

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФСЭМ 81-01-2001-И1

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

ФСЭМ-2001

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

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2010



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

ФСЭМ 81-01-2001-И1

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

Издание официальное

Москва 2010



ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств.

ФСЭМ 81-01-2001-И1
Москва, 2010 – 24 стр.

«Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств» содержат изменения и дополнения к федеральным сметным расценкам, утвержденным 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».

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 3 августа 2010 г. № 353.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
Раздел 01. «Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные» читать в следующей редакции:			
Раздел 01. Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные			
010101	Автоцементовозы 13 т	маш.-ч	122,18 11,60
010201	Прицепы тракторные 2 т	маш.-ч	4,01 -
010202	Прицепы тракторные 6,5 т	маш.-ч	10,80 -
Цистерны прицепные:			
010203	2,5 м ³	маш.-ч	14,31 -
010204	5 м ³	маш.-ч	22,15 -
Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве:			
010301	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	77,20 13,50
010302	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	91,42 14,40
010303	96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	124,80 14,40
010304	121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	156,90 14,40
010305	132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	158,40 14,40
010306	228 кВт (310 л.с.)	маш.-ч	275,26 15,42
Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства:			
010311	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	77,20 13,50
010312	79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	83,10 14,40
010313	96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	113,45 14,40
010314	121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	142,61 14,40
010315	132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	153,97 14,40
010316	228 кВт (310 л.с.)	маш.-ч	235,40 15,42
Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве:			
010401	18 кВт (25 л.с.)	маш.-ч	41,60 11,60
010402	29 кВт (40 л.с.)	маш.-ч	54,00 11,60
010403	40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	75,00 11,60
010404	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	82,12 13,50
010405	158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	195,90 14,40
Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства:			
010407	18 кВт (25 л.с.)	маш.-ч	37,81 11,60
010408	29 кВт (40 л.с.)	маш.-ч	49,07 11,60
010409	40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	66,56 11,60

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
010410	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	74,61 13,50
010411	158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	178,04 14,40
010415	220 кВт (300 л.с.)	маш.-ч	243,20 14,40
010501	Тракторы лесохозяйственные на гусеничном ходу 58,8 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	110,19 11,60
010601	Тележки тракторные 20 т	маш.-ч	26,87 -
010701	Тележки тракторные саморазгружающиеся 9 т	маш.-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	маш.-ч	143,10 13,50
110054	5 м ³	маш.-ч	173,51 13,50
110055	6 м ³	маш.-ч	177,59 13,50
110056	7 м ³	маш.-ч	184,39 13,50
110831	Автобетоносмесители, емкость до 6,3 м ³	маш.-ч	105,81 11,60
Бадьи:			
110101	2 м ³	маш.-ч	2,00 -
110102	4 м ³	маш.-ч	1,66 -
110103	8 м ³	маш.-ч	19,06 -
Бетононасосы при работе на:			
110201	строительстве тоннелей, 10 м ³ /ч (передвижные)	маш.-ч	116,00 16,44
110210	гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м ³ /ч	маш.-ч	510,33 25,10
Автобетононасосы:			
110211	65 м ³ /ч	маш.-ч	283,40 13,50
110215	поршневые	маш.-ч	116,00 16,44
110216	«Putzmeister», производительность 90 м ³ /ч	маш.-ч	307,13 14,40
110217	«Putzmeister», модель М-52, производительность 160 м ³ /ч	маш.-ч	1319,16 13,50
110218	«Hanwoo» НСР 43Х, производительность 160 м ³ /ч	маш.-ч	610,86 13,50
110219	Бетононасос стационарный марки "Sany" НВТ60С-1816 DIII	маш.-ч	392,70 13,50
110220	Стрела бетонораспределительная марки "Sany" НГ32С	маш.-ч	389,60 13,50
110300	Машины для внутриблочной перевозки бетона	маш.-ч	158,41 11,60
110401	Краны манипуляторы при работе на гидротехническом строительстве 1,6 т	маш.-ч	87,60 10,06

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
110501	Глиномешалки, 4 м ³	маш.-ч	26,50 10,06
Растворосмесители для приготовления водоцементных и других растворов:			
110601	350 л	маш.-ч	3,82 -
110602	750 л	маш.-ч	5,80 -
110603	2000 л	маш.-ч	11,96 -
110700	Установки бетоносмесительные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л	маш.-ч	360,77 81,20
Бетоносмесители гравитационные передвижные:			
110801	65 л	маш.-ч	14,55 10,06
110802	165 л	маш.-ч	16,21 10,06
110803	330 л	маш.-ч	19,55 10,06
Бетоносмесители гравитационные стационарные:			
110804	500 л	маш.-ч	17,43 10,06
110805	800 л	маш.-ч	23,21 10,06
110806	1000 л	маш.-ч	25,03 10,06
110807	2000 л	маш.-ч	35,79 10,06
110808	Бетоносмесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш.-ч	18,47 10,06
Бетоносмесители принудительного действия передвижные:			
110810	165 л	маш.-ч	15,19 10,06
110811	250 л	маш.-ч	21,64 10,06
Бетоносмесители принудительного действия стационарные:			
110812	375 л	маш.-ч	22,08 10,06
110813	500 л	маш.-ч	27,54 10,06
110814	800 л	маш.-ч	34,64 10,06
110815	1000 л	маш.-ч	38,57 10,06
Растворосмесители передвижные:			
110901	65 л	маш.-ч	12,39 10,06
110902	250 л	маш.-ч	16,31 10,06
Растворосмесители стационарные:			
110903	500 л	маш.-ч	19,97 10,06
110904	800 л	маш.-ч	43,26 10,06
110950	Цемент-пушка	маш.-ч	74,03 11,60
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	13,72 7,01
111000	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	маш.-ч	78,00 11,60
111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	1,90 -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
111101	Вибратор глубинный пневматический	маш.-ч	1,86 -
111201	Вибраторы крановые	маш.-ч	7,50 -
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0,50 -
111302	Виброрейка WHETMAN WSHE	маш.-ч	34,31 -
Растворонасосы:			
111500	1 м ³ /ч	маш.-ч	15,30 10,06
111501	3 м ³ /ч	маш.-ч	21,20 12,55
Заводы бетонные инвентарные автоматизированные:			
111601	30 м ³ /ч	маш.-ч	746,34 92,80
111602	60 м ³ /ч	маш.-ч	832,30 104,40
111603	120 м ³ /ч	маш.-ч	1431,62 150,80
111604	240 м ³ /ч	маш.-ч	1687,39 162,40
111605	Заводы бетонные инвентарные 7,5 м ³ /ч на строительстве мостов и труб	маш.-ч	360,77 81,20
111901	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	маш.-ч	11,44 7,01
112002	Установка для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м ³ /ч, емкость 2,5 м ³	маш.-ч	12,53 7,61
112003	Установка по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м ³ /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 ³ /час	маш.-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	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
Автогрейдеры:			
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

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
Грейдеры прицепные:			
120301	среднего типа	маш.-ч	<u>32,00</u> 13,50
120302	тяжелого типа	маш.-ч	<u>28,60</u> 13,50
120400	Грейдер-элеватор 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	<u>131,30</u> 14,40
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	<u>17,20</u> -
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	<u>175,25</u> 11,60
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	маш.-ч	<u>2941,50</u> 234,00
Катки дорожные прицепные кулачковые:			
120701	8 т	маш.-ч	<u>3,58</u> -
120702	17 т	маш.-ч	<u>14,02</u> -
120703	28 т	маш.-ч	<u>18,07</u> -
Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу:			
120710	12,5 т	маш.-ч	<u>24,50</u> -
120711	25 т	маш.-ч	<u>39,80</u> -
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 Hamm 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

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
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 тандемные малых типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 3,2 до 4,2 т	маш.-ч	59,81 11,60
120932	Катки дорожные самоходные тандемные средних типоразмеров типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG" от 4,5 до 7,3 т	маш.-ч	103,91 13,50
120933	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров типа «DYNAPAC», «HAMM», «BOMAG» от 12,2 до 14,2 т	маш.-ч	160,70 13,50
120935	Катки дорожные на пневмоколесном ходу типа HAMM HD 150TT, массой 14,3 т (115,6 л.с.)	маш.-ч	437,64 13,50
Катки на пневмоколесном ходу:			
120910	16 т	маш.-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	маш.-ч	79,20 14,50
120900	Катки дорожные самоходные вибрационные Bomag BW 151-AD2	маш.-ч	233,35 14,40
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-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 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 гладковальцевые Bomag BW-164-AD2	маш.-ч	300,53 14,40
120924	Каток вибрационный SD-120	маш.-ч	425,80 14,40
120925	Каток дорожный вибрационный Hammm 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 цементобетона	маш.-ч	85,61 14,40
121200	нарезчики швов в свежесуложенном цемента-бетоне	маш.-ч	245,65 13,50
Нарезчики швов:			

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
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	270,42 25,10
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
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
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	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

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
121601	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	<u>110,00</u> 11,60
121606	Машина комбинированная, уборочная на базе КАМАЗ-53215	маш.-ч	<u>162,23</u> 11,60
121604	Машина дорожная универсально-специализированная Unimong U1600 на базе автомобиля Mercedes-Benz, мощностью 114 л.с.	маш.-ч	<u>198,89</u> 20,12
121607	Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 E1	маш.-ч	<u>897,33</u> 30,84
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	<u>161,36</u> 13,50
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш.-ч	<u>5,63</u> -
121605	Машина-пылесос MB-1317 уборочная на базе автомобиля "Мерседес"	маш.-ч	<u>191,74</u> 10,06
121700	Машины для устройства укрепительных полос	маш.-ч	<u>189,85</u> 13,50
121701	Машины сушильные типа DIEHL H-2500 S	маш.-ч	<u>304,23</u> 13,50
121702	Машина коммунально-уборочная Нако-Citymaster 1800	маш.-ч	<u>159,91</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> -
Распределители:			
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
Снегоочистители на автомобиле:			
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
122005	Асфальтоукладчик Voge 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

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
122013	Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200	маш.-ч	2219,49 31,34
122011	Нагреватель асфальтобетонного покрытия Ecoheater Kapf 8.5, предварительный	маш.-ч	4256,65 25,10
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 ³	маш.-ч	335,26 14,40
122009	Машина плавно-наливная "Cimline" MAGMA-110 DH, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.-ч	124,41 13,50
122010	Машина плавно-наливная "Cimline" MAGMA-110 DHC, емкость бака для материала 417 л (25,4 л.с.)	маш.-ч	161,41 13,50
Установки для приготовления:			
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	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	маш.-ч	325,87 13,50
Фрезы навесные:			
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 фрез фирмы "WIRTGEN" с шириной барабана 350 - 1000 мм	маш.-ч	1411,44 13,50
122205	Фрезы самоходные дорожные типа фрез фирмы "WIRTGEN" с шириной барабана 1900 - 2010 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
Установка холодного фрезерования шириной барабана:			
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 -
Раздел 13. «Машины в транспортном строительстве» читать в следующей редакции:			
Раздел 13. Машины в транспортном строительстве			
Автомотрисы:			
130100	монтажные	маш.-ч	304,00 21,20

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
130110	тяжелого типа (тягового модуля) мощностью дизель-генераторной установки 200кВт (272л.с) (АТТ)	маш.-ч	794,08 25,10
130170	для работы на контактной сети, 243 кВт (330 л.с.) (АКС)	маш.-ч	425,57 25,10
130171	Автомотриса дизельная монтажная с устройством шнекового бурения АДМ-1,5Б	маш.-ч	724,63 25,10
130200	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза-электростанции)	маш.-ч	510,30 27,00
130300	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	маш.-ч	25,10 -
130400	Дозировщики тракторные	маш.-ч	152,33 14,40
Дрезины широкой колеи с краном:			
130501	1 т	маш.-ч	173,40 23,18
130502	3,5 т	маш.-ч	252,40 27,00
130503	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	маш.-ч	95,21 25,10
130601	Краны козловые двухконсольные для работы на звеносборочных базах, 10 т	маш.-ч	73,11 11,60
130651	Краны электровозного депо КЭД-7, грузоподъемность 7 т	маш.-ч	66,68 7,61
Краны укладочные для рельсовых звеньев 25 м:			
130701	на деревянных шпалах	маш.-ч	510,30 35,68
130702	на железобетонных шпалах	маш.-ч	682,10 35,68
130800	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	маш.-ч	293,80 27,00
130901	Машины для баллаستировки железнодорожного пути	маш.-ч	718,00 53,51
Машины для монтажа контактной сети при работе:			
131001	«с поля»	маш.-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 л.с) для работ на контактной сети (УСММ КС-РМ-30)	маш.-ч	451,53 25,10
131020	комплексы машин для раскатки и анкеровки 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)	маш.-ч	864,38 48,28
131100	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	маш.-ч	250,00 27,00
Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе:			
131201	«с поля»	маш.-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 крана-манипулятора) (ССММ КС - ОБЖД-30)	маш.-ч	411,28 25,10
131210	и краном-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:			

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
131215	с вибропогрузателем и краном-манипулятором (ССММ КС - АВФ-30)	маш.-ч	535,02 25,10
131220	с агрегатом для завинчивания и вибропогружения фундаментных свай и краном-манипулятором (ССММ КС-2м)	маш.-ч	603,14 25,10
131225	грузовые с краном-манипулятором (УСММ КС - ГП-30)	маш.-ч	361,83 25,10
131230	с бетоносмесительной установкой (УБПЖ)	маш.-ч	275,79 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	1500,90 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	1693,26 98,48
131245	завинчивания (платформа с буровой установкой, платформа с вибропогрузателем и гидрорабестаном, вагон мастерская) (СКЗФ КС)	маш.-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	маш.-ч	3,00 -
131500	Мотовозы-электростанции	маш.-ч	173,10 23,18
131600	Платформы моторные к путеукладчику	маш.-ч	625,00 17,84
131750	Вышка съёмная монтажная	маш.-ч	0,68 -
131800	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	маш.-ч	70,00 -
131901	Путеподъемники самоходные	маш.-ч	150,00 20,13
132001	Путеукладчики тракторные широкой колеи	маш.-ч	215,00 40,50
132100	Стенды звеносборочные	маш.-ч	140,00 -
132200	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	маш.-ч	2226,06 40,50
132300	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	маш.-ч	2412,34 50,20
132400	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	маш.-ч	1230,00 81,00
132501	Вагоны широкой колеи 20 т	маш.-ч	4,50 -
132510	Вагоны строительно-монтажные широкой колеи (ВСМ)	маш.-ч	35,16 -
132515	Вагоны с бытовыми помещениями и мастерской (ВСМ-БП)	маш.-ч	62,54 -
132520	Вагоны-мастерские (ВСМ-М)	маш.-ч	70,51 -
132550	Вагон-самосвал (думпкар), грузоподъемностью 136 т	маш.-ч	86,89 2,01
132560	Вагонетки узкой колеи	маш.-ч	1,70 -
132561	Вагонетки путевые широкой колеи	маш.-ч	2,20 -
132601	Платформы широкой колеи 71 т	маш.-ч	16,64 -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
132605	Платформы узкой колеи	маш.-ч	13,00 -
132701	Тепловозы широкой колеи 294 кВт (400 л.с.)	маш.-ч	300,00 23,18
Тепловозы широкой колеи маневровые:			
132801	552 кВт (750 л.с.)	маш.-ч	480,00 23,20
132802	735 кВт (1000 л.с.)	маш.-ч	361,02 23,20
132803	883 кВт (1200 л.с.)	маш.-ч	597,10 23,20
133951	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовалка)	маш.-ч	6,40 -
134001	Станок рельсосверлильный	маш.-ч	3,00 -
134011	Станок рельсорезный	маш.-ч	20,00 -
134021	Костылезабивщик	маш.-ч	0,72 -
134031	Ключ путевого универсальный	маш.-ч	0,49 -
134033	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	маш.-ч	0,25 -
134041	Шуруповерт	маш.-ч	3,00 -
134051	Домкраты путевые	маш.-ч	6,60 -
134101	Шпалоподбойка	маш.-ч	1,50 -
134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	маш.-ч	2,10 -
134201	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	маш.-ч	110,00 11,60
134250	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	маш.-ч	340,03 36,70
134301	Струги путевые	маш.-ч	87,60 27,00
134305	Разгонщик гидравлический	маш.-ч	10,40 -
134402	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.-ч	0,92 -
134403	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	маш.-ч	1,13 -
134404	Комплекс мобильный рельсосварочный, тип МРСК-400	маш.-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	маш.-ч	190,94 16,44
140102	1 м ³	маш.-ч	200,67 16,44
140103	1,25 м ³	маш.-ч	224,79 16,44
140110	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	239,25 16,44
Копры гусеничные для свай длиной до:			
140201	12 м	маш.-ч	185,55 16,44

Код ресурса	Наименование	Ед изм.	Базисная цена руб
			Оплата труда машинистов руб
140202	20 м	маш.-ч	254,85 16,44
140301	Копры универсальные с дизельмолотом 2,5 т	маш.-ч	190,00 15,42
Копры универсальные с пневматическим молотом:			
140310	6 т	маш.-ч	228,14 15,42
140311	8 т	маш.-ч	385,97 15,42
Вибропогружатели:			
140401	высокочастотные для погружения свай до 1,5 т	маш.-ч	35,00 4,75
140402	высокочастотные ICE-14RF	маш.-ч	856,06 -
140403	высокочастотные РТС-23HF3А с гидроприводом Katerpiler-350	маш.-ч	546,46 14,40
140406	низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай до 3 т	маш.-ч	60,00 4,75
140411	низкочастотные для погружения свай-оболочек	маш.-ч	116,28 4,75
Дизель-молоты:			
140501	0,5 т	маш.-ч	27,03 -
140502	1,25 т	маш.-ч	40,41 -
140503	1,8 т	маш.-ч	56,77 -
140504	2,5 т	маш.-ч	70,67 -
140505	3,5 т	маш.-ч	88,05 -
140506	5 т	маш.-ч	90,15 -
140511	Установка для устройства буронабивных свай на базе экскаватора 2,5 м ³ (БСО-1,7)	маш.-ч	368,90 36,70
Установки буровые для бурения скважин под сваи ковшового бурения, глубиной:			
140601	до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.-ч	544,74 25,10
140602	до 24 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	166,23 14,40
Установки буровые для бурения скважин под сваи шнекового бурения, глубиной:			
140603	до 20 м, диаметром до 800, 1000, 1300 мм	маш.-ч	459,17 25,10
140604	до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч	218,17 13,50
140605	до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.-ч	1002,44 25,10
Установки буровые для бурения скважин под сваи ударно-канатного бурения, глубиной:			
140610	до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	586,43 25,10
140611	до 30 м, диаметром до 1000-1100 мм	маш.-ч	1180,66 25,10
Установки буровые для устройства буронабивных свай шнекового бурения длиной:			
140620	до 20 м, диаметром до 1200 мм	маш.-ч	506,87 25,10
140621	до 30 м, диаметром до 600 мм	маш.-ч	422,01 13,50
140622	Установки буровые с крутящим моментом 150-250 кНм	маш.-ч	3398,09 27,90
140623	Установки буровые с крутящим моментом 250-350 кНм	маш.-ч	4604,70 27,90

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
140625	Установка буровая самоходная IPC Drill 1200	маш.-ч	<u>1220,97</u> 27,90
Установки с плоским грейфером:			
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 ³ /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

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 битумноплавильные 8000 л	маш.-ч	<u>196,07</u> 23,56

Базы трубосварочные полевые для труб диаметром:

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
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	Комплекс 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
150802	высокопроходимые, передвижные	маш.-ч	<u>330,91</u> 14,40
Машины для очистки и грунтовки труб диаметром:			
150901	150-300 мм	маш.-ч	<u>100,93</u> 25,10
150902	350-500 мм	маш.-ч	<u>192,70</u> 25,10
150903	600-800 мм	маш.-ч	<u>242,41</u> 27,90
150904	1000-1200 мм	маш.-ч	<u>416,72</u> 27,90
151000	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	маш.-ч	<u>65,38</u> -
151001	Фиксатор модулей	маш.-ч	<u>5,44</u> -
Машины изоляционные для труб диаметром:			
151101	до 150 мм	маш.-ч	<u>63,96</u> 25,10
151102	200-300 мм	маш.-ч	<u>99,51</u> 25,10
151103	350-500 мм	маш.-ч	<u>160,15</u> 25,10
151104	от 600-800 мм	маш.-ч	<u>198,44</u> 27,90
151105	1000-1400 мм	маш.-ч	<u>256,96</u> 27,90
Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром:			
151201	200-300 мм	маш.-ч	<u>244,43</u> 25,10
151202	350-500 мм	маш.-ч	<u>379,18</u> 25,10

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
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	маш.-ч	91,83 10,06
151302	до 1000 мм	маш.-ч	151,48 10,06
151303	1200-1400 мм	маш.-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	маш.-ч	232,91 14,40
151503	1220-1420 мм	маш.-ч	246,03 16,44
151504	1700 мм	маш.-ч	781,00 16,44
151550	Установка ГНБ "Astec" DD-6	маш.-ч	3222,33 40,00
150001	Установка ГНБ "Astec" DD-3238	маш.-ч	1895,35 38,98
1500Q4	Установка смесительно-регенерационная "Astec MPR 6000", производительностью 1893 л/мин	маш.-ч	1660,58 27,90
150005	Установка ГНБ "Vermeer Navigator" D 36x50, тяговым усилием 16 тс (156,91 кН)	маш.-ч	1410,22 14,40
150002	Установка ГНБ "Vermeer Navigator" D 80x100, тяговым усилием до 36 тс (353,04 кН)	маш.-ч	2957,24 27,90
150003	Установка ГНБ "Vermeer Navigator" D 300x500, тяговым усилием до 150 тс (1471 кН)	маш.-ч	6264,12 29,82
151600	Установки для открытого водоотлива на базе трактора 700 м ³ /час	маш.-ч	162,00 13,50
151700	Установки для подогрева стыков	маш.-ч	36,90 11,60
Установки для подогрева стыков труб диаметром:			
151701	200 мм	маш.-ч	2,15 -
151702	300 мм	маш.-ч	3,19 -
151703	350-400 мм	маш.-ч	4,08 -
151705	500-600 мм	маш.-ч	6,74 -
151707	700-800 мм	маш.-ч	8,59 -
151709	1000 мм	маш.-ч	10,22 -
151710	1200 мм	маш.-ч	11,78 -
151711	1400 мм	маш.-ч	12,36 -
Установки для сушки труб диаметром:			

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
151801	до 500 мм	маш.-ч	441,26 -
151802	до 800 мм	маш.-ч	496,98 -
151803	до 1000-1200 мм	маш.-ч	517,48 -
151804	1400 мм	маш.-ч	458,41 -
Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром:			
151901	до 500 мм	маш.-ч	15,41 -
151902	700-800 мм	маш.-ч	16,04 -
151903	900-1000 мм	маш.-ч	20,52 -
151904	1200 мм	маш.-ч	22,42 -
151905	1400 мм	маш.-ч	25,70 -
151906	600 мм	маш.-ч	15,41 -
Битумозаправщик:			
152001	4 т	маш.-ч	189,75 13,50
152002	6 т	маш.-ч	259,67 13,50
152100	на тракторе 4 т	маш.-ч	151,55 14,40
Тракторы на гусеничном ходу:			
152201	до 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	101,07 11,60
152202	96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	127,39 14,40
152203	128,7 кВт (175 л.с.)	маш.-ч	181,29 14,40
152204	228 кВт (310 л.с.)	маш.-ч	501,12 17,84
152205	244 кВт (330 л.с.)	маш.-ч	716,99 17,84
Тракторы на пневмоколесном ходу:			
152301	29 кВт (40 л.с.)	маш.-ч	54,76 11,60
152302	40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	75,00 11,60
152303	59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	87,09 13,50
152304	108 кВт (145 л.с.)	маш.-ч	157,90 14,40
152305	158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	237,83 14,40
Плетиовозы на автомобильном ходу:			
152401	до 12 т	маш.-ч	120,00 13,50
152402	до 19 т	маш.-ч	196,80 13,50
152403	до 30 т	маш.-ч	446,08 14,40
152404	до 50 т	маш.-ч	492,83 16,44

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
152500	Плетиовозы тракторные с трактором 30 т	маш.-ч	298,58 14,40
152600	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	маш.-ч	195,00 13,50
152700	Электростанции передвижные 75 кВт	маш.-ч	133,80 13,50
Электростанции передвижные для строительства магистральных трубопроводов:			
152701	60 кВт	маш.-ч	113,08 13,50
152702	100 кВт	маш.-ч	165,61 13,50
152703	200 кВт	маш.-ч	399,75 25,10
152704	500 кВт	маш.-ч	786,68 25,10
Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением:			
152800	до 686 кПа (7 ат) производительностью 11,2 м³/мин	маш.-ч	151,22 11,60
152900	до 686 кПа (7 ат) производительностью 50 м³/мин	маш.-ч	785,99 13,50
152901	до 9800 кПа (100 атм) производительностью 70 м³/мин	маш.-ч	896,25 10,06
153000	Установка компрессорная передвижная давлением 9800 кПа (100ат) производительностью 16 м³/мин	маш.-ч	642,55 13,50
Катки дорожные самоходные гладкие:			
153101	5 т	маш.-ч	112,14 14,40
153102	10 т	маш.-ч	82,88 14,40
153200	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	маш.-ч	663,67 25,10
153581	Установки с 4 гидравлическими домкратами для продавливания труб диаметром 1000-1720 мм при работе на сооружении магистральных трубопроводов	маш.-ч	103,56 -
Установка автосварочная типа ПАУ для труб диаметром:			
154101	300-500 мм	маш.-ч	200,40 -
154102	600-800 мм	маш.-ч	272,27 -
154103	1000-1400 мм	маш.-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 (ПЩ- 2,0)	маш.-ч	62,47 17,84
250102	2,56 м (ПЩ- 2,56)	маш.-ч	203,15 17,84
250103	3,6 м (ПЩ- 3,6)	маш.-ч	307,99 17,84
250104	4 м (ПЩ- 4,0)	маш.-ч	584,38 17,84
250105	5,5 м (ЩН- 1С)	маш.-ч	482,64 35,68
Щиты проходческие механизированные, диаметр:			
250115	2,16 м (КЩ-2,16)	маш.-ч	198,29 17,84

Код ресурса	Наименование	Ед изм	Базисная цена руб
			Оплата труда машинистов руб
250116	3,6 м (ПЦМ-3,6)	маш.-ч	476,40 17,84
250150	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RME139SE», диаметром 3,53 м	маш.-ч	13244,12 113,92
250151	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RMP167SE», диаметром 4,252 м	маш.-ч	28528,44 79,00
250152	Комплекс тоннелепроходческий «LOVAT RM 243DS», диаметром 6,18м	маш.-ч	30389,21 79,00
250153	Комплекс тоннелепроходческий механизированный «EPB-10690», диаметром 10,69 м	маш.-ч	88603,24 79,00
250154	Комплекс тоннелепроходческий механизированный «HART-13210», диаметром 13,21 м	маш.-ч	97203,55 79,00
250155	Комплексы микротоннелепроходческие "Herrenknecht AVND-2000 AB"	маш.-ч	29282,09 62,18
250156	Комплексы тоннелепроходческие "Herrenknecht AVN-3700"	маш.-ч	40341,05 34,28
Комплексы проходческие диаметром 5,5 м:			
250201	(АБТ-5,5)	маш.-ч	560,86 35,68
250202	(КТ-5,6 Д2)	маш.-ч	4341,55 71,36
250203	(КМ-24-0)	маш.-ч	1838,93 35,68
Комбайны проходческие, площадь сечения в проходке:			
250301	4,7-15 м ² (ГПКС, КМШ)	маш.-ч	177,76 17,84
250302	9-25 м ² (4ПП- 2М)	маш.-ч	402,70 17,84
250303	9-25 м ² (4ПП-5)	маш.-ч	589,89 17,84
Комбайн проходческий со стреловидным исполнительным органом мощностью двигателя:			
250350	200 кВт и продольноосевой коронкой (марки ALPINE MINER AM75)	маш.-ч	7711,09 34,28
250351	200 кВт (марки MITSUI MRHS200)	маш.-ч	4602,25 34,28
250352	Комбайн проходческий «Voest Alpine ATM105S»	маш.-ч	4737,85 34,28
Тюбингоукладчики для тоннелей диаметром для:			
250401	наклонных тоннелей 7,5-9,9 м	маш.-ч	171,68 17,84
250406	станционных тоннелей 9,5 м	маш.-ч	201,22 17,84
250411	коротких участков 4-6 м	маш.-ч	120,09 17,84
Блокоукладчики для проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м:			
250501	бесщитовой	маш.-ч	113,84 17,84
250502	щитовой	маш.-ч	105,43 17,84
250600	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	маш.-ч	187,84 17,84
250700	Блокоукладчики для камер съездов, диаметром 8,5-9,8 м	маш.-ч	313,60 17,84
Машины погрузочные, производительность:			
250801	1 м ³ /мин (пневматические)	маш.-ч	72,55 -
250802	1,25 м ³ /мин (электрические ковшовые)	маш.-ч	83,62 -
250803	4 м ³ /мин (электрические с нагребными лапами)	маш.-ч	376,91 -
Машина погрузочно-доставочная:			

Код ресурса	Наименование	Ед изм	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб
250804	на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>420,82</u> 17,84
250810	с ковшем вместимостью 3 м ³ и мощностью двигателя 102 кВт (139 л.с.) (марки TORO 301 DL)	маш.-ч	<u>1411,21</u> 13,50
Тележки вспомогательные:			
250901	перегонные	маш.-ч	<u>5,41</u> -
250902	станционные	маш.-ч	<u>9,64</u> -
251000	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	маш.-ч	<u>3,16</u> -
251100	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро открытого способа работ	маш.-ч	<u>99,57</u> -
251200	Тележки нагнетательные с двумя растворонагнетателями для перегонного тоннеля	маш.-ч	<u>27,17</u> -
251300	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	маш.-ч	<u>0,17</u> -
251400	Опрокидыватели круговые	маш.-ч	<u>20,20</u> -
Вагоны проходческие, вместимость:			
251501	7 м ³	маш.-ч	<u>45,90</u> -
251502	10 м ³	маш.-ч	<u>45,90</u> -
Вагонетки опрокидные, вместимость:			
251601	0,8 м ³	маш.-ч	<u>0,87</u> -
251602	1,1 м ³ (с приводом)	маш.-ч	<u>1,19</u> -
Вагонетки неопрокидные, вместимость:			
251701	0,8 м ³	маш.-ч	<u>0,50</u> -
251702	1,4 м ³	маш.-ч	<u>0,50</u> -
251703	1,5 м ³	маш.-ч	<u>0,50</u> -
251704	2,5 м ³	маш.-ч	<u>1,03</u> -
Платформы подвижные для:			
251801	перегонных тоннелей	маш.-ч	<u>4,55</u> -
251802	станционных тоннелей	маш.-ч	<u>5,41</u> -
Краны козловые грузоподъемность:			
251901	16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	маш.-ч	<u>93,15</u> 14,40
251902	20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	маш.-ч	<u>199,46</u> 14,40
251910	Кран специальный порталный «Josef Paris 4x800кН/2x160кН», сер. № УН07	маш.-ч	<u>8063,66</u> 16,44
Мачты копровые с дизель-молотом:			
252001	1,25 т	маш.-ч	<u>95,07</u> 13,50
252002	1,8 т	маш.-ч	<u>119,32</u> 13,50
252003	2,5 т	маш.-ч	<u>156,22</u> 13,50
252004	3,5 т	маш.-ч	<u>190,34</u> 13,50

Код ресурса	Наименование	Ед изм	Базисная цена руб
			Оплата труда машинистов руб
252100	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	маш.-ч	45,65 13,50
252200	Гидроподъемники специальные на гусеничном ходу	маш.-ч	162,44 17,84
Тельферы электрические:			
252301	0,5 т	маш.-ч	2,68 -
252302	1 т	маш.-ч	3,82 -
252303	2 т	маш.-ч	4,77 -
252304	3,2 т	маш.-ч	6,27 -
252305	5 т	маш.-ч	8,95 -
Станции холодильные передвижные:			
252401	ПХУ-50	маш.-ч	156,36 27,90
252402	ПХС-100	маш.-ч	262,88 27,90
Насосы для строительных растворов, производительность:			
252501	4 м ³ /час	маш.-ч	4,85 -
252502	5 м ³ /час	маш.-ч	7,54 -
252503	6 м ³ /час	маш.-ч	10,05 -
252504	16 м ³ /час	маш.-ч	18,13 11,60
252600	Насосы фекальные, напор 24 м (ФГ 216/24)	маш.-ч	24,67 11,60
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	маш.-ч	127,01 -
252701	Установка набрызг-бетонирования WETKRET WKM-133	маш.-ч	1404,87 25,10
252800	Вентилятор	маш.-ч	8,60 -
Пневмобетонукладчики:			
252801	1,5 м ³	маш.-ч	58,55 -
252802	3,3 м ³	маш.-ч	72,38 -
252900	Цементоукладчики для заделки швов	маш.-ч	4,24 -
253000	Растворонагнетатели	маш.-ч	4,25 -
253100	Сболчиватели пневматические	маш.-ч	2,36 -
253101	Сболчиватели пневматические (без сжатого воздуха)	маш.-ч	2,19 -
253200	Компенсаторы высоты на эстакаде	маш.-ч	39,07 -
253300	Питатели пластинчатые	маш.-ч	11,84 -
Машины электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов:			
253401	подвесные	маш.-ч	95,33 16,44
253402	стационарные	маш.-ч	109,31 16,44
Установки гидравлические для труб длиной продавливания:			

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб.
			Оплата труда машинистов руб.
253501	до 20 м (УПК-2,5)	маш.-ч	44,01 17,84
253502	более 20 м (УПК-20)	маш.-ч	68,32 17,84
253511	до 20 м (УПК-2,5) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	102,00 17,84
253512	более 20 м (УПК-20) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	169,00 17,84
253600	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	маш.-ч	23,68 16,44
253610	Локомотив мощностью двигателя 50 кВт, тяговым усилием 30 т и шириной колеи 900 мм (марки SCHOMA CHL-60 G)	маш.-ч	580,84 11,60
253650	Автопоезд подземные (марки МоА3-74051-9586)	маш.-ч	158,56 11,60
253700	Экскаваторы для подземных работ 1,2 м ³	маш.-ч	255,65 27,90
250402	Экскаватор горный «R944C Tunnel Litronic»	маш.-ч	2696,54 31,34
253701	Машина для механизированной оборки кровли и бортов горных выработок «SCAMEC 2000L»	маш.-ч	1852,91 17,84
253702	Машина самоходная подъемно-монтажная «UTILIFT 2000 BAQ NIP»	маш.-ч	3350,38 31,34
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ-5М2	маш.-ч	8,60 -
253900	Станок буровой горизонтального бурения (марки TOP-LS)	маш.-ч	2712,17 36,70
253902	Установка комплектная подземная буровая «Ахера Т-11-S-315С»	маш.-ч	4905,91 31,34
253903	Станок буровой «ROC D7-11RRC»	маш.-ч	1946,89 31,34
253904	Установка тоннельная буровая модели «TD2522»	маш.-ч	4715,14 31,34
253905	Установка буровая марки ROBOLT 08-03	маш.-ч	3119,21 25,10
253906	Установка буровая марки ROBOLT 07-03	маш.-ч	2227,19 25,10
253901	Машины горизонтального бурения прессово-шнековые с тяговым усилием 203 тс (2000 кН) фирмы SCHIDT, KRANZ-GRUPPE	маш.-ч	1217,74 15,42
254000	Подъемники скиповые	маш.-ч	174,93 13,50
254001	Опалубка самоходная передвижная опалубка для тоннеля радиусом 5 м, модели «GAP-5,00/1,0-9,00»	маш.-ч	2620,78 29,82
254002	Опалубка передвижная металлическая SAGA-KOGIO	маш.-ч	2508,33 68,42
254030	Установка воздухоочистительная передвижная производительностью 800м ³ /мин НВКК 1/4110	маш.-ч	997,85 21,66



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

От « 03 » августа 2010 г.

№ 353

О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 июля 2009 года № 307 «Об утверждении государственных сметных нормативов «Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств»

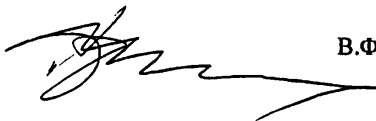
В целях актуализации государственных сметных нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности, в соответствии с Положением о Министерстве регионального развития Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2005 г. № 40 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 5, ст. 390; № 12, ст. 1042; № 13, ст. 1169; 2006, № 6, ст. 712; № 18, ст. 2002; 2007, № 45, ст. 5488; 2008, № 22, ст. 2582, № 22 ст. 2583; № 24, ст. 2867, № 24 ст. 2868; № 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), 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, строительство 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) **п р и к а з ы в а ю :**

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» (Вестник ценообразования и сметного нормирования, 2009, выпуск 9), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в двухмесячный срок со дня издания настоящего приказа привести в соответствие территориальные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств согласно приложению к настоящему приказу.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации К.Ю. Королевского.

Министр



В.Ф. Басаргин

Заказ № 1580 Тираж 100 экз.
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет»
Б. Якиманка, 38 «А»