

Наименование программного продукта	ГРАНД-Смета, версия 2024.2
Наименование редакции сметных нормативов	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр
Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам	Приказ Минстроя России от 30 марта 2020 г. № 172/пр, Приказ Минстроя России от 01 июня 2020 г. № 294/пр, Приказ Минстроя России от 30 июня 2020 г. № 352/пр, Приказ Минстроя России от 20 октября 2020 г. № 636/пр, Приказ Минстроя России от 09 февраля 2021 г. № 51/пр, Приказ Минстроя России от 24 мая 2021 г. № 321/пр, Приказ Минстроя России от 24 июня 2021 г. № 408/пр, Приказ Минстроя России от 14 октября 2021 г. № 746/пр, Приказ Минстроя России от 20 декабря 2021 г. № 962/пр, Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр
Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹	
Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452	
Наименование субъекта Российской Федерации	
Наименование зоны субъекта Российской Федерации	

Ремонт автодороги по ул. Успенская-ул. Кирова в г. Новый Оскол Белгородской области (протяженность – 5,332 пр. км),	
(наименование стройки)	

Обустройство	
(наименование объекта капитального строительства)	

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01-01 (выписка)

Обустройство		
(наименование работ и затрат)		
Составлен	базисно-индексным	методом
Основание	Ведомость дефектов	
(проектная и (или) иная техническая документация)		
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен		
16.11.2023 г. (01.01.2000)		
Сметная стоимость		
в том числе:		
строительных работ	3 623,94	(336,08) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.
Средства на оплату труда рабочих		(10,86) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		1 208,98 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		33,33 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Автобусные остановки												
Посадочные площадки												
1	ФЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см из ЩПС фр.0-80 мм Объем=24 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м2	0,24	1	0,24						
							205,58		49,34			
							449,69		107,93			
							32,10		7,70			
							4,88		1,17			
			чел.-ч	24,3		5,832						
			чел.-ч	2,92		0,7008						
							660,15		158,44			
			%	113		113			57,04			
	Пр/812-021.1-1 НР	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%						64,46			
	Пр/774-021.1 СП	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			43,92			
		Всего по позиции							266,82			
2	ФССЦ-02.2.04.04-0121	Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из плотных горных пород М 800, номер смеси С4, размер зерен 0-80 мм Объем=24*0,12*1,5 Всего по позиции	м3	4,32	1	4,32	183,26		791,68			
3	ФЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий тротуаров однослойных из плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси III марки тип Б толщиной 3 см Объем=24 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м2	0,24	1	0,24						
							133,78		32,11			
							57,32		13,76			
							0,80		0,19			
							131,40		31,54			
			чел.-ч	14,4		3,456						
			чел.-ч	0,07		0,0168						
							322,50		77,41			
			%	113		113			32,30			
	Пр/812-021.1-1 НР	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%						36,50			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			24,87		
	Всего по позиции										
4	ФССЦ-02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	-0,12	1	-0,12	59,99		138,78		
	Всего по позиции										
5	ФЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 4 см)	100 м2	0,24	1	0,24					
	Объем=24 / 100										
	ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
	1 ОТ						21,55	2	10,34		
	2 ЭМ						8,40	2	4,03		
	3Т		чел.-ч	2,32	2	1,1136					
	Итого по расценке										
	ФОТ						29,95		14,37		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			10,34		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			11,68		
	Всего по позиции										
6	ФССЦ-04.2.01.01-0050	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка III	т	2,2944	1	2,2944	491,01		1 126,57		
	Объем=1,7136+0,5808										
	Всего по позиции										
7	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней БР100.30.15	100 м	0,15	1	0,15					
	Объем=15 / 100										
	1 ОТ						590,51		88,58		
	2 ЭМ						73,02		10,95		
	3 в т.ч. ОТМ						8,70		1,31		
	4 М						3 690,05		553,51		
	3Т		чел.-ч	69,8		10,47					
	3ТМ		чел.-ч	0,85		0,0975					
	Итого по расценке										
	ФОТ						4 353,58		653,04		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			89,89		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			132,14		
	Всего по позиции										
8	ФССЦ-05.2.03.03-0032	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3	шт	15	1	15	63,12		946,80		
	Всего по позиции										
	Итого по разделу 1 Автобусные остановки :										
	Итого прямые затраты (справочно)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							180,37		
		Эксплуатация машин							136,67		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							9,20		
		Материалы							3 444,07		
		Строительные работы							4 203,09		
		в том числе:									
		оплата труда							180,37		
		эксплуатация машин и механизмов							136,67		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							9,20		
		материалы							3 444,07		
		накладные расходы							244,78		
		сметная прибыль							197,20		
		Итого ФОТ (справочно)							189,57		
		Итого накладные расходы (справочно)							244,78		
		Итого сметная прибыль (справочно)							197,20		
		Итого по разделу 1 Автобусные остановки							4 203,09		45 309,31
<b>Раздел 2 . Установка автопавильонов</b>											
9	ТЦ_15.2.01.04_31_31231014 60_15.11.2021_01	Изготовление и монтаж автопавильонов с облицовкой НРЛ панелями и поликарбонатом на автодорогах Белгородской области	шт	1	1	1	292 290,41		27 114,14	10,78	292 290,41
		Всего по позиции							27 114,14		292 290,41

<b>Итого по разделу 2 . Установка автопавильонов :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)							27 114,14		
		в том числе:									
		Материалы							27 114,14		
		Строительные работы							27 114,14		
		в том числе:									
		материалы							27 114,14		
		Итого по разделу 2 . Установка автопавильонов							27 114,14		292 290,43
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							27 114,14		292 290,41
<b>Раздел 3. Тротуар</b>											
10	ФЕР01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 (при устройстве дорожного корыта по тротуар)	1000 м3	0,03853	1	0,03853					
		Объем=38,53 / 1000									
		1 ОТ					76,75			2,96	
		2 ЗМ					3 030,55			116,77	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ФССЦпг-03-21-01-009	3 в т.ч. ОТм					385,16		14,84		
		4 М					4,34		0,17		
		ЗТ	чел.-ч	9,84		0,3791352					
		ЗТм	чел.-ч	28,53		1,0992609					
		Итого по расценке					3 111,64		119,90		
		ФОТ							17,80		
		Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			16,38		
		Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			8,19		
		Всего по позиции							144,47		
		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 9 км Объем=38,53*1,75	1 т груза	67,43	1	67,43	10,47		705,99	12,12	8 556,60
12	ФЕР01-01-016-02	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3	1000 м3	0,03853	1	0,03853					
		Объем=38,53 / 1000									
		1 ОТ					25,90		1,00		
		2 ЭМ					292,60		11,27		
		3 в т.ч. ОТм					49,67		1,91		
		4 М					4,34		0,17		
		ЗТ	чел.-ч	3,32		0,1279196					
		ЗТм	чел.-ч	3,69		0,1421757					
		Итого по расценке					322,84		12,44		
		ФОТ							2,91		
13	ФЕР27-07-002-01	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			2,68		
		Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			1,34		
		Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%								
		Всего по позиции							16,46		
		Устройство оснований толщиной 12 см из ШПС фр.0-80 мм	100 м2	2,2666	1	2,2666					
		Объем=226,66 / 100									
		1 ОТ					205,58		465,97		
		2 ЭМ					449,69		1 019,27		
		3 в т.ч. ОТм					32,10		72,76		
		4 М					4,88		11,06		
13		ЗТ	чел.-ч	24,3		55,07838					
		ЗТм	чел.-ч	2,92		6,618472					
		Итого по расценке					660,15		1 496,30		
		ФОТ							538,73		
Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадей и прочее			%	113		113			608,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77					414,82		
	Всего по позиции										
14	ФССЦ-02.2.04.04-0121	Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из плотных горных пород М 800, номер смеси С4, размер зерен 0-80 мм Объем=226,66*0,12*1,5	м3	40,8	1	40,8	183,26		7 477,01		
	Всего по позиции										
15	ФЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий тротуаров однослойных из плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси III марки тип Б толщиной 3 см Объем=226,66 / 100	100 м2	2,2666	1	2,2666			7 477,01		
	1 ОТ						133,78		303,23		
	2 ЭМ						57,32		129,92		
	3 в т.ч. ОТм						0,80		1,81		
	4 М						131,40		297,83		
	ЗТ	чел.-ч	14,4			32,63904					
	ЗТм	чел.-ч	0,07			0,158662					
	Итого по расценке										
	ФОТ						322,50		730,98		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			305,04		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			344,70		
	Всего по позиции										
16	ФССЦ-02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	-1,1333	1	-1,1333	59,99		-67,99		
	Всего по позиции										
17	ФЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 5 см)	100 м2	2,2666	1	2,2666					
	Объем=226,66 / 100										
	ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)										
	1 ОТ						21,55	4	195,38		
	2 ЭМ						8,40	4	76,16		
	ЗТ	чел.-ч	2,32		4	21,034048					
	Итого по расценке										
	ФОТ						29,95		271,54		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			195,38		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			220,78		
	Всего по позиции										
18	ФССЦ-04.2.01.01-0050	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка III	т	27,15	1	27,15	491,01		13 330,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=16,183524+10,970344									
Всего по позиции											13 330,92

Итого по разделу 3 Тротуар :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											24 077,09
Эксплуатация машин											968,54
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											1 353,39
Материалы											91,32
Перевозка											21 049,17
Строительные работы											705,99
Строительные работы											26 080,06
в том числе:											25 374,07
оплата труда											968,54
эксплуатация машин и механизмов											1 353,39
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											91,32
материалы											21 049,17
накладные расходы											1 193,30
сметная прибыль											809,67
Перевозка											705,99
Итого ФОТ (справочно)											1 059,86
Итого накладные расходы (справочно)											1 193,30
Итого сметная прибыль (справочно)											809,67
Итого по разделу 3 Тротуар											26 080,06
Итого по разделу 3 Тротуар											282 089,07

Раздел 4. Доставка материалов											
Доставка вяжущих											
19	ФСЭМ-91.08.02-001	Доставка битума автогудронатором 3500 л до места работ на 5 км (тех.часть п.1.27.8)	маш.-ч	0,017	1	0,017	3,05				
		Объем=2,3*0,150396*5/100						118,47	2,01		
	2 ЭМ							21,66	0,37		
	3 в т.ч. ОТм								0,37		
	ФОТ								0,54		
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			0,50		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					
Всего по позиции											
Всего по позиции											

Итого по разделу 4 Доставка материалов :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Эксплуатация машин											2,01
Эксплуатация машин											2,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)									
		Строительные работы							0,37		
		в том числе:							3,05		
		эксплуатация машин и механизмов							2,01		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							0,37		
		накладные расходы							0,54		
		сметная прибыль							0,50		
		Итого ФОТ (справочно)							0,37		
		Итого накладные расходы (справочно)							0,54		
		Итого сметная прибыль (справочно)							0,50		
		Итого по разделу 4 Доставка материалов							3,05		32,88
<b>Раздел 5 . Установка бортовых камней</b>											
20	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней БР100.20.8	100 м	7,13	1	7,13					
		Объем=713 / 100									
		1 От					590,51		4 210,34		
		2 Эм					73,02		520,63		
		3 в т.ч. Отм					8,70		62,03		
		4 М					3 690,05		26 310,06		
		ЗТ	чел.-ч	69,8		497,674					
		ЗТм	чел.-ч	0,65		4,6345					
		Итого по расценке					4 353,58		31 041,03		
		ФОТ							4 272,37		
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			6 280,38		
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			5 724,98		
		Всего по позиции							43 046,39		
21	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	-42,067	1	-42,067	592,76		-24 935,63		
		Всего по позиции							-24 935,63		
22	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	39,87	1	39,87	592,76		23 633,34		
		Объем=23,45*1,7									
		Всего по позиции							23 633,34		
23	ФССЦ-05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3	шт	713	1	713	22,36		15 942,68		
		Всего по позиции							15 942,68		
<b>Итого по разделу 5 . Установка бортовых камней :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)							45 681,42		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							4 210,34		
		Эксплуатация машин							520,63		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							62,03		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы							40 950,45		
		Строительные работы							57 686,78		
		в том числе:									
		оплата труда							4 210,34		
		эксплуатация машин и механизмов							520,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							62,03		
		материалы							40 950,45		
		накладные расходы							6 280,38		
		сметная прибыль							5 724,98		
		Итого ФОТ (справочно)							4 272,37		
		Итого накладные расходы (справочно)							6 280,38		
		Итого сметная прибыль (справочно)							5 724,98		
		Итого по разделу 5 . Установка бортовых камней							57 686,78		621 863,49
<b>Раздел 6. Искусственные неровности</b>											
24	ФЕР27-09-020-01	Монтаж искусственной дорожной неровности (ИДН)	м2	11,25	1	11,25					
		Объем=24*0,5*0,9+2*0,25*0,9									
		Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					90,33	1,2	1 219,46		
		2 ЭМ					91,63	1,2	1 237,01		
		3 в т.ч. ОТм					6,39	1,2	86,27		
		4 М					1 153,96		12 982,05		
		ЗТ	чел.-ч	9,39	1,2	126,765					
		ЗТМ	чел.-ч	0,61	1,2	8,235					
		Итого по расценке					1 335,92		15 438,52		
		ФОТ							1 305,73		
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 919,42		
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			1 749,68		
		Всего по позиции							19 107,62		
25	ФССЦ-01.5.03.07-0005	Неровность дорожная искусственная (средний элемент), 500х500 мм	шт	-42,1875	1	-42,1875	250,11		-10 551,52		
		Всего по позиции							-10 551,52		
26	ФССЦ-01.5.03.07-0002	Неровность дорожная искусственная (концевой элемент), 250х500 мм	шт	-7,03125	1	-7,03125	145,68		-1 024,31		
		Всего по позиции							-1 024,31		
27	ФССЦ-01.5.03.07-0006	Элемент средней части искусственной дорожной неровности, тип ИДН-900-1, из резины, размер 900х500х50 мм	шт	24	1	24	626,44		15 034,56		
		Всего по позиции							15 034,56		
28	ФССЦ-01.5.03.07-0003	Элемент концевой части искусственной дорожной неровности, размер 900х250 мм	шт	2	1	2	313,22		626,44		
		Всего по позиции							626,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Итого по разделу 6 Искусственные неровности :</b>											
	Итого прямые затраты (справочно)										
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	Материалы										
	Строительные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	материалы										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Итого ФОТ (справочно)										
	Итого накладные расходы (справочно)										
	Итого сметная прибыль (справочно)										
	<b>Итого по разделу 6 Искусственные неровности</b>										
											250 018,28
<b>Раздел 7. Перильное ограждение</b>											
29	ФЕР27-09-001-08	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0,52	1	0,52					
	Объем=52 / 100										
	1 ОТ										
	2 ЭМ										
	3 в т.ч. ОТм										
	4 М										
	ЗТ										
	ЗТм										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги										
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги										
	<b>Всего по позиции</b>										
							1 338,22		695,88		
									218,23		
									320,80		
									292,43		
									1 309,11		
30	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	2,12	1	2,12	592,76		1 256,65		
	<b>Всего по позиции</b>										
									1 256,65		
31	ФССЦ-08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно	т	0,3328	1	0,3328	6 800,00		2 263,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
32	ТЦ_01.5.02.09_31_31231014 60_15.11.2021_01	Перильное ограждение ПО-22	м	52	1	52	2 447,67		11 806,94	10,78	127 278,84
Всего по позиции											
33	ТЦ_01.5.02.09_31_31231014 60_15.11.2021_01	Концевая стойка ПО-1	шт	4	1	4	1 012,94		11 806,94	10,78	127 278,84
Всего по позиции											
									375,86		4 051,76

Итого по разделу 7 Перильное ограждение :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											
Материалы											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											
материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Итого ФОТ (справочно)											
Итого накладные расходы (справочно)											
Итого сметная прибыль (справочно)											
Итого по разделу 7 Перильное ограждение											
в том числе:											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
									12 182,80		131 330,60
Итого по разделу 7 Перильное ограждение											
									17 011,60		183 385,05

Раздел 8. Дорожные знаки											
34	ФЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	на	100 шт	0,39	1	0,39				
Объем=39 / 100											
Прил.27.3 п.3.1. Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
ЗТ											
ЗТм											
Итого по расценке											
ФОТ											
									3 053,44		
									1 382,70		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			2 032,57		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134			1 852,82		
	Всего по позиции								6 938,83		
35	14.4.01.08-0001	Грунтовка В-КФ-093	т	-0,007547	1	-0,007547	35 003,00		-264,17		
		Всего по позиции							-264,17		
36	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	-0,002192	1	-0,002192	14 312,87		-31,37		
		Всего по позиции							-31,37		
37	14.5.09.07-0031	Растворитель Р-4А	т	-0,001318	1	-0,001318	5 479,90		-7,22		
		Всего по позиции							-7,22		
38	ТЦ_01.5.03.05_31_31130014 27_01.06.2021_01	Стойка для знаков Ø76 мм, оцинкованная (СОМ3.40)	м	136	1	136	886,41		11 182,91	10,78	120 551,76
		Объем=34*4,0									
		Всего по позиции							11 182,91		120 551,76
39	ТЦ_01.5.03.05_31_31130014 27_01.06.2021_01	Стойка для знаков Ø76 мм, оцинкованная (СОМ3.45)	м	9	1	9	886,41		740,05	10,78	7 977,69
		Объем=2*4,5									
		Всего по позиции							740,05		7 977,69
40	ТЦ_01.5.03.05_31_31130014 27_01.06.2021_01	Стойка для знаков Ø76 мм, оцинкованная (СОМ3.50)	м	15	1	15	886,41		1 233,41	10,78	13 296,15
		Объем=3*5,0									
		Всего по позиции							1 233,41		13 296,15
41	ФЕР27-09-012-01	Установка дополнительных щитков	100 шт	0,36	1	0,36					
		Объем=36 / 100									
		1 ОТ					588,57		211,89		
		4 М					287,47		103,49		
		3Т	чел.-ч	69		24,84					
		Итого по расценке					876,04		315,38		
		ФОТ							211,89		
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			311,48		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134			283,93		
	Всего по позиции								910,79		
42	ФССЦ-01.5.03.03-0053	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающий, размер 900х900х900 мм, 1.1, 1.2, 1.5-1.33 (1.17)	шт	2	1	2	164,86		329,72		
		Всего по позиции							329,72		
43	ФССЦ-01.5.03.03-0061	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, треугольной формы размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7 (2.1)	шт	11	1	11	183,59		2 019,49		
		Всего по позиции							2 019,49		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	ФССЦ-01.5.03.03-0063	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, треугольной формы размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4 (2.4) Всего по позиции	шт	3	1	3	155,50		466,50		
45	ФССЦ-01.5.03.03-0057	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5 Всего по позиции	шт	2	1	2	207,90		415,80		
46	ФССЦ-01.5.03.03-0026	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающий, диаметр круга 700 мм, тип 3.1-3.33 (3.4, 3.24(40), 3.27, 3.24(20), 3.25) Объем=1+2+2+2+1 Всего по позиции	шт	8	1	8	183,59		1 468,72		
47	ФССЦ-01.5.03.03-0041	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900х600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34 (5.16) Объем=2+2 Всего по позиции	шт	4	1	4	190,21		760,84		
48	ТЦ_01.5.03.05_31_31130014 27_01.06.2021_01	Знак дорожный (квадрат 5.19.1, 5.19.2) желтый фон (900х900), класс пленки III Объем=19+19 Всего по позиции	шт	38	1	38	4 665,21		16 445,08	10,78	177 277,98
49	ФССЦ-01.5.03.03-0038	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20 (5.20) Всего по позиции	шт	2	1	2	183,59		367,18		
50	ФССЦ-01.5.03.03-0030	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3 (6.16) Всего по позиции	шт	2	1	2	183,70		367,40		
51	ФССЦ-01.5.03.03-0021	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, прямоугольной формы размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3 (8.2.1) Всего по позиции	шт	1	1	1	104,00		104,00		
52	ФССЦ-01.5.03.03-0023	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13 (8.13) Всего по позиции	шт	2	1	2	183,47		366,94		
53	ФЕР06-01-001-01	Омоноличивание стоек знаков бетоном В15 (М200) Объем=(0.078*39) / 100	100 м3	0,0304	1	0,0304			366,94		





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	ФЕР27-09-031-01	Нанесение линии поперечной дорожной разметки холодным пластиком со световозвращающими элементами вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты	10 м2	38,4	1	38,4					
<p>Объем=384 / 10</p> <p>Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p> <p>1 ОТ 53,60 1,2 2 469,89</p> <p>4 М 260,56 10 005,50</p> <p>ЗТ</p> <p>Итого по расценке 314,16 12 475,39</p> <p>ФОТ 2 469,89</p> <p>Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги 147 147 3 630,74</p> <p>Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги 134 134 3 309,65</p> <p>Всего по позиции 19 415,78</p>											
56	ФССЦ-01.5.01.02-0063	Пластик холодный для дорожной разметки, цветной	кг	1066,56	1	1066,56	43,88				
<p>Объем=2133,12/2</p> <p>Всего по позиции 46 800,65</p>											
57	ФССЦ-01.5.01.02-0062	Пластик холодный для дорожной разметки, цвет белый	кг	1066,56	1	1066,56	41,68				
<p>Объем=2133,12/2</p> <p>Всего по позиции 44 454,22</p>											
<b>Термопластик</b>											
58	ФЕР27-09-017-01	Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,1 м: сплошной	км	2,264	1	2,264					
<p>Объем=226,4/0,1/1000</p> <p>Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p> <p>1 ОТ 28,00 1,2 76,07</p> <p>2 ЭМ 161,29 1,2 438,19</p> <p>3 в т.ч. ОТм 12,21 1,2 33,17</p> <p>4 М 10 370,00 23 477,88</p> <p>ЗТ</p> <p>ЗТм</p> <p>Итого по расценке 10 559,29 23 991,94</p> <p>ФОТ 109,24</p> <p>Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги 147 147 160,58</p> <p>Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги 134 134 146,38</p> <p>Всего по позиции 24 298,90</p>											
<p>Итого по разделу 9 Устройство горизонтальной дорожной разметки пластиком :</p> <p>Итого прямые затраты (справочно) 127 722,20</p> <p>в том числе:</p>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих							2 545,96		
		Эксплуатация машин							438,19		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							33,17		
		Материалы							124 738,05		
		Строительные работы							134 969,55		
		в том числе:									
		оплата труда							2 545,96		
		эксплуатация машин и механизмов							438,19		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							33,17		
		материалы							124 738,05		
		накладные расходы							3 791,32		
		сметная прибыль							3 456,03		
		Итого ФОТ (справочно)							2 579,13		
		Итого накладные расходы (справочно)							3 791,32		
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 456,03		
		Итого по разделу 9 Устройство горизонтальной дорожной разметки пластиком							134 969,55		1 454 971,75
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							305 559,42		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							10 857,19		
		Эксплуатация машин							4 885,57		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							402,10		
		Материалы							289 110,67		
		Перевозка							705,99		
		Строительные работы							336 084,36		3 623 935,43
		Строительные работы							335 378,37	10,78	3 615 378,83
		в том числе:									
		оплата труда							10 857,19		
		эксплуатация машин и механизмов							4 885,57		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							402,10		
		материалы							289 110,67		
		накладные расходы							16 134,82		
		сметная прибыль							14 390,12		
		Перевозка							705,99		8 556,60
		Итого ФОТ (справочно)							11 259,29		
		Итого накладные расходы (справочно)							16 134,82		
		Итого сметная прибыль (справочно)							14 390,12		
		ВСЕГО по смете							336 084,36		3 623 935,43

ФЕР, 4 кв 2023 (СМР),  
Письмо Минстроя России от  
28.12.2023 № 82450-ИФ/09,  
прил.1

ФЕР. 4 кв 2023 (СМР),  
Письмо Минстроя России от  
28.12.2023 № 82450-ИФ/09,  
прил. 1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в том числе:											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
			68 898,39								
			742 724,59								

Составил: \_\_\_\_\_ [подпись] Раджос А.А.  
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_ [подпись] Киселева Е.Н.  
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.