

СОГЛАСОВАНО
 Генеральный директор АО "КАЛУГАВТОДОР"
 А.И.Петрухин
 21.08.2023

Наименование программного продукта
 Наименование редакции сметных нормативов
 ул. Чебышева, 3а

УТВЕРЖДАЮ
 Директор МКУ "Благоустройство Сухиничи"
 В.Н.Шарков
 21.08.2023

Приложение № 2
 Утверждено приказом № 42/п от 4 августа 2020 г. Минстроя РФ в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

ГРАНД-Смета, версия 2023

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/п, 872/п, 873/п, 874/п, 875/п, 876/п (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/п, 172/п, от 01.06.2020 № 294/п, 295/п, от 30.06.2020 № 352/п, 353/п, от 20.10.2020 № 635/п, 636/п, от 09.02.2021 № 50/п, 51/п, от 24.05.2021 № 320/п, 321/п, от 24.06.2021 № 407/п, 408/п, от 14.10.2021 № 745/п, 746/п), от 20.12.2021 № 961/п, 962/п)

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/п, 872/п, 873/п, 874/п, 875/п, 876/п, от 30.03.2020 № 171/п, 172/п, от 01.06.2020 № 294/п, 295/п, от 30.06.2020 № 352/п, 353/п, от 20.10.2020 № 635/п, 636/п, от 09.02.2021 № 50/п, 51/п, от 24.05.2021 № 320/п, 321/п, от 24.06.2021 № 407/п, 408/п, от 14.10.2021 № 745/п, 746/п), от 20.12.2021 № 961/п, 962/п

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

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 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

40. Калужская область

Комплексное благоустройство территории Воскресного рынка в г. Сухиничи
 Калужской области-"Лучезарная базарная: реновация площади воскресного рынка»
 (наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-07-01-02

Асфальтобетонные покрытия проездов вдоль ул.Гоголя, ул.Мицкевича
 (наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом
 Основание С-01/2023-АР
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 1 кв-л 2023г.

Сметная стоимость	5 186 462,14 РУБ.	(538,39) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	4 237,31	(439,86) 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	129,60	(4,31) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		515,39 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		304,98 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. Асфальтобетонные покрытия											
Проезд асфальтобетон (Тип 1)											
1	ФЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 Объем= $((218+106,5+38+50)*5,0*0,4) / 100$	100 м3			8,26					
		1 ОТ					106,88		881,76	30,05	26 496,89
		2 ЭМ					241,58		1 993,04		
		3 в т.ч. ОТм					26,36		217,47	30,05	6 534,97
		ЗТ	чел.-ч	12,53		103,3725					
		ЗТм	чел.-ч	2,62		21,615					
		Итого по расценке					348,46		2 874,80		
		ФОТ							1 099,23		33 031,86
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1 от НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			1 011,29		30 389,31
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1 от СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			505,65		15 194,66
		Всего по позиции							4 391,74		
2	ФЕР27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной Объем= $((218+106,5+38+50)*5,0) / 1000$	1000 м2			2,0626					
		1 ОТ					219,94		453,63	30,05	13 631,58
		2 ЭМ					557,59		1 150,03		
		3 в т.ч. ОТм					51,27		105,74	30,05	3 177,49
		4 М					0,78		1,61		
П,Н	01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	27,7		57,13125					
		ЗТм	чел.-ч	3,84		7,92					
		Итого по расценке					778,31		1 605,27		
		ФОТ							559,37		16 809,07
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) от НР Автомобильные дороги	%	147		147			822,27		24 709,33
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022) от СП Автомобильные дороги	%	134		134			749,56		22 524,15
		Всего по позиции							3 177,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ФССЦ-01.7.12.05-0049	Нетканый геотекстиль: ГЕОКОМ Д250, иглопробивной (Автомобильные дороги) Объем=(218+106,5+38+50)*5,0*1,02 Всего по позиции	м2			2103,76	8,72		18 344,70		
4	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=((218+106,5+38+50)*5,0*0,30) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М П,Н 02.3.01.02 Песок для строительных работ природный 3Т 3Тм Итого по расценке	100 м3			6,1876		115,49 3 262,79 171,22 12,20	714,59 20 188,51 1 059,42 75,49	30,05 30,05	21 473,43 31 835,57
			м3	0		0					
			чел.-ч	14,4		89,1					
			чел.-ч	13,88		85,8825					
							3 390,48		20 978,59		
4.1	ФССЦ-01.7.12.05-0049	Нетканый геотекстиль: ГЕОКОМ Д250, иглопробивной ФОТ Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	м2	0		0	8,72		1 774,01 2 607,79 2 377,17		53 309,00 78 364,23 71 434,06
			%	147		147					
			%	134		134					
		Всего по позиции							25 963,66		
5	ФССЦ-02.3.01.02-1008	Песок природный II класс, мелкий, круглые сита (Автомобильные дороги) Объем=(218+106,5+38+50)*5*0,3*1,1 Всего по позиции	м3			680,626	59,99		40 830,69		
6	ФЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных Объем=((218+106,5+38+50)*5) / 1000 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ	1000 м2			2,0625		269,61 6 250,94 371,02 20 487,60	556,07 12 892,56 765,23 42 255,68	30,05 30,05	16 709,90 22 995,16
			чел.-ч	33		68,0625					
			чел.-ч	32,36		66,7425					
							27 008,15		55 704,31		39 705,06
									1 321,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 942,31		58 366,44
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			1 770,54		53 204,78
	Всего по позиции									59 417,16	
7	ФЕР27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03	1000 м2			2,0625					
		Толщина 18 см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расч.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расч.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
		2 ЭМ						468,89	3	2 901,26	
		3 в т.ч. ОТм						27,84	3	172,26	30,05
		4 М						1 242,36	3	7 687,10	
		ЗТм	чел.-ч	2,51	3	15,530625					
		Итого по расценке						1 711,25		10 588,36	
		ФОТ								172,26	5 176,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			253,22		7 609,32
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			230,83		6 936,39
	Всего по позиции									11 072,41	
8	ФЕР27-06-031-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2			2,0625					
		1 ОТ						154,49		318,64	30,05
		2 ЭМ						4 510,84		9 303,61	
		3 в т.ч. ОТм						101,52		209,39	30,05
		4 М						1 056,43		2 178,89	
	<i>П,Н</i>	<i>04.2.01.01 Смесь асфальтобетонная</i>	<i>т</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		ЗТ	чел.-ч	16,63		34,299375					
		ЗТм	чел.-ч	7,86		16,21125					
		Итого по расценке						5 721,76		11 801,14	
		ФОТ								528,03	15 867,30
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			776,20		23 324,93
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			707,56		21 262,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							13 284,90		
9	ФСЭМ-91.08.11-031	Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш.-ч			-2,92875			-4 522,61		
		2 ЭМ					1 503,75		-4 404,11		
		3 в т.ч. ОТм					14,40		-42,17	30,05	-1 267,21
		ФОТ							-42,17		-1 267,21
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			-61,99		-1 862,80
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			-56,51		-1 698,06
		Всего по позиции							-4 522,61		
10	ФЕР27-06-032-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-031-01 до 5 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)	1000 м2			2,0625					
		1 ОТ					4,82	6	59,65	30,05	1 792,48
		2 ЭМ					257,15	6	3 182,23		
		3 в т.ч. ОТм					5,37	6	66,45	30,05	1 996,82
П,Н	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	т	0	6	0					
		ЗТ	чел.-ч	0,58	6	7,1775					
		ЗТм	чел.-ч	0,41	6	5,07375					
		Итого по расценке					261,97		3 241,88		
		ФОТ							126,10		3 789,30
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			185,37		5 570,27
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			168,97		5 077,66
		Всего по позиции							3 596,22		
11	ФССЦ-04.2.01.02-0006	Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка II (Автомобильные дороги)	т			249,5825		451,06	112 567,66		
		Объем=2,42*0,05*(218+106,5+38+50)*5									
		Всего по позиции							112 567,66		
12	ФЕР27-06-031-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2			2,0625					
		1 ОТ					154,49		318,64	30,05	9 575,13
		2 ЭМ					4 510,84		9 303,61		
		3 в т.ч. ОТм					101,52		209,39	30,05	6 292,17
		4 М					1 056,43		2 178,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П.Н	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	16,63		34,299375					
		ЗТм	чел.-ч	7,86		16,21125					
		Итого по расценке					5 721,76		11 801,14		
		ФОТ							528,03		15 867,30
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			776,20		23 324,93
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			707,56		21 262,18
		Всего по позиции							13 284,90		
13	ФСЭМ-91.08.11-031	Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш.-ч			-2,92875					-4 622,61
		2 ЭМ					1 503,75		-4 404,11		
		3 в т.ч. ОТм					14,40		-42,17	30,05	-1 267,21
		ФОТ							-42,17		-1 267,21
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			-61,99		-1 862,80
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			-56,51		-1 698,06
		Всего по позиции							-4 622,61		
14	ФССЦ-04.2.01.01-0056	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка II (Автомобильные дороги) Объем=2,32*0,04*(218+106,5+38+50)*5	т			191,4	479,83		91 839,46		
		Всего по позиции							91 839,46		
Итого по разделу 1 Асфальтобетонные покрытия :											
		Итого прямые затраты (справочно)							373 369,78		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							3 302,98		
		Эксплуатация машин							52 106,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							2 721,01		
		Материалы							317 960,17		
		Строительные работы							388 725,27		
		в том числе:									
		оплата труда							3 302,98		
		эксплуатация машин и механизмов							52 106,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							2 721,01		
		материалы							317 960,17		
		накладные расходы							8 250,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							7 104,82		
		Итого ФОТ (справочно)							6 023,99		
		Итого накладные расходы (справочно)							8 250,67		
		Итого сметная прибыль (справочно)							7 104,82		
		Итого по разделу 1 Асфальтобетонные покрытия							388 726,27		
Раздел 2. Щебеночная отсыпка (тип 2 - 796,3 м2)											
15	ФЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3			3,9815					
		Объем=(796,3*0,5) / 100									
		1 ОТ					106,88		425,54	30,05	12 787,48
		2 ЭМ					241,58		961,85		
		3 в т.ч. ОТм					26,36		104,95	30,05	3 153,75
		ЗТ	чел.-ч	12,53		49,888195					
		ЗТм	чел.-ч	2,62		10,43153					
		Итого по расценке					348,46		1 387,39		
		ФОТ							530,49		15 941,23
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92			488,05		14 665,93
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			244,03		7 332,97
		Всего по позиции							2 119,47		
16	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			1,5926					
		Объем=(796,3*0,2) / 100									
		1 ОТ					115,49		183,93	30,05	5 527,10
		2 ЭМ					3 262,79		5 196,32		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		272,68	30,05	8 194,03
		4 М					12,20		19,43		
<i>П.Н</i>	<i>02.3.01.02</i>	<i>Песок для строительных работ природный</i>	<i>м3</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		22,93344					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		22,105288					
		Итого по расценке					3 390,48		5 399,68		
		ФОТ							456,61		13 721,13
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147	147			671,22		20 170,06
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134	134			611,86		18 386,31
		Всего по позиции							6 682,76		
17	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе	м3			175,186		55,26			9 680,78
		(Автомобильные дороги)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=796,3*0,2*1,1									
		Всего по позиции							9 680,78		
18	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			1,5926					
		Объем=(796.3*0.2) / 100									
		1 ОТ					173,23		275,89	30,05	8 290,49
		2 ЭМ					5 268,76		8 391,03		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		426,29	30,05	12 810,01
		4 М					17,08		27,20		
<i>П.Н</i>	<i>02.2.05.04</i>	<i>Щебень из плотных горных пород</i>	<i>м3</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		ЭТ	чел.-ч	21,6		34,40016					
		ЭТм	чел.-ч	20,6		32,80756					
		Итого по расценке					5 459,07		8 694,12		
		ФОТ							702,18		21 100,50
	Приказ № В12/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 032,20		31 017,74
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			940,92		28 274,67
		Всего по позиции							10 667,24		
19	ФССЦ-02.2.06.04-1607	Щебень М 400, фракция 5(3)-20 мм, группа 2	м3			169,26	116,61		18 571,31		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=796.3*0.2									
		Всего по позиции							18 571,31		
		Итого по разделу 2 Щебеночная отсыпка (тип 2 - 796,3 м2) :									
		Итого прямые затраты (справочно)							43 733,28		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							885,36		
		Эксплуатация машин							14 549,20		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							803,92		
		Материалы							28 298,72		
		Строительные работы							47 721,56		
		в том числе:									
		оплата труда							885,36		
		эксплуатация машин и механизмов							14 549,20		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							803,92		
		материалы							28 298,72		
		накладные расходы							2 191,47		
		сметная прибыль							1 796,81		
		Итого ФОТ (справочно)							1 689,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого накладные расходы (справочно)							2 191,47		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 796,81		
		Итого по разделу 2 Щебеночная отсыпка (тип 2 - 796,3 м2)							47 721,56		
Раздел 3. Гравийная отсыпка (тип 3 - 144,2 м2)											
20	ФЕР01-02-006-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 Объем=(144,2*0,5) / 100	100 м3			0,721					
		1 ОТ					106,88		77,06	30,05	2 315,65
		2 ЭМ					241,58		174,18		
		3 в т.ч. ОТм					26,36		19,01	30,05	571,25
		ЗТ	чел.-ч	12,53		9,03413					
		ЗТм	чел.-ч	2,62		1,88902					
		Итого по расценке					348,46		251,24		
		ФОТ							96,07		2 886,90
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92			88,38		2 655,95
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			44,19		1 327,97
		Всего по позиции							383,81		
21	ФЕР27-04-003-03	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: двухслойных, верхний слой 10 см Объем=144,2 / 1000	1000 м2			0,1442					
		1 ОТ					328,16		47,32	30,05	1 421,97
		2 ЭМ					3 218,39		464,09		
		3 в т.ч. ОТм					211,52		30,50	30,05	916,53
		4 М					19,52		2,81		
П.Н	02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная, щебеночно-песчаная и т.п.	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	39,49		5,694458					
		ЗТм	чел.-ч	17,73		2,556666					
		Итого по расценке					3 566,07		514,22		
		ФОТ							77,82		2 338,50
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147	147			114,40		3 437,60
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134	134			104,28		3 133,59
		Всего по позиции							732,90		
22	ФССЦ-02.2.01.02-0031	Гравий несортированный (Автомобильные дороги) Объем=144,2*0,1*1,1	м3			16,862	144,73		2 295,71		
		Всего по позиции							2 295,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по разделу 3 Гравийная отсыпка (тип 3 - 144,2 м2) :											
		Итого прямые затраты (справочно)							3 061,17		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							124,38		
		Эксплуатация машин							638,27		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							49,51		
		Материалы							2 298,52		
		Строительные работы							3 412,42		
		в том числе:									
		оплата труда							124,38		
		эксплуатация машин и механизмов							638,27		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							49,51		
		материалы							2 298,52		
		накладные расходы							202,78		
		сметная прибыль							148,47		
		Итого ФОТ (справочно)							173,89		
		Итого накладные расходы (справочно)							202,78		
		Итого сметная прибыль (справочно)							148,47		
		Итого по разделу 3 Гравийная отсыпка (тип 3 - 144,2 м2)							3 412,42		
Итого по смете:											
		Итого прямые затраты (справочно)							420 164,23		3 645 489,78
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							4 312,72		129 597,23
		Эксплуатация машин							67 294,10		786 668,03
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							3 574,44		107 411,91
		Материалы							348 557,41		2 729 204,52
		Строительные работы							439 859,25		4 237 305,67
		в том числе:									
		оплата труда							4 312,72		129 597,23
		эксплуатация машин и механизмов							67 294,10	11,69	786 668,03
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							3 574,44		107 411,91
		материалы							348 557,41	7,83	2 729 204,52
		накладные расходы							10 644,92		319 880,44
		сметная прибыль							9 050,10		271 955,45
		Итого ФОТ (справочно)							7 887,16		237 009,14
		Итого накладные расходы (справочно)							10 644,92		319 880,44
		Итого сметная прибыль (справочно)							9 050,10		271 955,45
		Непредвиденные работы 2%							8 797,19		84 746,11

Индекс СМР 1 кв-л 2023г.
Письмо Минстроя РФ от
10.03.2023г. №12381--ИФ/09

Индекс СМР 1 кв-л 2023г.
Письмо Минстроя РФ от
10.03.2023г. №12381--ИФ/09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого с непредвиденными							448 656,44		4 322 051,78
		НДС 20%							89 731,29		864 410,36
		ВСЕГО по смете							538 387,73		5 186 462,14

Составил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

¹ 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)

² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

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