

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 13-11-20**  
(локальная смета)

на устройство асфальтобетонного покрытия, толщиной 10 см. ул. Советская  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)



Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 4099924,40 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 16141,7 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 45,3787 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество на ед./ всего	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>ФЕР27-06-026-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	<b>Розлив вяжущих материалов (т)</b> <i>(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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв. 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78</i>	<b>0,7545</b> <i>0,5*1,509</i>	<b>787,32</b>	<b>787,32</b>	<b>594,03</b>		<b>594,03</b>		
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	0,792					0,5976		
	1. 91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л, (маш.час)	0,396	<b>118,47</b>	<b>118,47</b>	594,01		594,01		
	Н 2. 01.2.01.01	Битум, (т)	0,2988							
		Накладные расходы от ФОТ	1,03							
		Сметная прибыль от ФОТ	0,7771							
		Всего с НР и СП	156%			169,46		87,72		
			95%*0,85			851,21				
2	<b>ФССЦ-01.2.01.01-0019</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	<b>Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130 (т)</b> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв. 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78</i>	<b>0,777</b> <i>0,7771</i>	<b>28358,2</b>		<b>22034,32</b>				
3	<b>ФЕР27-06-029-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №294/пр</i>	<b>Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см (1000 м2)</b> <i>(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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв. 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78</i>	<b>1,509</b> <i>1509 / 1000</i>	<b>168947,75</b>	<b>150597,75</b>	<b>254942,15</b>	<b>5539,84</b>	<b>227252</b>	<b>25,032</b>	<b>37,7733</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,2), (чел.-ч)	37,7733	<b>8,74</b>		5539,75	5539,75			
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	22,62							
			34,1336							
	1. 91.06.03-049	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т), (маш.час)	2,928	<b>0,58</b>	<b>0,58</b>	42,96		42,96		
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т, (маш.час)	4,4184	<b>89,99</b>	<b>89,99</b>	1503,82		1503,82		
	3. 91.08.01-004	Асфальтоукладчики гусеничные, ширина укладки от 2 до 5 м, скорость укладки 16 м/мин, (маш.час)	0,66	<b>694,79</b>	<b>694,79</b>	43066,71		43066,71		
	4. 91.08.03-017	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 10 т, (маш.час)	0,9959	<b>247,24</b>	<b>247,24</b>	16076,58		16076,58		
	5. 91.08.03-045	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т, (маш.час)	2,568	<b>216,98</b>	<b>216,98</b>	9955,41		9955,41		
	6. 91.08.03-047	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 12 т, (маш.час)	3,8751	<b>236,79</b>	<b>236,79</b>	18635,03		18635,03		
	7. 91.08.03-049	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 14 т, (маш.час)	4,69	<b>298,31</b>	<b>298,31</b>	8792,38		8792,38		
	8. 91.08.06-001	Нарезчики швов, мощность 20,5 кВт (28 л.с.), (маш.час)	1,7665	<b>19,04</b>	<b>19,04</b>	879,44		879,44		
	9. 91.08.11-031	Перегреватели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т, (маш.час)	1,824	<b>1503,75</b>	<b>1503,75</b>	93210,38		93210,38		
	10. 91.08.11-041	Разогреватели швов инфракрасные, (маш.час)	3,694	<b>19,4</b>	<b>19,4</b>	1202,45		1202,45		
	11. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л, (маш.час)	3,72	<b>110</b>	<b>110</b>	10361,48		10361,48		
	12. 91.13.03-112	Спецавтомобили-вездеходы, грузоподъемность до 1,5 т, (маш.час)	5,6135	<b>92,86</b>	<b>92,86</b>	564,31		564,31		
	13. 91.18.01-013	Компрессоры передвижные, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин, (маш.час)	0,24	<b>203,2</b>	<b>203,2</b>	22906,71		22906,71		
			0,3622							
			4,452							
			6,7181							

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	14. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические, (маш.час)	1,38 2,0824	1,53	1,53	53,53		53,53		
	15. 01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная, (т)	0,004 0,006	1554,2		156,56				
	16. 01.7.03.01-0002	Вода водопроводная, (м3)	20,52 30,96	3,15		1636,39				
	17. 01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм, (т)	0,0024 0,0036	40650		2455,59				
	18. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные, (т)	0,012 0,0181	10068		3057,82				
	19. 01.7.17.06-0061	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм, (шт)	0,782 1,18	737		14592,89				
H	20. 04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная, (т)	0							
	21. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	0,0008 0,0012	5989		120,65				
	22. 08.4.03.02-0007	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 20-22 мм, (т)	0,0008 0,0012	5520		111,08				
		Накладные расходы от ФОТ	156%			19755,78				
		Сметная прибыль от ФОТ	95%*0,85			10226,15				
		Всего с НР и СП				284924,08				
4	ФССЦ-04.2.01.01-0049 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв.2020 ОЗП=16,78; ЭМ=16,78; ЗПМ=16,78; МАТ=16,78	145,77 96,6*1,509	8239,15		1201020,9				
5	ФЕР27-06-030-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01 (1000 м2) (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 расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; до толщины 10 см. (10-4=6/0,5) к=12 ОЗП=12; ЭМ=12 к расч.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расч.; ТЗ=12; ТЗМ=12) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв. 2020 ОЗП=16,78; ЭМ=16,78; ЗПМ=16,78; МАТ=16,78	1,509 1509 / 1000	62976,55 794,97	61589,58 1437,71	95031,61	1199,61	92938,68 2169,50	5,04	7,6054
		Затраты труда рабочих (ср 3,8), (чел.-ч)	5,04 7,6054	9,4		1199,6	1199,6			
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	6,768 10,2129							
	1. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т, (маш.час)	1,584 2,3903	89,99	89,99	3609,38		3609,38		
	2. 91.08.01-004	Асфальтоукладчики гусеничные, ширина укладки от 2 до 5 м, скорость укладки 16 м/мин, (маш.час)	1,44 2,173	694,79	694,79	25334,11		25334,11		
	3. 91.08.11-031	Перегружатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т, (маш.час)	1,44 2,173	1503,75	1503,75	54831,17		54831,17		
	4. 91.08.11-041	Разогреватели швов инфракрасные, (маш.час)	1,44 2,173	19,4	19,4	707,44		707,44		
	5. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л, (маш.час)	1,44 2,173	110	110	4010,92		4010,92		
	6. 91.18.01-013	Компрессоры передвижные, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин, (маш.час)	0,864 1,3038	203,2	203,2	4445,53		4445,53		
	7. 01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная, (т)	0,012 0,0181	1554,2		472,02				
	8. 01.7.03.01-0002	Вода водопроводная, (м3)	5,28 7,968	3,15		421,18				
H	9. 04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная, (т)	0							
		Накладные расходы от ФОТ	156%			5255,81				
		Сметная прибыль от ФОТ	95%*0,85			2720,56				
		Всего с НР и СП				103007,98				
6	ФССЦ-04.2.01.01-0049 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв.2020 ОЗП=16,78; ЭМ=16,78; ЗПМ=16,78; МАТ=16,78	219,11 12,1*12*1,509	8239,15		1805280,16				
<b>Итого по смете:</b>										
	Итого					3416603,67				45,3787
	В том числе:									
	Основная заработная плата					6224,48				
	Материалы					3051379,01				
	Машины и механизмы					320784,71				
	в том числе заработная плата машинистов					9402,25				
	Накладные расходы					25181,05				
	Сметная прибыль					13034,42				
	НДС 20% от 3416603,67					683320,73				
	<b>ВСЕГО по смете</b>					<b>4099924,40</b>				<b>45,3787</b>

Составил: САРГИСОН С.П. ведущий инженер-сметчик *Саргисон С.П.*  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Онищенко С.В. *Онищенко С.В.*  
(должность, подпись, расшифровка)

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:



(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 12-11-20**  
(локальная смета)

на устройство асфальтобетонного покрытия, толщиной 10 см ул. 40 лет Октября от ш. Кирова до Ленинградского пр.  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 11037945,6 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 43450 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 122,15 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество на ед./ всего	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Новый раздел</b>										
1	<b>ФЕР27-06-026-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	<b>Розлив вяжущих материалов</b> (т) <i>(Прил 27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на дружной ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЭМ=1,2)</i> <b>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</b> ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78	<b>2,031</b> <i>0,5*4,062</i>	<b>787,32</b>	<b>787,32</b> <b>143,97</b>	<b>1599</b>		<b>1599</b> <b>292</b>		
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	0,792							
	1. 91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л, (маш час)	1,61							
			0,396	<b>118,47</b>	<b>118,47</b>	<b>1590,41</b>		<b>1590,41</b>		
	H 2. 01.2.01.01	Битум, (т)	0,8		<b>21,66</b>			<b>17,33</b>		
			1,03							
			2,09193							
		Накладные расходы от ФОТ	156%				<b>456</b>			
		Сметная прибыль от ФОТ	95%*0,85				<b>236</b>			
		Всего с НР и СП					<b>2291</b>			
2	<b>ФССС-01.2.01.01-0019</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	<b>Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130</b> (т) <b>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</b> ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78	<b>2,092</b> <i>2,09193</i>	<b>28358,2</b>		<b>59325</b>				
3	<b>ФЕР27-06-029-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №294/пр</i>	<b>Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см (1000 м2)</b> <i>(Прил 27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на дружной ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЭМ=1,2)</i> <b>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</b> ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78	<b>4,062</b> <i>4062 / 1000</i>	<b>168947,75</b> <b>3671,2</b>	<b>150597,75</b> <b>4721,09</b>	<b>686266</b>	<b>14912</b>	<b>611728</b> <b>19177</b>	<b>25,032</b>	<b>101,68</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,2), (чел.-ч)	25,032	<b>8,74</b>		<b>14912,05</b>	<b>14912,05</b>			
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	101,68							
			22,62							
			91,88							
	1. 91.06.03-049	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т), (маш час)	2,928	<b>0,58</b>	<b>0,58</b>	<b>115,78</b>		<b>115,78</b>		
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т, (маш час)	11,89							
			0,66	<b>89,99</b>	<b>89,99</b>	<b>4046,83</b>		<b>4046,83</b>		
			2,68		<b>10,06</b>			<b>26,96</b>		
	3. 91.08.01-004	Асфальтоукладчики гусеничные, ширина укладки от 2 до 5 м, скорость укладки 16 м/мин, (маш час)	2,448	<b>694,79</b>	<b>694,79</b>	<b>115886,2</b>		<b>115886,2</b>		
			9,94		<b>16,44</b>			<b>163,41</b>		
	4. 91.08.03-017	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 10 т, (маш час)	2,568	<b>247,24</b>	<b>247,24</b>	<b>43270,75</b>		<b>43270,75</b>		
			10,43		<b>11,6</b>			<b>120,99</b>		
	5. 91.08.03-045	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т, (маш час)	1,812	<b>216,98</b>	<b>216,98</b>	<b>26797,16</b>		<b>26797,16</b>		
			7,36		<b>11,6</b>			<b>85,38</b>		
	6. 91.08.03-047	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 12 т, (маш час)	3,108	<b>236,79</b>	<b>236,79</b>	<b>50143,51</b>		<b>50143,51</b>		
			12,62		<b>13,5</b>			<b>170,37</b>		
	7. 91.08.03-049	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 14 т, (маш час)	1,164	<b>298,31</b>	<b>298,31</b>	<b>23676,75</b>		<b>23676,75</b>		
			4,73		<b>13,5</b>			<b>63,86</b>		
	8. 91.08.06-001	Нарезчики швов, мощность 20,5 кВт (28 л.с.), (маш час)	1,824	<b>19,04</b>	<b>19,04</b>	<b>2367,49</b>		<b>2367,49</b>		
			7,41							
	9. 91.08.11-031	Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т, (маш час)	2,448	<b>1503,75</b>	<b>1503,75</b>	<b>250815,36</b>		<b>250815,36</b>		
			9,94		<b>14,4</b>			<b>143,14</b>		
	10. 91.08.11-041	Разогреватели швов инфракрасные, (маш час)	2,448	<b>19,4</b>	<b>19,4</b>	<b>3235,86</b>		<b>3235,86</b>		
			9,94							
	11. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л, (маш час)	3,72	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>27890,04</b>		<b>27890,04</b>		
			15,11		<b>11,6</b>			<b>175,28</b>		
	12. 91.13.03-112	Спецавтомобили-вездеходы, грузоподъемность до 1,5 т, (маш час)	0,24	<b>92,86</b>	<b>92,86</b>	<b>1511,37</b>		<b>1511,37</b>		
			0,97		<b>11,6</b>			<b>11,25</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.91.18.01-013	Компрессоры передвижные, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин, (маш час)	4,452 18,08	203,2	203,2	61647,37	61647,37		181,88		
14.91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические, (маш час)	1,38 5,61	1,53	1,53	143,97	143,97				
15.01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная, (т)	0,004 0,016248	1554,2		423,7					
16.01.7.03.01-0002	Вода водопроводная, (м3)	20,52 83,35224	3,15		4405,76					
17.01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм, (т)	0,0024 0,0097488	40650		6649,75					
18.01.7.15.02-0051	Болты анкерные, (т)	0,012 0,048744	10068		8234,79					
19.01.7.17.06-0061	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм, (шт)	0,782 3,176484	737		39283,15					
H 20.04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная, (т)	0								
21.08.1.02.11-0001	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	0,0008 0,0032496	5989		326,54					
22.08.4.03.02-0007	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 20-22 мм, (т) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	0,0008 0,0032496 156% 95%*0,85	5520		301,03	53179 27527 766972				
<b>4</b>	<b>ФССЦ-04.2.01.01-0049</b> Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	<b>Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II (т)</b> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78	<b>392,389</b> 96,6*4,062	<b>8239,15</b>		<b>3232952</b>				
<b>5</b>	<b>ФЕР27-06-030-01</b> Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	<b>При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01 (1000 м2)</b> (Прил 27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на двухстороннем движении: ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; до толщины 10 см (10-4=6/0,5) к=12 ОЗП=12, ЭМ=12 к расх.; ЗПМ=12, МАТ=12 к расх.; ТЗ=12; ТЗМ=12) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78	<b>4,062</b> 4062 / 1000	<b>62976,55</b> 794,97	<b>61589,58</b> 1437,71	<b>255811</b>	<b>3229</b>	<b>250177</b> 5840	<b>5,04</b>	<b>20,47</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,8), (чел.-ч)	5,04	9,4	3228,81	3228,81				
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	20,47 6,768 27,49							
1.91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т, (маш час)	1,584 6,43	89,99	89,99	9709,58	9709,58		64,69		
2.91.08.01-004	Асфальтоукладчики гусеничные, ширина укладки от 2 до 5 м, скорость укладки 16 м/мин, (маш час)	1,44 5,85	694,79	694,79	68202,65	68202,65		96,17		
3.91.08.11-031	Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т, (маш час)	1,44 5,85	1503,75	1503,75	147612,65	147612,65		84,24		
4.91.08.11-041	Разогреватели швов инфракрасные, (маш час)	1,44 5,85	19,4	19,4	1904,36	1904,36				
5.91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л, (маш час)	1,44 5,85	110	110	10797,93	10797,93		67,86		
6.91.18.01-013	Компрессоры передвижные, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин, (маш час)	0,864 3,51	203,2	203,2	11968	11968		35,31		
7.01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная, (т)	0,012 0,048744	1554,2		1271,25					
8.01.7.03.01-0002	Вода водопроводная, (м3)	5,28 21,44736	3,15		1133,66					
H 9.04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная, (т)	0								
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	156% 95%*0,85		14148 7323 277282					
<b>6</b>	<b>ФССЦ-04.2.01.01-0049</b> Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	<b>Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II (т)</b> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78	<b>589,802</b> 12,1*4,062	<b>8239,15</b>		<b>4859467</b>				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						9095420	18141	863504		122,15
Накладные расходы								25309		
Сметная прибыль						67782				
<b>Итого по разделу 1 Новый раздел :</b>						<b>35086</b>				
Автомобильные дороги										
Итого						9198288				122,15
В том числе:						9198288				122,15
Материалы										
Машины и механизмы						8213775				
ФОТ						863504				
Накладные расходы						43450				
Сметная прибыль						67782				
<b>Итого по разделу 1 Новый раздел</b>						<b>35086</b>				
						<b>9198288</b>				<b>122,15</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						9095420	18141	863504		122,15
Накладные расходы								25309		
Сметная прибыль						67782				
<b>Итого по смете:</b>						<b>35086</b>				
Автомобильные дороги										
Итого						9198288				122,15
В том числе:						9198288				122,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Материалы						8213775				
Машины и механизмы						863504				
ФОТ						43450				
Накладные расходы						67782				
Сметная прибыль						35086				
НДС 20% от 9198288						1839657,6				
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>11037945,6</b>				<b>122,15</b>

Заказчик: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Подрядчик: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Составил: Сартисон С.П. *Сартисон С.П.* *Безусловно именной сметчик*  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Ошищорф С.В. *Ошищорф С.В.*  
(должность, подпись, расшифровка)