

Наименование программного продукта  
 Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2026.1

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/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; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 №91/пр

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/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; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 №91/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 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/пр

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09

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  
 Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Приказ Департамента строительства Томской области от 28.04.2025 № 14-п

Наименование субъекта Российской Федерации

70. Томская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Томская область

Нежилое здание г. Томск, пр. Академический2/2

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-02-01-05

Текущий ремонт нежилого здания г. Томск, пр. Академический,2/2 (ремонт помещения №30- 1 этаж)

(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ ресурсно-индексным \_\_\_\_\_ методом

Основание \_\_\_\_\_  
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен \_\_\_\_\_ | квартал 2026 года

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 305,58 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ \_\_\_\_\_ 250,48 тыс.руб.

монтажных работ \_\_\_\_\_ 0,00 тыс.руб.

оборудования \_\_\_\_\_ 0,00 тыс.руб.

прочих затрат \_\_\_\_\_ 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих \_\_\_\_\_ 77,80 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов \_\_\_\_\_ 2,68 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих \_\_\_\_\_ 150,45 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов \_\_\_\_\_ 5,29 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
1	ГЭСН46-02-009-02	<b>Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,68</b>	<b>1</b>	<b>0,68</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,5176					7 167,58
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82		15,5176			461,90		7 167,58
H	999-9900	Строительный мусор	т	4,6		3,128					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>7 167,58</b>
		ФОТ									7 167,58
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					6 522,50
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					3 727,14
		<b>Всего по позиции</b>							<b>25 613,56</b>		<b>17 417,22</b>
2	ГЭСНр67-01-001-01	<b>Демонтаж: электропроводки</b>	<b>100 м</b>	<b>0,88</b>	<b>1</b>	<b>0,88</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,2352					1 032,44
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	2,54		2,2352			461,90		1 032,44
H	999-9900	Строительный мусор	т	0,004		0,00352					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 032,44</b>
		ФОТ									1 032,44
	Пр/812-101.0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					939,52
	Пр/774-101.0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					495,57
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 804,01</b>		<b>2 467,53</b>
		<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>									
		Всего прямые затраты (справочно)									8 200,02
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									8 200,02
		Строительные работы									19 884,75
		в том числе:									
		оплата труда									8 200,02
		накладные расходы									7 462,02
		сметная прибыль									4 222,71
		Всего ФОТ (справочно)									8 200,02
		Всего накладные расходы (справочно)									7 462,02
		Всего сметная прибыль (справочно)									4 222,71
		<b>Всего по разделу 1 Демонтажные работы</b>									<b>19 884,75</b>
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				17,7528					
<b>Раздел 2. Отделочные работы</b>											
3	ГЭСН15-02-016-01	<b>Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,877</b>	<b>1</b>	<b>0,877</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			57,005					30 558,10
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	65		57,005			536,06		30 558,10
		2 ЭМ									119,23
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,66564					2 352,74
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,62		0,54374	37,32	1,99	74,27		40,38
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,62		0,54374			504,27		274,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.07.07-041	Растворонасосы, производительность 1 м3/ч	маш.-ч	4,7		4,1219	10,81	1,77	19,13		78,85
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	4,7		4,1219			504,27		2 078,55
		4 М									1 067,58
	01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,00007		0,0000614	76 630,40	1,29	98 853,22		6,07
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,006		0,005262	4 338,27	1,72	7 461,82		39,26
	08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм	м2	2,77		2,42929	353,61	1,19	420,80		1 022,25
H	04.3.01.12	Растворы отделочные цементно-известковые	м3	1,51		1,32427					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>34 097,65</b>
		ФОТ									32 910,84
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					29 619,76
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					13 707,36
		<b>Всего по позиции</b>							<b>88 283,66</b>		<b>77 424,77</b>
4	ФСБЦ-04.3.01.12-0004	Раствор кладочный, цементно-известковый, М75	м3	1,3242	1	1,3242	3 859,62	1,52	5 866,62		7 768,58
		<b>Всего по позиции</b>									<b>7 768,58</b>
5	ГЭСН15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2	0,877	1	0,877					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			28,49373					14 368,53
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	32,49		28,49373			504,27		14 368,53
		2 ЭМ									50,70
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,81561					413,89
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02		0,01754			1 953,93		34,27
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02		0,01754			652,59		11,45
	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21		0,18417	37,32	1,99	74,27		13,68
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,21		0,18417			504,27		92,87
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0,7		0,6139	2,31	1,94	4,48		2,75
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,7		0,6139			504,27		309,57
		4 М									29,39
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,51		0,44727	35,71	1,84	65,71		29,39
П,Н	04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0		0					
П,Н	14.4.01.21	Грунтовка	т	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>14 862,51</b>
		ФОТ									14 782,42
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					13 304,18
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					6 156,88
		<b>Всего по позиции</b>							<b>39 137,48</b>		<b>34 323,57</b>
6	ФСБЦ-04.3.02.09-0766	Смеси сухие ремонтные поверхностно-восстановительные, класс В35 (М450)	кг	390	1	390	29,76	1,68	50,00		19 500,00
		<b>Всего по позиции</b>									<b>19 500,00</b>
7	ФСБЦ-14.3.01.03-0003	Состав грунтовочный укрепляющий универсальный	кг	19	1	19	34,85	1,46	50,88		966,72
		<b>Всего по позиции</b>									<b>966,72</b>
8	ГЭСН15-02-019-07	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-03	100 м2	-0,877	1	-0,877					
		ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			-13,5935					-6 854,79
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	3,1	5	-13,5935			504,27		-6 854,79
		2 ЭМ									-25,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			-0,40342					-204,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,002	5	-0,00877			1 953,93		-17,14
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,002	5	-0,00877			652,59		-5,72
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02	5	-0,0877	37,32	1,99	74,27		-6,51
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	5	-0,0877			504,27		-44,22
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0,07	5	-0,30695	2,31	1,94	4,48		-1,38
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,07	5	-0,30695			504,27		-154,79
		4 М									-14,70
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,051	5	-0,223635	35,71	1,84	65,71		-14,70
П,Н		04.3.02.09 Смеси на цементной основе	т	0	5	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>-7 099,25</b>
		ФОТ									-7 059,52
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					-6 353,57
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					-2 940,29
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18 692,26</b>		<b>-16 393,11</b>
9	ГЭСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	0,163	1	0,163					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,16551					6 973,77
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	80,77		13,16551			529,70		6 973,77
		2 ЭМ									1,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,02282					11,51
		91.06.06-045 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.-ч	0,14		0,02282	27,25	1,99	54,23		1,24
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14		0,02282			504,27		11,51
		4 М									4 145,98
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,035		0,005705	35,71	1,84	65,71		0,37
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,1132		0,3444516			7,85		2,70
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	93,81		15,29103	4,82	1,77	8,53		130,43
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	130		21,19	2,60	0,93	2,42		51,28
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	0,3333		0,0543279	1 955,23	1,77	3 460,76		188,02
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	3,53		0,57539	52,34	1,65	86,36		49,69
		01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	4,29		0,69927	22,93	1,29	29,58		20,68
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	16,67		2,71721	22,84	1,29	29,46		80,05
		07.2.06.03-0119 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	80,95		13,19485	44,16	1,12	49,46		652,62
		07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	171,83		28,00829	64,44	1,12	72,17		2 021,36
		07.2.06.04-0093 Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,14		0,34882	864,86	1,83	1 582,69		552,07
		07.2.06.05-0017 Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,05868	2 013,47	1,83	3 684,65		216,22
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, лапропроницаемая	кг	0,57		0,09291	68,29	1,89	129,07		11,99
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпатлевочные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		6,7482	17,34	1,44	24,97		168,50
Н		01.6.01.02 Листы гипсокартонные	м2	105		17,115					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>11 132,50</b>
		ФОТ									6 985,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					6 789,69
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					3 265,62
		<b>Всего по позиции</b>							<b>129 986,56</b>		<b>21 187,81</b>
<b>10</b>	<b>ФСБЦ-01.6.01.02-0006</b>	<b>Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм</b>	<b>м2</b>	<b>17,115</b>	<b>1</b>	<b>17,115</b>		<b>92,12</b>	<b>1,88</b>	<b>173,19</b>	<b>2 964,15</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 964,15</b>
<b>11</b>	<b>ГЭСН15-04-007-01</b>	<b>Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,042</b>	<b>1</b>	<b>1,042</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			45,38952					23 465,93
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	43,56		45,38952			516,99		23 465,93
		2 ЭМ									125,19
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,17714					99,26
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,02		0,02084	30,61	1,99		60,91	1,27
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02		0,02084				504,27	10,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15		0,1563				792,82	123,92
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15		0,1563				567,84	88,75
		4 М									5 246,61
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,87528	531,44	1,68		892,82	781,47
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,32302	56,11	1,8		101,00	32,63
		14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,051		0,053142	52 790,33	1,58		83 408,72	4 432,51
<i>H</i>		14.3.02.01 Краска акриловая	т	0,03		0,03126					
<i>H</i>		14.4.01.02 Грунтовка	т	0,02		0,02084					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>28 936,99</b>
		ФОТ									23 565,19
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					21 208,67
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					9 814,90
		<b>Всего по позиции</b>							<b>57 543,72</b>		<b>59 960,56</b>
<b>12</b>	<b>ФСБЦ-14.3.02.01-0111</b>	<b>Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101</b>	<b>т</b>	<b>0,03126</b>	<b>1</b>	<b>0,03126</b>	<b>52 265,82</b>	<b>1,7</b>	<b>88 851,89</b>		<b>2 777,51</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 777,51</b>
<b>13</b>	<b>ФСБЦ-14.3.01.03-0003</b>	<b>Состав грунтовочный укрепляющий универсальный</b>	<b>кг</b>	<b>20,84</b>	<b>1</b>	<b>20,84</b>	<b>34,85</b>	<b>1,46</b>	<b>50,88</b>		<b>1 060,34</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 060,34</b>
<b>14</b>	<b>ГЭСН26-01-036-02</b>	<b>Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,16</b>	<b>1</b>	<b>0,16</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,2336					1 088,48
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	13,96		2,2336			487,32		1 088,48
		2 ЭМ									8,65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0128					8,20
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,0048	251,77	1,91		480,88	2,31
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0048				762,77	3,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05		0,008				792,82	6,34
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,008				567,84	4,54
		4 М									2 250,47
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,12		0,0192	35,71	1,84		65,71	1,26
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,552		0,08832				7,85	0,69
		14.1.06.04-0001 Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	409		65,44	17,99	1,91		34,36	2 248,52
<i>П,Н</i>		01.7.15.07-0132 Дюбель-авозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 150 мм	10 шт	0		0					
<i>П,Н</i>		12.2.05.08 Изделия теплоизоляционные	м3	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 355,80</b>
		ФОТ									1 096,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3					957,40
	Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					512,70
		<b>Всего по позиции</b>							<b>30 161,88</b>		<b>4 825,90</b>
15	ФСБЦ-12.2.05.02-0001	Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, группа горючести НГ, плотность 90 кг/м3, теплопроводность при 10 °С не более 0,034 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,02 Мпа	м3	1,6	1	1,6	5 947,01	1,33	7 909,52		12 655,23
		<b>Всего по позиции</b>									<b>12 655,23</b>
		<b>Итого по разделу 2 Отделочные работы :</b>									
		Всего прямые затраты (справочно)									132 978,73
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									69 600,02
		Эксплуатация машин									279,98
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 680,87
		Материалы									60 417,86
		Строительные работы									229 022,03
		в том числе:									
		оплата труда									69 600,02
		эксплуатация машин и механизмов									279,98
		оплата труда машинистов (Отм)									2 680,87
		материалы									60 417,86
		накладные расходы									65 526,13
		сметная прибыль									30 517,17
		Всего ФОТ (справочно)									72 280,89
		Всего накладные расходы (справочно)									65 526,13
		Всего сметная прибыль (справочно)									30 517,17
		<b>Всего по разделу 2 Отделочные работы</b>									<b>229 022,03</b>
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				132,69386					
		Затраты труда машинистов				5,29059					
<b>Раздел 3. Мусор</b>											
16	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	0,917	1	0,917			1 307,43		1 198,91
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 198,91</b>
17	02-15-1-01-0035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 35 км	1т груза	0,917	1	0,917			405,37		371,72
		<b>Всего по позиции</b>									<b>371,72</b>
		<b>Итого по разделу 3 Мусор :</b>									
		Всего прямые затраты (справочно)									1 570,63
		в том числе:									
		Перевозка									1 570,63
		Строительные работы									1 570,63
		Перевозка									1 570,63
		<b>Всего по разделу 3 Мусор</b>									<b>1 570,63</b>
		<b>Итого по смете:</b>									
		Всего прямые затраты (справочно)									142 749,38
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									77 800,04
		Эксплуатация машин									279,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 680,87
		Материалы									60 417,86
		Перевозка									1 570,63
		Строительные работы									250 477,41
		Строительные работы									248 906,78
		в том числе:									
		оплата труда									77 800,04
		эксплуатация машин и механизмов									279,98
		оплата труда машинистов (Отм)									2 680,87
		материалы									60 417,86
		накладные расходы									72 988,15
		сметная прибыль									34 739,88
		Перевозка									1 570,63
		Всего ФОТ (справочно)									80 480,91
		Всего накладные расходы (справочно)									72 988,15
		Всего сметная прибыль (справочно)									34 739,88
		НДС 22%									55 105,03
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>305 582,00</b>
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				150,44666					
<b>ИТОГО с учетом коэффициента снижения стоимости по итогам закупки на EAT К=</b>											

Составил: Ведущий специалист

В.Н. Левченко

*[должность, подпись (инициалы, фамилия)]*

Проверил:

*[должность, подпись (инициалы, фамилия)]*