u> 13,50
330603	Машина резьбонарезная CLX (линия Ancon)	маш.-ч	<u>201,07</u> 13,50
330700	Молотки клепальные	маш.-ч	<u>5,12</u> -
330702	Молотки рубильные пневматические	маш.-ч	<u>2,91</u> -
<i>Молотки при работе от стационарных компрессорных станций:</i>			
330801	чеканочные	маш.-ч	<u>6,53</u> -
330802	отбойные пневматические	маш.-ч	<u>15,29</u> -
<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций:</i>			
330803	чеканочные	маш.-ч	<u>1,09</u> -
330804	отбойные пневматические	маш.-ч	<u>1,53</u> -
330808	Скрепки пневматические	маш.-ч	<u>5,93</u> -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Ножницы:</b>			
330900	листовые кривошипные гильотинные	маш.-ч	70,00 -
330901	электрические	маш.-ч	33,59 -
<b>Станок:</b>			
331001	строгальный по металлу	маш.-ч	2,22 -
331002	сверлильный	маш.-ч	2,36 -
331003	фрезерный	маш.-ч	21,99 11,60
331004	токарно-винторезный	маш.-ч	19,76 11,60
331005	трубоотрезной	маш.-ч	52,61 11,60
331006	трубонарезной	маш.-ч	30,46 11,60
331007	плоско-шлифовальный с крестовым столом и горизонтальным шпинделем высокой точности	маш.-ч	52,02 10,06
331008	для рубки арматуры	маш.-ч	28,63 -
331009	для гибки арматуры	маш.-ч	2,33 -
331012	для гибки арматуры с электронным блоком СМЖ-179 А	маш.-ч	29,74 11,60
331013	профилегибочный гидравлический НПК-100	маш.-ч	292,08 11,60
331014	для гибки и резки арматуры ICARO P-55	маш.-ч	14,00 10,06
331010	для резки керамики	маш.-ч	20,18 13,56
331011	для резки огнеупоров, диаметр диска до 500 мм	маш.-ч	65,45 13,56
331021	электрический для резки стержневой арматуры	маш.-ч	8,16 -
331022	фальцпрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощностью 1,1 кВт	маш.-ч	10,70 -
<b>Трамбовки пневматические при работе от:</b>			
331100	передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0,55 -
331101	стационарного компрессора	маш.-ч	4,91 -
331103	Трамбовки электрические	маш.-ч	6,70 -
331104	Трамбовки бензиновые	маш.-ч	15,34 -
331110	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания фирмы "DYNAPAC", модель HL 700	маш.-ч	44,75 -
331200	Установки электрометаллизационные	маш.-ч	74,24 25,10
331300	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	маш.-ч	4,14 -
331301	Вентилятор радиальный общего назначения, производительностью 15000 м <sup>3</sup> /час	маш.-ч	3,42 -
331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	2,70 -
331400	Станок камнерезный универсальный	маш.-ч	30,40 10,06
331410	Аппарат пескоструйный при работе от компрессора, давлением 0,6 МПа (6 ат)	маш.-ч	17,95 -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	6,46 -
331420	Электрокалориферы	маш.-ч	19,20 -
331430	Грохоты инерционные среднего типа	маш.-ч	12,09 -
331431	Дробилка молотковая	маш.-ч	23,21 10,06
331440	Пила маятниковая для резки металлопроката	маш.-ч	1,30 -
331441	Рубанок электрический	маш.-ч	7,01 -
331442	Лобзики электрические	маш.-ч	0,95 -
<b>Перфораторы:</b>			
331450	пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,63 -
331451	электрические	маш.-ч	2,08 -
331452	пневматические	маш.-ч	12,43 -
<b>Молоток клепальный пневматический при работе от:</b>			
331461	стационарных компрессорных станций	маш.-ч	12,34 -
331462	передвижных компрессорных станций	маш.-ч	24,34 -
331481	Машины пневматические ПУМ-3	маш.-ч	91,13 -
<b>Пила:</b>			
331531	дисковая электрическая	маш.-ч	0,95 -
331532	цепная электрическая	маш.-ч	3,27 -
331533	отрезная электрическая Makita 2414 NB	маш.-ч	2,88 -
331534	ленточная с поворотной пилорамой	маш.-ч	3,31 -
331541	Станок точильный двусторонний	маш.-ч	14,45 10,06
331542	Станки для заточки бурового инструмента	маш.-ч	14,45 -
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш.-ч	2,41 -
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш.-ч	1,25 -
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	5,09 -
331701	Установки для приготовления клея	маш.-ч	15,20 -
331721	Пистолеты строительно-монтажные	маш.-ч	8,70 -
331722	Мешалки электрические с перфорированным барабаном, 250 л	маш.-ч	3,45 -
331801	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.-ч	17,30 11,60
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш.-ч	10,96 10,06
332001	Машины арматурно-навивочные для резервуаров до 10000 м <sup>3</sup>	маш.-ч	100,80 -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Установки:</b>			
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> -
332142	для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	маш.-ч	<u>56,49</u> 11,60
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>36,20</u> 1,00
332223	Аппарат для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	маш.-ч	<u>22,22</u> -
332224	Аппараты для снятия и измельчения старых, дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	маш.-ч	<u>27,44</u> -
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>49,70</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>18,21</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>39,50</u> -
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	маш.-ч	<u>4,44</u> -
333602	Электрофен TRIAC, 1,6 кВт	маш.-ч	<u>15,66</u> -
333611	Автомат горячего воздуха "Ляйстер Варимат V", 4,6 кВт	маш.-ч	<u>1,26</u> -
333700	Термоотбойник для обработки изверженных пород	маш.-ч	<u>26,30</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> -
339904	Плиткорез MAKITA RH 4101	маш.-ч	<u>9,97</u> -



Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
<b>Раздел 39. «Импортные маломеханизированные машины и инструмент» изложить в следующей редакции:</b>			
<b>Электростанция:</b>			
390401	«ДЖЕНСЕТ»	маш.-ч	<u>21,87</u> 1,29
390405	«Хонда»	маш.-ч	<u>12,18</u> 0,76
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	Автобетононасосы, производительность 110 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	<u>627,78</u> 13,50
391603	Мотопомпа бензиновая SDMO-ST 3,6 Н, производительностью 58 м <sup>3</sup> /час, высота подъема 30 м, глубина всасывания 8 м	маш.-ч	<u>13,42</u> 3,32
391701	Компрессор «ATLAS COPCO»	маш.-ч	<u>126,72</u> 7,61
391702	Компрессор «ИНГЕРЗОЛЬ - РАНД»	маш.-ч	<u>73,10</u> 14,40
391711	Компрессоры «XANS-175Dd»	маш.-ч	<u>160,08</u> 15,61
<b>Компрессоры передвижные:</b>			
391751	«ATLAS COPCO» XRHS-485 или аналогичного типа, давление 2,0 МПа, производительность 60 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	<u>203,20</u> 15,61
391752	«ATLAS COPCO» или аналогичного типа, давление до 2,5 МПа, производительность до 34 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	<u>525,31</u> 10,06
392101	Пневмопробойник «Мини Олимп»	маш.-ч	<u>171,00</u> -
<b>Пробойник:</b>			
392102	«ГЕРКУЛЕС»	маш.-ч	<u>176,04</u> -
392103	«ГИГАНТ»	маш.-ч	<u>212,80</u> -
392104	«ГОЛИАФ»	маш.-ч	<u>655,51</u> -
<b>Пневмопробойник:</b>			
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> -
<b>Сварочный агрегат:</b>			
392206	«KVH»	маш.-ч	<u>51,84</u> -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
392207	«OMICRON»	маш.-ч	98,85 -
392208	Сварочный агрегат «Ротенбергер»	маш.-ч	36,82 -
392211	Аппарат для ручной сварки полиэтиленовых труб «встык» «PIPEFUSE» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	14,85 -
392212	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб «встык» «PROTOFUSE» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	26,25 -
392213	Аппарат для автоматической сварки полиэтиленовых труб «встык» «PLASTIFUSE» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	56,22 -
392217	Сварочная установка «WIDOS»-Polypress 4600 для стыковой сварки полиэтиленовых труб диаметром 75-250 мм	маш.-ч	25,34 -
Горелка сварочная:			
392221	К345-10 с адаптером	маш.-ч	0,98 -
392222	«Magnum 200» с редуктором	маш.-ч	0,78 -
392251	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	маш.-ч	15,13 -
392255	Генератор напряжения «PLUTONARC» фирмы «SAURON» или аналогичного типа	маш.-ч	18,93 -
392260	Сварочный аппарат для сварки оптических кабелей Sumitomo Type 37 со скалывателем	маш.-ч	12,14 -
392311	Установки «CABLEJET» фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	маш.-ч	130,45 -
392401	Радиостанции «Motorola»	маш.-ч	1,70 -
392501	Тележки кабельные «ЛТС-ЕКО»	маш.-ч	9,25 -
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	маш.-ч	155,80 -
393002	Фотолаборатория типа «Solus Schall»	маш.-ч	43,55 -
393003	Котел КДМ-150	маш.-ч	51,00 1,00
393005	Аппарат для нанесения грунтовок «Глория»	маш.-ч	9,74 -
393007	Аппарат горячего воздуха «Hot-Dog»	маш.-ч	51,37 -
393008	Нарезчик швов CP-15.2 Д	маш.-ч	232,15 -
393009	Фреза «Wirtgen»	маш.-ч	179,38 41,05
393012	Фреза самоходная дорожная "WIRTGEN W 35 DC"	маш.-ч	208,91 13,50
393010	Нарезчик швов FS-520	маш.-ч	19,04 -
393011	Установка рентгеновская самоходная «КРОУЛЕР»	маш.-ч	127,56 -
Механизм подачи проволоки:			
393101	с приводным роликом LN-27	маш.-ч	4,40 -
393102	LN-23P	маш.-ч	4,74 -
393301	Локационная система «ECLIPSE»	маш.-ч	63,76 13,50
Ножницы:			
394001	гилютинные механические для полиэтиленовых труб диаметром 110-225 мм	маш.-ч	38,90 -
394002	ручные с храповым механизмом для полиэтиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	9,57 -

Шифр ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
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:			
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> -