

Заместитель министра
регионального развития
Российской Федерации
К.Ю. Королевский
_____ 2010 г.

Приложение №1
к приказу Министерства
регионального развития
Российской Федерации
от «__» _____ 2010 г. №__

ИЗМЕНЕНИЯ 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 и дополнения:

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
|--|---------------------------------|---------------|--|
| <i>Раздел 01. «Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные» читать в следующей редакции:</i> | | | |
| Раздел 01. Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные | | | |
| 010101 | Автоцементовозы 13 т | маш.-ч | <u>122,18</u> 11,60 |
| 010201 | Прицепы тракторные 2 т | маш.-ч | <u>4,01</u> - |
| 010202 | Прицепы тракторные 6,5 т | маш.-ч | <u>10,80</u> - |
| Цистерны прицепные: | | | |
| 010203 | 2,5 м ³ | маш.-ч | <u>14,31</u> - |
| 010204 | 5 м ³ | маш.-ч | <u>22,15</u> - |
| Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве: | | | |
| 010301 | 59 кВт (80 л.с.) | маш.-ч | <u>77,20</u> 13,50 |
| 010302 | 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | <u>91,42</u> 14,40 |
| 010303 | 96 кВт (130 л.с.) | маш.-ч | <u>124,80</u> 14,40 |
| 010304 | 121 кВт (165 л.с.) | маш.-ч | <u>156,90</u> 14,40 |
| 010305 | 132 кВт (180 л.с.) | маш.-ч | <u>158,40</u> 14,40 |
| 010306 | 228 кВт (310 л.с.) | маш.-ч | <u>275,26</u> 15,42 |
| Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: | | | |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|--|---------|---|
| | | | цена руб. ----- Оплата труда машинистов руб. |
| 010311 | 59 кВт (80 л.с.) | машл.-ч | 77,20 13,50 |
| 010312 | 79 кВт (108 л.с.) | машл.-ч | 83,10 14,40 |
| 010313 | 96 кВт (130 л.с.) | машл.-ч | 113,45 14,40 |
| 010314 | 121 кВт (165 л.с.) | машл.-ч | 142,61 14,40 |
| 010315 | 132 кВт (180 л.с.) | машл.-ч | 153,97 14,40 |
| 010316 | 228 кВт (310 л.с.) | машл.-ч | 235,40 15,42 |
| Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве: | | | |
| 010401 | 18 кВт (25 л.с.) | машл.-ч | 41,60 11,60 |
| 010402 | 29 кВт (40 л.с.) | машл.-ч | 54,00 11,60 |
| 010403 | 40 кВт (55 л.с.) | машл.-ч | 75,00 11,60 |
| 010404 | 59 кВт (80 л.с.) | машл.-ч | 82,12 13,50 |
| 010405 | 158 кВт (215 л.с.) | машл.-ч | 195,90 14,40 |
| Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства: | | | |
| 010407 | 18 кВт (25 л.с.) | машл.-ч | 37,81 11,60 |
| 010408 | 29 кВт (40 л.с.) | машл.-ч | 49,07 11,60 |
| 010409 | 40 кВт (55 л.с.) | машл.-ч | 66,56 11,60 |
| 010410 | 59 кВт (80 л.с.) | машл.-ч | 74,61 13,50 |
| 010411 | 158 кВт (215 л.с.) | машл.-ч | 178,04 14,40 |
| 010415 | 220 кВт (300 л.с.) | машл.-ч | 243,20 14,40 |
| 010501 | Тракторы лесохозяйственные на гусеничном ходу 58,8 кВт (80 л.с.) | машл.-ч | 110,19 11,60 |
| 010601 | Тележки тракторные 20 т | машл.-ч | 26,87 - |
| 010701 | Тележки тракторные саморазгружающиеся 9 т | машл.-ч | 17,14 - |
| Раздел 11. «Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора» читать в следующей редакции: | | | |
| Раздел 11. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора | | | |
| Автобетоносмесители: | | | |
| 110053 | 4 м ³ | машл.-ч | 143,10 13,50 |
| 110054 | 5 м ³ | машл.-ч | 173,51 13,50 |
| 110055 | 6 м ³ | машл.-ч | 177,59 13,50 |
| 110056 | 7 м ³ | машл.-ч | 184,39 13,50 |
| 110831 | Автобетоносмесители, емкость до 6,3 м ³ | машл.-ч | 105,81 11,60 |
| Бадьи: | | | |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|--|---------|---|
| | | | цена руб. ----- Оплата труда машинистов руб. |
| 110101 | 2 м ³ | маш.-ч | <u>2,00</u> - |
| 110102 | 4 м ³ | маш.-ч | <u>1,66</u> - |
| 110103 | 8 м ³ | маш.-ч | <u>19,06</u> - |
| Бетононасосы при работе на: | | | |
| 110201 | строительстве толщецелей, 10 м ³ /ч (передвижные) | маш.-ч | <u>116,00</u> 16,44 |
| 110210 | гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м ³ /ч | маш.-ч | <u>510,33</u> 25,10 |
| Автобетононасосы: | | | |
| 110211 | 65 м ³ /ч | маш.-ч | <u>283,40</u> 13,50 |
| 110215 | поршневые | маш.-ч | <u>116,00</u> 16,44 |
| 110216 | «Putzmeister», производительность 90 м ³ /ч | маш.-ч | <u>307,13</u> 14,40 |
| 110217 | «Putzmeister», модель М-52, производительность 160 м ³ /ч | маш.-ч | <u>1319,16</u> 13,50 |
| 110218 | «Panwo» ПСР 43Х, производительность 160 м ³ /ч | маш.-ч | <u>610,86</u> 13,50 |
| 110219 | Бетононасос стационарный марки "Sany" ПБТ60С-1816 ДШ | маш.-ч | <u>392,70</u> 13,50 |
| 110220 | Стрела бетонораспределительная марки "Sany" HG32С | маш.-ч | <u>389,60</u> 13,50 |
| 110300 | Малпины 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 | Гидромешалки, 4 м ³ | маш.-ч | <u>26,50</u> 10,06 |
| Растворосмесители для приготовления водоцементных и других растворов: | | | |
| 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 |
| Бетоносмесители гравитационные передвижные: | | | |
| 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 |
| Бетоносмесители гравитационные стационарные: | | | |
| 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 |
| Бетоносмесители принудительного действия передвижные: | | | |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|--|---------|---|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 110810 | 165 л | машл.-ч | 15,19 10,06 |
| 110811 | 250 л | машл.-ч | 21,64 10,06 |
| Бетоносмесители принудительного действия стационарные: | | | |
| 110812 | 375 л | машл.-ч | 22,08 10,06 |
| 110813 | 500 л | машл.-ч | 27,54 10,06 |
| 110814 | 800 л | машл.-ч | 34,64 10,06 |
| 110815 | 1000 л | машл.-ч | 38,57 10,06 |
| Растворосмесители передвижные: | | | |
| 110901 | 65 л | машл.-ч | 12,39 10,06 |
| 110902 | 250 л | машл.-ч | 16,31 10,06 |
| Растворосмесители стационарные: | | | |
| 110903 | 500 л | машл.-ч | 19,97 10,06 |
| 110904 | 800 л | машл.-ч | 43,26 10,06 |
| 110950 | Цемент-пушка | машл.-ч | 74,03 11,60 |
| 110953 | Цемент-пушки при работе от компрессора | машл.-ч | 13,72 7,01 |
| 111000 | Агрегаты для бетонирования стен самоходные | машл.-ч | 78,00 11,60 |
| 111100 | Вибратор глубинный | машл.-ч | 1,90 - |
| 111101 | Вибратор глубинный пневматический | машл.-ч | 1,86 - |
| 111201 | Вибраторы краповые | машл.-ч | 7,50 - |
| 111301 | Вибратор поверхностный | машл.-ч | 0,50 - |
| 111302 | Виброрейка WHETMAN WSHE | машл.-ч | 34,31 - |
| Растворонасосы: | | | |
| 111500 | 1 м ³ /ч | машл.-ч | 15,30 10,06 |
| 111501 | 3 м ³ /ч | машл.-ч | 21,20 12,55 |
| Заводы бетонные инвентарные автоматизированные: | | | |
| 111601 | 30 м ³ /ч | машл.-ч | 746,34 92,80 |
| 111602 | 60 м ³ /ч | машл.-ч | 832,30 104,40 |
| 111603 | 120 м ³ /ч | машл.-ч | 1431,62 150,80 |
| 111604 | 240 м ³ /ч | машл.-ч | 1687,39 162,40 |
| 111605 | Заводы бетонные инвентарные 7,5 м ³ /ч на строительстве мостов и труб | машл.-ч | 360,77 81,20 |
| 111901 | Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой | машл.-ч | 11,44 7,01 |
| 112002 | Установка для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м ³ /ч, см-кость 2,5 м ³ | машл.-ч | 12,53 7,61 |
| 112003 | Установка по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м ³ /мин | машл.-ч | 10,64 - |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|--|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 112010 | Комплекс бентонито-смесительный на базе автомобиля КамАЗ | машл.-ч | 215,09 13,50 |
| 112011 | Комплекс оборудования для приготовления бентонитового раствора производительностью 30 м³/час | машл.-ч | 640,89 31,86 |
| Раздел 12. «Машины для дорожного и аэродромного строительства» читать в следующей редакции: | | | |
| Раздел 12. Машины для дорожного и аэродромного строительства | | | |
| Автогудронаторы: | | | |
| 120101 | 3500 л | машл.-ч | 120,00 23,19 |
| 120102 | 7000 л | машл.-ч | 118,68 25,10 |
| 120103 | на базе автомобиля КАМАЗ-54115, СКД-100 12 т | машл.-ч | 458,87 20,70 |
| 120120 | на базе Volvo Fee 42 R, 240 л.с. | машл.-ч | 690,46 23,20 |
| 120140 | Смеситель-укладчик ДА-74 Шлемат на базе автомобиля MAN, мощностью 272 л.с. | машл.-ч | 458,72 27,00 |
| Автогрейдеры: | | | |
| 120201 | легкого типа 66,2 кВт (90 л.с.) | машл.-ч | 108,70 14,40 |
| 120202 | среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | машл.-ч | 123,00 13,50 |
| 120203 | тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.) | машл.-ч | 356,43 14,40 |
| 120210 | MOD BG 1A-3 | машл.-ч | 558,00 16,44 |
| 120211 | ШЗМ BG 190 т 1A-4 | машл.-ч | 604,67 13,50 |
| Грейдеры прицепные: | | | |
| 120301 | среднего типа | машл.-ч | 32,00 13,50 |
| 120302 | тяжелого типа | машл.-ч | 28,60 13,50 |
| 120400 | Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.) | машл.-ч | 131,30 14,40 |
| 120500 | Гудронаторы ручные | машл.-ч | 17,20 - |
| 120600 | Заливщик швов на базе автомобиля | машл.-ч | 175,25 11,60 |
| 120651 | Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч | машл.-ч | 2941,50 234,00 |
| Катки дорожные прицепные кулачковые: | | | |
| 120701 | 8 т | машл.-ч | 3,58 - |
| 120702 | 17 т | машл.-ч | 14,02 - |
| 120703 | 28 т | машл.-ч | 18,07 - |
| Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу: | | | |
| 120710 | 12,5 т | машл.-ч | 24,50 - |
| 120711 | 25 т | машл.-ч | 39,80 - |
| 120712 | 50 т | машл.-ч | 68,98 - |
| Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом: | | | |
| 120801 | 15 т | машл.-ч | 218,38 14,40 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|---|---------|---|
| | | | цена руб. ----- Оплата труда машинистов руб. |
| 120802 | 25 т | мапп.-ч | 308,21 14,40 |
| 120803 | 35 т | мапп.-ч | 281,83 14,40 |
| 120841 | Катки дорожные прицепные гладкие 5 т | маш.-ч | 22,37 - |
| Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами массой: | | | |
| 120903 | 6 т | маш.-ч | 73,99 11,60 |
| 120904 | 10 т | маш.-ч | 163,90 11,60 |
| Катки дорожные самоходные гладкие: | | | |
| 120906 | 8 т | мапп.-ч | 75,00 11,60 |
| 120907 | 13 т | мапп.-ч | 121,00 14,40 |
| 120908 | 18 т | мапп.-ч | 141,34 14,40 |
| 120912 | Катки дорожные самоходные гладкие типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» 13 т | маш.-ч | 150,58 13,50 |
| 120909 | Каток самоходный ДУ-84, гладковальцовый, 14 т | маш.-ч | 197,00 13,50 |
| 120913 | Каток самоходный ДУ-48, гладковальцовый | маш.-ч | 124,70 13,50 |
| 120905 | Катки дорожные самоходные гладковальцовые типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т | мапп.-ч | 153,02 13,50 |
| 120919 | Катки дорожные самоходные комбинированные Hamh HD 110K | мапп.-ч | 430,69 14,40 |
| 120921 | Катки дорожные самоходные комбинированные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,0 т | мапп.-ч | 61,84 11,60 |
| 120922 | Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 7,1 до 10 т | маш.-ч | 136,18 13,50 |
| 120931 | Катки дорожные самоходные tandemные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т | маш.-ч | 59,81 11,60 |
| 120932 | Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 7,3 т | маш.-ч | 103,91 13,50 |
| 120933 | Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» от 12,2 до 14,2 т | мапп.-ч | 160,70 13,50 |
| 120935 | Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150TT, массой 14,3 т (115,6 т.с.) | мапп.-ч | 437,64 13,50 |
| Катки на пневмоколесном ходу: | | | |
| 120910 | 16 т | мапп.-ч | 156,32 14,40 |
| 120911 | 30 т | маш.-ч | 206,01 14,40 |
| 120914 | Катки на пневмоколесном ходу ДУ-100 | маш.-ч | 197,43 14,40 |
| Катки дорожные самоходные вибрационные, масса: | | | |
| 120951 | до 8 т | маш.-ч | 59,10 10,06 |
| 120952 | более 8 т | мапп.-ч | 79,20 14,50 |
| 120900 | Катки дорожные самоходные вибрационные Bomag BW 151-AD2 | мапп.-ч | 233,35 14,40 |
| 120901 | Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т | мапп.-ч | 36,54 10,06 |
| 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 т.с.) | маш.-ч | 544,27 13,50 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|---|----------------|---|
| | | | цена руб. ----- Оплата труда машинистов руб. |
| 120920 | Катки самоходные вибрационные двухвальцовые с гладкими вальцами комбинированного действия массой 16 т | машл.-ч | 244,99 11,60 |
| 120923 | Катки дорожные самоходные вибрационные гладковальцовые Bomag BW-164-AD2 | машл.-ч | 300,53 14,40 |
| 120924 | Каток вибрационный SD-120 | машл.-ч | 425,80 14,40 |
| 120925 | Каток дорожный вибрационный Hamm HD-130 | машл.-ч | 202,01 13,50 |
| Котлы битумные: | | | |
| 121001 | стационарные 15000 л | машл.-ч | 164,18 11,60 |
| 121002 | электрические 1000 л | машл.-ч | 28,87 - |
| 121011 | передвижные 400 л | машл.-ч | 30,00 - |
| 121012 | передвижные 1000 л | машл.-ч | 50,00 - |
| 121020 | Автобигумовоз, 15 т | машл.-ч | 186,36 11,60 |
| 121030 | Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л | машл.-ч | 44,44 - |
| Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах: | | | |
| 121101 | для отделки цементно-бетонных покрытий | машл.-ч | 127,35 21,66 |
| 121102 | профилировщики оснований | машл.-ч | 83,99 14,40 |
| 121103 | распределители цементобетона | машл.-ч | 85,61 14,40 |
| 121200 | нарезчики швов в свежеложенном цементно-бетоне | машл.-ч | 245,65 13,50 |
| Нарезчики швов: | | | |
| 121201 | в затвердевшем бетоне | машл.-ч | 320,70 17,40 |
| 121202 | дисковые | машл.-ч | 320,70 17,40 |
| 121203 | Станок для фрезерования поверхности FE 32 | машл.-ч | 51,29 - |
| 121204 | Малшина для разделки швов и трещин CRF 60 B | машл.-ч | 73,45 - |
| 121205 | Нарезчики швов CF 15 B | машл.-ч | 66,01 - |
| 121206 | Нарезчик швов CF-6020 D | машл.-ч | 270,42 25,10 |
| 121211 | Нарезчик швов в асфальтобетонном покрытии | машл.-ч | 245,65 13,50 |
| 121212 | Нарезчик швов CIDIMA CF 2116D | машл.-ч | 111,32 13,50 |
| 121213 | Нарезчик швов Cedima, диск 350-450мм, глубина реза 170 мм | машл.-ч | 13,90 - |
| Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта: | | | |
| 121301 | нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечные | машл.-ч | 430,68 25,10 |
| 121302 | нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные | машл.-ч | 558,28 25,10 |
| 121303 | нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольные и поперечные | машл.-ч | 382,41 25,10 |
| 121304 | бетоноукладчики со скользящими формами | машл.-ч | 933,36 25,10 |
| 121305 | кошвейеры-перегрузатели | машл.-ч | 53,07 - |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|---|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 121306 | машины для нанесения пленкообразующих материалов | машт.-ч | 215,94 13,50 |
| 121307 | оборудование асфальтоукладочное | машт.-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 | машт.-ч | 39,41 - |
| 121312 | финишеры трубчатые | машт.-ч | 189,27 13,50 |
| 121230 | Бетоноукладчик-планировщик со скользящими формами GOMACO GT-3200 | машт.-ч | 2487,26 28,92 |
| Машины дорожные комбинированные, мощностью: | | | |
| 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 | машт.-ч | 63,64 13,50 |
| 121500 | Трамбовки на базе трактора Т-130.1.Г | машт.-ч | 182,81 11,60 |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного мастера) | машт.-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 Unimog U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощностью 114 л.с. | машт.-ч | 198,89 20,12 |
| 121607 | Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 F1 | машт.-ч | 897,33 30,84 |
| 121602 | Вакуумно-подметальная машина | машт.-ч | 161,36 13,50 |
| 121603 | Малогабаритная 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 суппильные типа ДЕНТ Н-2500 S | машт.-ч | 304,23 13,50 |
| 121702 | Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800 | машт.-ч | 159,91 13,50 |
| 121805 | Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля | машт.-ч | 247,16 27,90 |
| 121904 | Установки мобильные для очистки трещин | маш.-ч | 37,65 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 | 68,86 - |
| Распределители: | | | |
| 121804 | щебня типа SS 25/80 | маш.-ч | 354,70 13,50 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---------------------------------------|--|---------|---|
| | | | цена руб. ----- Оплата труда машинистов руб. |
| 121806 | плесня ППД-3,5 | машл.-ч | 67,18 18,14 |
| 121801 | плесня и гравия | машл.-ч | 201,46 13,50 |
| 121802 | цемента | машл.-ч | 202,90 11,60 |
| 121803 | каменной мелочи | машл.-ч | 116,64 13,50 |
| Снегоочистители на автомобиле: | | | |
| 121901 | плужные | машл.-ч | 97,50 11,60 |
| 121902 | пнекороторные | машл.-ч | 311,97 11,60 |
| 121903 | Снегоуборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.) | машл.-ч | 7,02 - |
| 121920 | Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу | машл.-ч | 256,95 13,50 |
| 122000 | Укладчики асфальтобетона | машл.-ч | 195,20 14,40 |
| 122001 | Укладчик литого асфальтобетона типа GEB 8000 т с шириной укладки от 2,25 до 8 м | машл.-ч | 680,14 13,50 |
| 122002 | Укладчики асфальтобетона малых типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELLE" с шириной укладки от 1,1 до 4,75 м | машл.-ч | 698,33 16,44 |
| 122003 | Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELLE" с шириной укладки до 6,5 м | машл.-ч | 1024,46 16,44 |
| 122004 | Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров типа асфальтоукладчиков фирмы "VOGELLE" с шириной укладки более 6,5 м | машл.-ч | 1675,37 16,44 |
| 122005 | Асфальтоукладчик Voge Super 1900-2 с питой AB 600 | машл.-ч | 1168,09 16,44 |
| 122006 | Комплексы машин "REMIXER 4500" и нагреватель "TIM 4500" фирмы "WIRTGEN" | машл.-ч | 3225,25 69,44 |
| 122013 | Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200 | машл.-ч | 2219,49 31,34 |
| 122011 | Нагреватель асфальтобетонного покрытия Ecoheater Kaph 8.5, предварительный | машл.-ч | 4256,65 25,10 |
| 122007 | Установки для транспортировки литого асфальтобетона типа "Koher" | машл.-ч | 560,70 13,50 |
| 122012 | Установка для терморисайклинга дорожного покрытия Ремиксер Roadmix - KRM 4500 | машл.-ч | 1549,64 42,42 |
| 122008 | Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м ³ | машл.-ч | 335,26 14,40 |
| 122009 | Машина плавлено-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DII, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.) | машл.-ч | 124,41 13,50 |
| 122010 | Машина плавлено-заливочная "Cimline" MAGMA-110 DIIC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.) | машл.-ч | 161,41 13,50 |
| Установки для приготовления: | | | |
| 122100 | групповых емкостей 116 кВт (158 л.с.) | машл.-ч | 343,80 25,10 |
| 122101 | битумной эмульсии 3 т/ч | машл.-ч | 222,18 40,05 |
| 122102 | поверхностно-активных добавок | машл.-ч | 81,90 24,45 |
| 122103 | битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч | машл.-ч | 2175,69 21,65 |
| 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 | машл.-ч | 325,87 13,50 |
| Фрезы навесные: | | | |
| 122201 | на тракторе 121 кВт (165 л.с.) (дорожные) | машл.-ч | 312,93 15,42 |
| 122202 | без трактора (болотные) | машл.-ч | 8,20 - |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|---|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 122203 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства | машл.-ч | 350,00 17,40 |
| 122204 | Фрезы самоходные дорожные типа фрез фирмы "WIRTGEN" с шириной барабана 350 - 1000 мм | машл.-ч | 1411,44 13,50 |
| 122205 | Фрезы самоходные дорожные типа фрез фирмы "WIRTGEN" с шириной барабана 1900 - 2010 мм | машл.-ч | 5320,05 13,50 |
| 122206 | Фреза-ресайклер дорожная ROADTECH RX 700 | машл.-ч | 2818,25 30,84 |
| 122207 | Регенератор-смеситель марки "Caterpillar RM-500", ширина фрезерования 2438 мм | машл.-ч | 2123,01 13,50 |
| Установка холодного фрезерования шириной барабана: | | | |
| 122221 | 1000 мм | машл.-ч | 350,00 17,40 |
| 122222 | 2000 мм | машл.-ч | 450,00 17,40 |
| 122301 | Трактор с плетками дорожными навесными | машл.-ч | 62,30 11,60 |
| 122401 | Парообразователи прицепные | машл.-ч | 100,50 - |
| 122601 | Разогреватели асфальтобетонных покрытий | машл.-ч | 105,50 15,20 |
| 122801 | Виброплита с двигателем внутреннего сгорания | машл.-ч | 60,00 - |
| 122899 | Виброплита | машл.-ч | 9,16 - |
| Раздел 13. «Машины в транспортном строительстве» читать в следующей редакции: | | | |
| Раздел 13. Машины в транспортном строительстве | | | |
| Автомотрисы: | | | |
| 130100 | монтажные | машл.-ч | 304,00 21,20 |
| 130110 | тяжелого типа (тягового модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200кВт (272л.с) (АТТ) | машл.-ч | 794,08 25,10 |
| 130170 | для работы на компактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС) | машл.-ч | 425,57 25,10 |
| 130171 | Автомотриса дизельная монтажная с устройством пневмового бурения АДМ-1,5Б | машл.-ч | 724,63 25,10 |
| 130200 | Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции) | машл.-ч | 510,30 27,00 |
| 130300 | Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог | машл.-ч | 25,10 - |
| 130400 | Дозировщики тракторные | машл.-ч | 152,33 14,40 |
| Дрезины широкой колеи с краном: | | | |
| 130501 | 1 т | машл.-ч | 173,40 23,18 |
| 130502 | 3,5 т | машл.-ч | 252,40 27,00 |
| 130503 | Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой | машл.-ч | 95,21 25,10 |
| 130601 | Краны козловые двухконсольные для работы на звеносборочных базах, 10 т | машл.-ч | 73,11 11,60 |
| 130651 | Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т | машл.-ч | 66,68 7,61 |
| Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м: | | | |
| 130701 | на деревянных пропалах | машл.-ч | 510,30 35,68 |
| 130702 | на железобетонных пропалах | машл.-ч | 682,10 35,68 |
| 130800 | Линии звеносборочные поточные полуавтоматические | машл.-ч | 293,80 27,00 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|--|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 130901 | Машины для балластировки железнодорожного пути | мапл.-ч | 718,00 53,51 |
| Машины для монтажа контактной сети при работе: | | | |
| 131001 | «с поля» | мапл.-ч | 210,00 13,50 |
| 131002 | «с пути» | маш.-ч | 400,00 13,50 |
| Машины для монтажа контактной сети при работе «в окно» с пути: | | | |
| 131010 | модули универсальные строительно-монтажные (раскаточные), 100 кВт (136 п.с) для работ на контактной сети (УСММ КС-РМ-30) | маш.-ч | 451,53 25,10 |
| 131020 | комплексы машин для раскатки и ашкеровки проводов по опорам контактной сети (тепловоз, раскаточный модуль, 2 вагона, автомотриса) | маш.-ч | 1315,91 73,38 |
| 131025 | комплексы машин для монтажа и регулировки контактной сети (2 вагона, автомотриса) | мапл.-ч | 864,38 48,28 |
| 131100 | Машины для подбивки лопат с пневматическими подбойками | мапл.-ч | 250,00 27,00 |
| Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе: | | | |
| 131201 | «с поля» | мапл.-ч | 338,00 30,83 |
| 131202 | «с пути» | маш.-ч | 663,00 35,68 |
| Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы с буровой установкой: | | | |
| 131205 | (без крапа-манипулятора) (ССММ КС - ОБЖД-30) | маш.-ч | 411,28 25,10 |
| 131210 | и крапом-манипулятором (ССММ КС-3) | маш.-ч | 519,87 25,10 |
| Машины и технологические комплексы для устройства фундаментов опор контактной сети при работе «в окно» платформы: | | | |
| 131215 | с вибропогружателем и крапом-манипулятором (ССММ КС - АЗФ-30) | маш.-ч | 535,02 25,10 |
| 131220 | с агрегатом для завинчивания и вибропогружения фундаментных свай и крапом-манипулятором (ССММ КС-2м) | мапл.-ч | 603,14 25,10 |
| 131225 | грузовые с крапом-манипулятором (УСММ КС - ГП-30) | мапл.-ч | 361,83 25,10 |
| 131230 | с бетономесительной установкой (УБПЖ) | мапл.-ч | 275,79 38,60 |
| 131235 | Комплексы машин при работе «в окно» для устройства бетонных фундаментов опор контактной сети (автомотриса тяжелого типа, платформа с бетономесительной установкой, вагон бытовка-мастерская) (СКБР КС) | мапл.-ч | 1500,90 86,88 |
| Комплексы машин при работе «в окно» для устройства свайных фундаментов опор контактной сети методом: | | | |
| 131240 | вибропогружения (платформы: простая, с буровой установкой без крапа-манипулятора, с вибропогружателем, грузовая с крапом-манипулятором; тепловоз) (СКВФ КС) | мапл.-ч | 1693,26 98,48 |
| 131245 | завинчивания (платформа с буровой установкой, платформа с вибропогружателем и гидроракабестаном, вагон мастерская) (СКЗФ КС) | мапл.-ч | 1562,01 73,38 |
| 131300 | Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием | маш.-ч | 190,00 27,00 |
| 131301 | Установка Т-330 для гидропосева многолетних трав на базе автомобиля VOLVO FES 6 | маш.-ч | 548,39 27,90 |
| 131400 | Машины путерихтовочные | маш.-ч | 210,00 13,50 |
| 131421 | Рихтовщик гидравлический | мапл.-ч | 3,00 - |
| 131500 | Мотовозы-электростанции | мапл.-ч | 173,10 23,18 |
| 131600 | Платформы моторные к путеукладчику | мапл.-ч | 625,00 17,84 |
| 131750 | Вышка съезная монтажная | маш.-ч | 0,68 - |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|---|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 131800 | Платформы широкой колеи с роликовым транспортером | машл.-ч | 70,00 - |
| 131901 | Путеподъемники самоходные | машл.-ч | 150,00 20,13 |
| 132001 | Путеукладчики тракторные широкой колеи | машл.-ч | 215,00 40,50 |
| 132100 | Стенды сцепосборочные | машл.-ч | 140,00 - |
| 132200 | Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные | машл.-ч | 2226,06 40,50 |
| 132300 | Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов | машл.-ч | 2412,34 50,20 |
| 132400 | Машины выправочно-подбивочно-отделочные | машл.-ч | 1230,00 81,00 |
| 132501 | Вагоны широкой колеи 20 т | машл.-ч | 4,50 - |
| 132510 | Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ) | машл.-ч | 35,16 - |
| 132515 | Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВСМ-БП) | машл.-ч | 62,54 - |
| 132520 | Вагоны-мастерские (ВСМ-М) | машл.-ч | 70,51 - |
| 132550 | Вагон-самосвал (дмпкар), грузоподъемностью 136 т | машл.-ч | 86,89 2,01 |
| 132560 | Вагонетки узкой колеи | машл.-ч | 1,70 - |
| 132561 | Вагонетки путевые широкой колеи | машл.-ч | 2,20 - |
| 132601 | Платформы широкой колеи 71 т | машл.-ч | 16,64 - |
| 132605 | Платформы узкой колеи | машл.-ч | 13,00 - |
| 132701 | Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.) | машл.-ч | 300,00 23,18 |
| Тепловозы широкой колеи маневровые: | | | |
| 132801 | 552 кВт (750 л.с.) | машл.-ч | 480,00 23,20 |
| 132802 | 735 кВт (1000 л.с.) | машл.-ч | 361,02 23,20 |
| 132803 | 883 кВт (1200 л.с.) | машл.-ч | 597,10 23,20 |
| 133951 | Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовалка) | машл.-ч | 6,40 - |
| 134001 | Станок рельсосверлильный | машл.-ч | 3,00 - |
| 134011 | Станок рельсорезный | машл.-ч | 20,00 - |
| 134021 | Костылезабивщик | машл.-ч | 0,72 - |
| 134031 | Ключ путевой универсальный | машл.-ч | 0,49 - |
| 134033 | Ключи электрические при работе от передвижной электростанции | машл.-ч | 0,25 - |
| 134041 | Шуруповерт | машл.-ч | 3,00 - |
| 134051 | Домкраны путевые | машл.-ч | 6,60 - |
| 134101 | Шпалоподбойка | машл.-ч | 1,50 - |
| 134103 | Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции | машл.-ч | 2,10 - |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|---|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 134201 | Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов | машл.-ч | 110,00 11,60 |
| 134250 | Кабелеукладчик на железнодорожном ходу | машл.-ч | 340,03 36,70 |
| 134301 | Струги путевые | машл.-ч | 87,60 27,00 |
| 134305 | Разгощик гидравлический | машл.-ч | 10,40 - |
| 134402 | Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей | машл.-ч | 0,92 - |
| 134403 | Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей | машл.-ч | 1,13 - |
| 134404 | Комплекс мобильный рельсосварочный, тип МРСК-400 | машл.-ч | 697,86 39,50 |
| Раздел 14. «Машины для свайных работ» читать в следующей редакции: | | | |
| Раздел 14. Машины для свайных работ | | | |
| Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора: | | | |
| 140101 | 0,65 м ³ | машл.-ч | 190,94 16,44 |
| 140102 | 1 м ³ | машл.-ч | 200,67 16,44 |
| 140103 | 1,25 м ³ | машл.-ч | 224,79 16,44 |
| 140110 | Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.) | машл.-ч | 239,25 16,44 |
| Копры гусеничные для свай длиной до: | | | |
| 140201 | 12 м | машл.-ч | 185,55 16,44 |
| 140202 | 20 м | машл.-ч | 254,85 16,44 |
| 140301 | Копры универсальные с дизель-молотом 2,5 т | машл.-ч | 190,00 15,42 |
| Копры универсальные с пневматическим молотом: | | | |
| 140310 | 6 т | машл.-ч | 228,14 15,42 |
| 140311 | 8 т | машл.-ч | 385,97 15,42 |
| Вибропогрузатели: | | | |
| 140401 | высокочастотные для погружения свай до 1,5 т | машл.-ч | 35,00 4,75 |
| 140402 | высокочастотные ICF-14RF | машл.-ч | 856,06 - |
| 140403 | высокочастотные РТС-231ШЗА с гидроприводом Caterpillar-350 | машл.-ч | 546,46 14,40 |
| 140406 | низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т | машл.-ч | 60,00 4,75 |
| 140411 | низкочастотные для погружения свай-оболочек | машл.-ч | 116,28 4,75 |
| Дизель-молоты: | | | |
| 140501 | 0,5 т | машл.-ч | 27,03 - |
| 140502 | 1,25 т | машл.-ч | 40,41 - |
| 140503 | 1,8 т | машл.-ч | 56,77 - |
| 140504 | 2,5 т | машл.-ч | 70,67 - |
| 140505 | 3,5 т | машл.-ч | 88,05 - |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|--|----------------|---|
| | | | цена руб. ----- Оплата труда машинистов руб. |
| 140506 | 5 т | мап. -ч | <u>90,15</u> - |
| 140511 | Установка для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м ³ (БСО-1,7) | мап. -ч | <u>368,90</u> 36,70 |
| Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной: | | | |
| 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 |
| Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной: | | | |
| 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 | мап. -ч | <u>218,17</u> 13,50 |
| 140605 | до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм | мап. -ч | <u>1002,44</u> 25,10 |
| Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной: | | | |
| 140610 | до 20 м, диаметром до 1200 мм | мап. -ч | <u>586,43</u> 25,10 |
| 140611 | до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм | маш. -ч | <u>1180,66</u> 25,10 |
| Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной: | | | |
| 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 |
| Установки с плоским грейфером: | | | |
| 140701 | для проходки трапшей | маш. -ч | <u>227,88</u> 25,10 |
| 140702 | на панорпной штанге для устройства сооружений типа «стена в грунте» | маш. -ч | <u>356,12</u> 25,10 |
| 140703 | Установки типа "Maif 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 "Maif HR 260" с гидравлическим грейфером размером 1000x2500 мм для работы по технологии "стена в грунте" | мап. -ч | <u>3945,16</u> 29,82 |
| 140800 | Установки промышленные передвижные (парообразователи) | мап. -ч | <u>731,25</u> 14,40 |
| 140901 | Насосы для подмыва грунта, подача 60 м ³ /ч, напор 165 м | мап. -ч | <u>61,85</u> 10,06 |
| 141000 | Грейфер широкозахватный на базе экскаватора для проходки трапшей противофильтрационных 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 | мап. -ч | <u>392,54</u> 15,42 |
| 141400 | Свайно-буровая установка на базе крана на гусеничном ходу 25 т | мап. -ч | <u>285,85</u> 17,84 |
| 141420 | Комплексе стволопроходческий VSM 7700/5500 фирмы "Herrenknecht AG" | мап. -ч | <u>14263,19</u> 98,86 |
| 141421 | Комплексе инъекционный IPC GI ET 8 | мап. -ч | <u>149,80</u> 21,66 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
|---|---|---------|--|
| Раздел 15. «Машины для строительства магистральных трубопроводов» читать в следующей редакции: | | | |
| Раздел 15. Машины для строительства магистральных трубопроводов | | | |
| Агрегаты наполнительно-опрессовочные: | | | |
| 150101 | до 70 м ³ /ч | маш.-ч | <u>129,80</u> 10,06 |
| 150102 | до 300 м ³ /ч | маш.-ч | <u>287,99</u> 11,60 |
| 150103 | до 500 м ³ /ч | маш.-ч | <u>422,53</u> 11,60 |
| 150111 | Агрегаты опрессовочные с подачей при наполнении 25 м ³ /ч | маш.-ч | <u>97,60</u> 10,06 |
| Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки: | | | |
| 150201 | на автомобильном прицепе | маш.-ч | <u>118,70</u> 11,60 |
| 150202 | на тракторе 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | <u>133,97</u> 13,50 |
| Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки: | | | |
| 150301 | на автомобильном прицепе | маш.-ч | <u>139,72</u> 11,60 |
| 150302 | на тракторе 132 кВт (180 л.с.) | маш.-ч | <u>242,39</u> 13,50 |
| 150400 | Базы битумоплавильные 8000 л | маш.-ч | <u>628,00</u> 58,00 |
| 150401 | Горелки газопламенные | маш.-ч | <u>3,50</u> - |
| 150411 | Установки битумоплавильные 8000 л | маш.-ч | <u>196,07</u> 23,56 |
| Базы трубосварочные полые для труб диаметром: | | | |
| 150501 | 350-800 мм | маш.-ч | <u>625,35</u> 34,80 |
| 150502 | 1000-1200 мм | маш.-ч | <u>958,16</u> 46,40 |
| 150503 | 1400 мм | маш.-ч | <u>1017,10</u> 46,40 |
| 150601 | Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм | маш.-ч | <u>2229,57</u> 46,40 |
| 150651 | Комплексы машин и механизмов типа «СЕВЕР-1» для электроконтактной сварки труб диаметром 1420 мм | маш.-ч | <u>2318,32</u> 47,12 |
| Трубоукладчики для труб диаметром: | | | |
| 150701 | до 400 мм грузоподъемностью 6,3 т | маш.-ч | <u>160,03</u> 14,40 |
| 150702 | до 700 мм грузоподъемностью 12,5 т | маш.-ч | <u>152,50</u> 14,40 |
| 150703 | 800-1000 мм грузоподъемностью 35 т | маш.-ч | <u>175,35</u> 14,40 |
| 150704 | 1200 мм грузоподъемностью 50 т | маш.-ч | <u>729,08</u> 16,44 |
| 150705 | 1400 мм грузоподъемностью 63-90 т | маш.-ч | <u>771,32</u> 16,44 |
| Краны-трубоукладчики грузоподъемностью: | | | |
| 150707 | 32 т | маш.-ч | <u>482,12</u> 13,50 |
| 150708 | 12 т | маш.-ч | <u>239,44</u> 13,50 |
| Лаборатории для контроля сварных соединений: | | | |
| 150801 | полустационарные | маш.-ч | <u>102,16</u> 14,40 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|---|---------|------------------------------------|
| | | | цена руб. |
| | | | Оплата труда машинистов руб. |
| 150802 | высокопроходимые, передвижные | машт.-ч | 330,91 14,40 |
| Машины для очистки и грунтовки труб диаметром: | | | |
| 150901 | 150-300 мм | машт.-ч | 100,93 25,10 |
| 150902 | 350-500 мм | маш.-ч | 192,70 25,10 |
| 150903 | 600-800 мм | маш.-ч | 242,41 27,90 |
| 150904 | 1000-1200 мм | маш.-ч | 416,72 27,90 |
| 151000 | Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика) | машт.-ч | 65,38 - |
| 151001 | Фиксатор модулей | машт.-ч | 5,44 - |
| Машины изоляционные для труб диаметром: | | | |
| 151101 | до 150 мм | машт.-ч | 63,96 25,10 |
| 151102 | 200-300 мм | маш.-ч | 99,51 25,10 |
| 151103 | 350-500 мм | маш.-ч | 160,15 25,10 |
| 151104 | от 600-800 мм | маш.-ч | 198,44 27,90 |
| 151105 | 1000-1400 мм | машт.-ч | 256,96 27,90 |
| Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром: | | | |
| 151201 | 200-300 мм | машт.-ч | 244,43 25,10 |
| 151202 | 350-500 мм | машт.-ч | 379,18 25,10 |
| 151203 | 600-800 мм | маш.-ч | 432,25 27,90 |
| 151204 | 1000-1200 мм | маш.-ч | 531,85 36,70 |
| 151205 | 1400 мм | маш.-ч | 623,97 36,70 |
| Станки трубогибочные для труб диаметром: | | | |
| 151301 | 200-500 мм | машт.-ч | 91,83 10,06 |
| 151302 | до 1000 мм | машт.-ч | 151,48 10,06 |
| 151303 | 1200-1400 мм | машт.-ч | 908,40 13,50 |
| 151306 | Станки трубогибочные с электроприводом для труб диаметром до 150 мм | маш.-ч | 85,20 13,56 |
| 151401 | Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм | маш.-ч | 35,16 - |
| Установки горизонтального бурения для труб диаметром: | | | |
| 151501 | 325-630 мм | маш.-ч | 194,23 14,40 |
| 151502 | 720-1020 мм | машт.-ч | 232,91 14,40 |
| 151503 | 1220-1420 мм | машт.-ч | 246,03 16,44 |
| 151504 | 1700 мм | машт.-ч | 781,00 16,44 |
| 151550 | Установка I ПБ "Astec" DD-6 | маш.-ч | 3222,33 40,00 |
| 150001 | Установка I ПБ "Astec" DD-3238 | маш.-ч | 1895,35 38,98 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|--|---------|---|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 150004 | Установка смесительно-регенерационная "Astec MPR 6000", производительностью 1893 л/мин | машл.-ч | 1660,58 27,90 |
| 150005 | Установка ГНБ "Vermeer Navigator" D 36x50, тяговым усилием 16 тс (156,91 кН) | машл.-ч | 1410,29 14,40 |
| 150002 | Установка ГНБ "Vermeer Navigator" D 80x100, тяговым усилием до 36 тс (353,04 кН) | машл.-ч | 2957,24 27,90 |
| 150003 | Установка ГНБ "Vermeer Navigator" D 300x500, тяговым усилием до 150 тс (1471 кН) | машл.-ч | 6264,12 29,82 |
| 151600 | Установки для открытого водоотлива на базе трактора 700 м ³ /час | машл.-ч | 162,00 13,50 |
| 151700 | Установки для подогрева стыков | машл.-ч | 36,90 11,60 |
| Установки для подогрева стыков труб диаметром: | | | |
| 151701 | 200 мм | машл.-ч | 2,15 - |
| 151702 | 300 мм | машл.-ч | 3,19 - |
| 151703 | 350-400 мм | машл.-ч | 4,08 - |
| 151705 | 500-600 мм | машл.-ч | 6,74 - |
| 151707 | 700-800 мм | машл.-ч | 8,59 - |
| 151709 | 1000 мм | машл.-ч | 10,22 - |
| 151710 | 1200 мм | машл.-ч | 11,78 - |
| 151711 | 1400 мм | машл.-ч | 12,36 - |
| Установки для сушки труб диаметром: | | | |
| 151801 | до 500 мм | машл.-ч | 441,26 - |
| 151802 | до 800 мм | машл.-ч | 496,98 - |
| 151803 | до 1000-1200 мм | машл.-ч | 517,48 - |
| 151804 | 1400 мм | машл.-ч | 458,41 - |
| Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром: | | | |
| 151901 | до 500 мм | машл.-ч | 15,41 - |
| 151902 | 700-800 мм | машл.-ч | 16,04 - |
| 151903 | 900-1000 мм | машл.-ч | 20,52 - |
| 151904 | 1200 мм | машл.-ч | 22,42 - |
| 151905 | 1400 мм | машл.-ч | 25,70 - |
| 151906 | 600 мм | машл.-ч | 15,41 - |
| Битумозаправщик: | | | |
| 152001 | 4 т | машл.-ч | 189,75 13,50 |
| 152002 | 6 т | машл.-ч | 259,67 13,50 |
| 152100 | на тракторе 4 т | машл.-ч | 151,55 14,40 |
| Тракторы на гусеничном ходу: | | | |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|--|---|---------|---|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 152201 | до 59 кВт (80 л.с.) | машл.-ч | <u>101,07</u> 11,60 |
| 152202 | 96 кВт (130 л.с.) | машл.-ч | <u>127,39</u> 14,40 |
| 152203 | 128,7 кВт (175 л.с.) | машл.-ч | <u>181,29</u> 14,40 |
| 152204 | 228 кВт (310 л.с.) | машл.-ч | <u>501,12</u> 17,84 |
| 152205 | 244 кВт (330 л.с.) | машл.-ч | <u>716,99</u> 17,84 |
| Тракторы на пневмоколесном ходу: | | | |
| 152301 | 29 кВт (40 л.с.) | машл.-ч | <u>54,76</u> 11,60 |
| 152302 | 40 кВт (55 л.с.) | машл.-ч | <u>75,00</u> 11,60 |
| 152303 | 59 кВт (80 л.с.) | машл.-ч | <u>87,09</u> 13,50 |
| 152304 | 108 кВт (145 л.с.) | машл.-ч | <u>157,90</u> 14,40 |
| 152305 | 158 кВт (215 л.с.) | машл.-ч | <u>237,83</u> 14,40 |
| Плетьевозы на автомобильном ходу: | | | |
| 152401 | до 12 т | машл.-ч | <u>120,00</u> 13,50 |
| 152402 | до 19 т | машл.-ч | <u>196,80</u> 13,50 |
| 152403 | до 30 т | машл.-ч | <u>446,08</u> 14,40 |
| 152404 | до 50 т | машл.-ч | <u>492,83</u> 16,44 |
| 152500 | Плетьевозы тракторные с трактором 30 т | машл.-ч | <u>298,58</u> 14,40 |
| 152600 | Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу | машл.-ч | <u>195,00</u> 13,50 |
| 152700 | Электростанции передвижные 75 кВт | машл.-ч | <u>133,80</u> 13,50 |
| Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов: | | | |
| 152701 | 60 кВт | машл.-ч | <u>113,08</u> 13,50 |
| 152702 | 100 кВт | машл.-ч | <u>165,61</u> 13,50 |
| 152703 | 200 кВт | машл.-ч | <u>399,75</u> 25,10 |
| 152704 | 500 кВт | машл.-ч | <u>786,68</u> 25,10 |
| Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением: | | | |
| 152800 | до 686 кПа (7 ат) производительностью 11,2 м ³ /мин | машл.-ч | <u>151,22</u> 11,60 |
| 152900 | до 686 кПа (7 ат) производительностью 50 м ³ /мин | машл.-ч | <u>785,99</u> 13,50 |
| 152901 | до 9800 кПа (100 атм) производительностью 70 м ³ /мин | машл.-ч | <u>896,25</u> 10,06 |
| 153000 | Установка компрессорная передвижная давлением 9800 кПа (100ат) производительностью 16 м ³ /мин | машл.-ч | <u>642,55</u> 13,50 |
| Катки дорожные самоходные гладкие: | | | |
| 153101 | 5 т | машл.-ч | <u>112,14</u> 14,40 |
| 153102 | 10 т | машл.-ч | <u>82,88</u> 14,40 |
| 153200 | Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т) | машл.-ч | <u>663,67</u> 25,10 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
|--|---|---------|--|
| 153581 | Установки с 4 гидравлическими домкратами для продавливания труб диаметром 1000-1720 мм при работе на сооружении магистральных трубопроводов | машт.-ч | 103,56 - |
| Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром: | | | |
| 154101 | 300-500 мм | машт.-ч | 200,40 - |
| 154102 | 600-800 мм | машт.-ч | 272,27 - |
| 154103 | 1000-1400 мм | машт.-ч | 530,36 - |
| Раздел 25. «Машины для тоннелестроения и бестраншейной прокладки подземных коммуникаций» читать в следующей редакции: | | | |
| Раздел 25. Машины для тоннелестроения и бестраншейной прокладки подземных коммуникаций | | | |
| Щиты проходческие не механизированные, диаметр: | | | |
| 250101 | 2 м (ППЦ- 2,0) | машт.-ч | 62,47 17,84 |
| 250102 | 2,56 м (ППЦ- 2,56) | машт.-ч | 203,15 17,84 |
| 250103 | 3,6 м (ППЦ- 3,6) | машт.-ч | 307,99 17,84 |
| 250104 | 4 м (ЩЦ- 4,0) | машт.-ч | 584,38 17,84 |
| 250105 | 5,5 м (ЩЦ- 1С) | машт.-ч | 482,64 35,68 |
| Щиты проходческие механизированные, диаметр: | | | |
| 250115 | 2,16 м (КЩ-2,16) | машт.-ч | 198,29 17,84 |
| 250116 | 3,6 м (ППЦМ-3,6) | машт.-ч | 476,40 17,84 |
| 250150 | Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RME139SE», диаметром 3,53 м | машт.-ч | 13244,12 113,92 |
| 250151 | Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RMP167SE», диаметром 4,252 м | машт.-ч | 28528,44 79,00 |
| 250152 | Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RM 243DS», диаметром 6,18м | машт.-ч | 30389,21 79,00 |
| 250153 | Комплекс тоннелепроходческий механизированный «EPB-10690», диаметром 10,69 м | машт.-ч | 88603,24 79,00 |
| 250154 | Комплекс тоннелепроходческий механизированный «HART-13210», диаметром 13,21 м | машт.-ч | 97203,55 79,00 |
| 250155 | Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVND-2000 AB" | машт.-ч | 29282,09 62,18 |
| 250156 | Комплексы тоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-3700" | машт.-ч | 40341,05 34,28 |
| Комплексы проходческие диаметром 5,5 м: | | | |
| 250201 | (АБТ-5,5) | машт.-ч | 560,86 35,68 |
| 250202 | (КГ-5,6 Д2) | машт.-ч | 4341,55 71,36 |
| 250203 | (КМ-24-0) | машт.-ч | 1838,93 35,68 |
| Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке: | | | |
| 250301 | 4,7-15 м ² (ГШКС, КМШЦ) | машт.-ч | 177,76 17,84 |
| 250302 | 9-25 м ² (4ПП- 2М) | машт.-ч | 402,70 17,84 |
| 250303 | 9-25 м ² (4ПП-5) | машт.-ч | 589,89 17,84 |
| Комбайн проходческий со стреловидным исполнительным органом мощностью двигателя: | | | |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|---|---------|---|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 250350 | 200 кВт и продольноосевой коронкой (марки ALPINE MINER AM75) | машл.-ч | 7711,09 34,28 |
| 250351 | 200 кВт (марки MITSUBI MRHS200) | машл.-ч | 4602,25 34,28 |
| 250352 | Комбайн проходческий «Vocst Alpine ATM105S» | машл.-ч | 4737,85 34,28 |
| Тюбингоукладчики для тоннелей диаметром для: | | | |
| 250401 | наклонных тоннелей 7,5-9,9 м | машл.-ч | 171,68 17,84 |
| 250406 | стационарных тоннелей 9,5 м | машл.-ч | 201,22 17,84 |
| 250411 | коротких участков 4-6 м | машл.-ч | 120,09 17,84 |
| Блокукладчики для проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м: | | | |
| 250501 | беспритовой | машл.-ч | 113,84 17,84 |
| 250502 | притовой | машл.-ч | 105,43 17,84 |
| 250600 | Блокукладчики для стационарных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями | машл.-ч | 187,84 17,84 |
| 250700 | Блокукладчики для камер съездов, диаметром 8,5-9,8 м | машл.-ч | 313,60 17,84 |
| Машины погрузочные, производительность: | | | |
| 250801 | 1 м ³ /мин (пневматические) | машл.-ч | 72,55 - |
| 250802 | 1,25 м ³ /мин (электрические ковпковые) | машл.-ч | 83,62 - |
| 250803 | 4 м ³ /мин (электрические с нагревающими лапами) | машл.-ч | 376,91 - |
| Машина погрузочно-доставочная: | | | |
| 250804 | на пневмоколесном ходу | машл.-ч | 420,82 17,84 |
| 250810 | с ковшем вместимостью 3 м ³ и мощностью двигателя 102 кВт (139 л.с.) (марки TORO 301 DL) | машл.-ч | 1411,21 13,50 |
| Тележки вспомогательные: | | | |
| 250901 | перегонные | машл.-ч | 5,41 - |
| 250902 | стационарные | машл.-ч | 9,64 - |
| 251000 | Тележки монтажные перегонные открытого способа работ | машл.-ч | 3,16 - |
| 251100 | Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро открытого способа работ | машл.-ч | 99,57 - |
| 251200 | Тележки нагнетательные с двумя растворонагнетателями для перегонного тоннеля | машл.-ч | 27,17 - |
| 251300 | Тележки ЦИИ широкой колеси, 6 т | машл.-ч | 0,17 - |
| 251400 | Опрокидыватели круговые | машл.-ч | 20,20 - |
| Вагоны проходческие, вместимость: | | | |
| 251501 | 7 м ³ | машл.-ч | 45,90 - |
| 251502 | 10 м ³ | машл.-ч | 45,90 - |
| Вагонетки опрокидные, вместимость: | | | |
| 251601 | 0,8 м ³ | машл.-ч | 0,87 - |
| 251602 | 1,1 м ³ (с приводом) | машл.-ч | 1,19 - |
| Вагонетки неопрокидные, вместимость: | | | |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|---|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 251701 | 0,8 м ³ | машл.-ч | 0,50 - |
| 251702 | 1,4 м ³ | машл.-ч | 0,50 - |
| 251703 | 1,5 м ³ | машл.-ч | 0,50 - |
| 251704 | 2,5 м ³ | машл.-ч | 1,03 - |
| Платформы подвижные для: | | | |
| 251801 | перегонных тошелей | машл.-ч | 4,55 - |
| 251802 | станционных тоннелей | машл.-ч | 5,41 - |
| Краны козловые грузоподъемность: | | | |
| 251901 | 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м | машл.-ч | 93,15 14,40 |
| 251902 | 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м | машл.-ч | 199,46 14,40 |
| 251910 | Кран специальный порталный «Josef Paris 4x800кЛ/2x160кЛ», сер. № У1107 | машл.-ч | 8063,66 16,44 |
| Мачты копровые с дизель-молотом: | | | |
| 252001 | 1,25 т | машл.-ч | 95,07 13,50 |
| 252002 | 1,8 т | машл.-ч | 119,32 13,50 |
| 252003 | 2,5 т | машл.-ч | 156,22 13,50 |
| 252004 | 3,5 т | машл.-ч | 190,34 13,50 |
| 252100 | Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай | машл.-ч | 45,65 13,50 |
| 252200 | Гидроподъемники специальные на гусеничном ходу | машл.-ч | 162,44 17,84 |
| Тельферы электрические: | | | |
| 252301 | 0,5 т | машл.-ч | 2,68 - |
| 252302 | 1 т | машл.-ч | 3,82 - |
| 252303 | 2 т | машл.-ч | 4,77 - |
| 252304 | 3,2 т | машл.-ч | 6,27 - |
| 252305 | 5 т | машл.-ч | 8,95 - |
| Станции холодильные передвижные: | | | |
| 252401 | ЦХУ-50 | машл.-ч | 156,36 27,90 |
| 252402 | ЦХС-100 | машл.-ч | 262,88 27,90 |
| Насосы для строительных растворов, производительность: | | | |
| 252501 | 4 м ³ /час | машл.-ч | 4,85 - |
| 252502 | 5 м ³ /час | машл.-ч | 7,54 - |
| 252503 | 6 м ³ /час | машл.-ч | 10,05 - |
| 252504 | 16 м ³ /час | машл.-ч | 18,13 11,60 |
| 252600 | Насосы фекальные, напор 24 м (Ф1' 216/24) | машл.-ч | 24,67 11,60 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|---|---|---------|--|
| | | | цена руб. Оплата труда машинистов руб. |
| 252700 | Бетон-пригмаппины (установки для набрызгбетонирования) | машл.-ч | 127,01 - |
| 252701 | Установка набрызг-бетошпирования WETKRET WKM-133 | машл.-ч | 1404,87 25,10 |
| 252800 | Вентилятор | машл.-ч | 8,60 - |
| Пневмообстонуокладчики: | | | |
| 252801 | 1,5 м ³ | машл.-ч | 58,55 - |
| 252802 | 3,3 м ³ | машл.-ч | 72,38 - |
| 252900 | Цементокладчики для заделки швов | машл.-ч | 4,24 - |
| 253000 | Растворонагнетатели | машл.-ч | 4,25 - |
| 253100 | Сболчиватели пневматические | машл.-ч | 2,36 - |
| 253101 | Сболчиватели пневматические (без сжатого воздуха) | машл.-ч | 2,19 - |
| 253200 | Компенсаторы высоты на остакаде | машл.-ч | 39,07 - |
| 253300 | Питатели шпастичатые | машл.-ч | 11,84 - |
| Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов: | | | |
| 253401 | подвесные | машл.-ч | 95,33 16,44 |
| 253402 | стационарные | машл.-ч | 109,31 16,44 |
| Установки гидравлические для труб длиной продавливания: | | | |
| 253501 | до 20 м (УПК-2,5) | машл.-ч | 44,01 17,84 |
| 253502 | более 20 м (УПК-20) | машл.-ч | 68,32 17,84 |
| 253511 | до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций | машл.-ч | 102,00 17,84 |
| 253512 | более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций | машл.-ч | 169,00 17,84 |
| 253600 | Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600) | машл.-ч | 23,68 16,44 |
| 253610 | Локомотив мощностью двигателя 50 кВт, тяговым усилием 30 т и шириной колеи 900 мм (марки SCNOMA CPH-60 G) | машл.-ч | 580,84 11,60 |
| 253650 | Автопоезд подземные (марки МоА3-74051-9586) | машл.-ч | 158,56 11,60 |
| 253700 | Экскаваторы для подземных работ 1,2 м ³ | машл.-ч | 255,65 27,90 |
| 250402 | Экскаватор горный «R944C Tunnel Litronic» | машл.-ч | 2696,54 31,34 |
| 253701 | Малпина для механизированной оборки кровли и бортов горных выработок «SCAMEC 2000L» | машл.-ч | 1852,91 17,84 |
| 253702 | Малпина самоходная подъемно-монтажная «UTPLIFT 2000 BAQ NTP» | машл.-ч | 3350,38 31,34 |
| 253800 | Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ-5М2 | машл.-ч | 8,60 - |
| 253900 | Станок буровой горизонтального бурения (марки TOP-LS) | машл.-ч | 2712,17 36,70 |
| 253902 | Установка комплексная подземная буровая «Ахета Т-11-S-315С» | машл.-ч | 4905,91 31,34 |
| 253903 | Станок буровой «ROC D7-11RRC» | машл.-ч | 1946,89 31,34 |
| 253904 | Установка тошисельная буровая модели «TD2522» | машл.-ч | 4715,14 31,34 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная |
|-------------|--|---------|------------------------------------|
| | | | цена руб. |
| | | | Оплата труда машинистов руб. |
| 253905 | Установка буровая марки ROBOT 08-03 | маш.-ч | <u>3119,21</u> 25,10 |
| 253906 | Установка буровая марки ROBOT 07-03 | маш.-ч | <u>2227,19</u> 25,10 |
| 253901 | Машины горизонтального бурения пресово-шпоровые с тяговым усилием 203 тс (2000 кН) фирмы SCHNITZ, KRANZ-GRUPPE | маш.-ч | <u>1217,74</u> 15,42 |
| 254000 | Подъемники скиповые | маш.-ч | <u>174,93</u> 13,50 |
| 254001 | Опалубка самоходная передвижная опалубка для тоннеля радиусом 5 м, модели «GAR-5,00/1,0-9,00» | маш.-ч | <u>2620,78</u> 29,82 |
| 254002 | Опалубка передвижная металлическая SAGA-KOGIO | маш.-ч | <u>2508,33</u> 68,42 |
| 254030 | Установка воздухоочистительная передвижная производительностью 800м3/мин НВКК 1/4110 | маш.-ч | <u>997,85</u> 21,66 |

Изменения в Государственные сметные нормативы