

2023 года

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами 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) и от 20.12.2021 № 961/п, 962/п)

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 Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/нр¹

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

24. Красноярский край

Капитальный ремонт нежилого помещения
(наименование стройки)

"Нежилое отдельно стоящее здание, расположенное по адресу: г. Норильск, район Центральный, ул. Набережная Урванцева, д.49, пом.133"
(наименование объекта капитального строительства)

AC1

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание П-24/22-АС

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 3 квартал 2022 года

Сметная стоимость	9 979.78	(514.8) тыс.руб.
-------------------	----------	------------------

в том числе:

строительных работ	9 979,78	(514,8)	тыс. руб.
--------------------	----------	---------	-----------

строительных работ	9 979,78	(514,8)	тыс.руб.
монтажных работ	0 00	(0)	тыс.руб.

монтажных работ	0,00	(0)	тыс.руб.
оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.

оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0)	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих

Нормативные затраты труда работ-

Нормативные затраты труда машинистов

1 780.38 (25.69) тыс. руб.

2 926,04 чел.час.

124,14 чел. час.

Страница 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					8,64	28	1 552,40	69,31	107 596,84
		2 ЭМ					2,66	28	477,94	19,91	9 515,79
		3 в т.ч. ОТм					0,34	28	61,09	69,31	4 234,15
		ЗТ	чел.-ч	1	28	179,676					
		ЗТм	чел.-ч	0,03	28	5,39028					
		Итого по расценке					11,30		2 030,34		117 112,63
		ФОТ							1 613,49		111 830,99
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			1 839,38		127 487,33
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			919,69		63 743,66
		Всего по позиции							4 789,41		308 343,62
4	ФЕР06-03-004-12	ДЕМОНТАЖ Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	1,86093	1	1,86093					
		Объем=к*2,9/1000									
		1 ОТ					102,78		191,27	69,31	13 256,92
		2 ЭМ					30,45		56,67	19,91	1 128,30
		3 в т.ч. ОТм					4,35		8,10	69,31	561,41
		4 М					285,60		531,48	11,13	5 915,37
		ЗТ	чел.-ч	11,6		21,586788					
		ЗТм	чел.-ч	0,35		0,6513255					
		Итого по расценке					418,83		779,42		20 300,59
		ФОТ							199,37		13 818,33
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	107		107			213,33		14 785,61
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			115,63		8 014,63
		Всего по позиции							1 108,38		43 100,83
5	ФЕРр58-17-2	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм // 300 мм	100 м2	6,417	1	6,417					
		Объем=(к) / 100									
		толщина 200 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					99,67	2	1 279,16	69,31	88 658,58
		2 ЭМ					1,89	2	24,26	19,91	483,02
		ЗТ	чел.-ч	13,08	2	167,86872					
		Итого по расценке					101,56		1 303,42		89 141,60
		ФОТ							1 279,16		88 658,58
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.92	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	95		95			1 215,20		84 225,65
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.92	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			588,41		40 782,95
		Всего по позиции							3 107,03		214 150,20
6	ФЕРр69-19-19	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 300	м3	2	1	2					
		1 ОТ					386,24		772,48	69,31	53 540,59
		2 ЭМ					731,46		1 462,92	19,91	29 126,74
		4 М					22,45		44,90	11,13	499,74
		ЗТ	чел.-ч	45,28		90,56					
		Итого по расценке					1 140,15		2 280,30		83 167,07
		ФОТ							772,48		53 540,59
	Пр/812-103.0-2	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	97		97			749,31		51 934,37
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44			339,89		23 557,86
		Всего по позиции							3 369,50		158 659,30
7	ФЕР46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	5	1	5					
		1 ОТ					62,91		314,55	69,31	21 801,46
		2 ЭМ					59,65		298,25	19,91	5 938,16
		ЗТ	чел.-ч	7,1		35,5					
		Итого по расценке					122,56		612,80		27 739,62
		ФОТ							314,55		21 801,46
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.40.2	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	96		96			301,97		20 929,40
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.40.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			163,57		11 336,76
		Всего по позиции							1 078,34		60 005,78
8	ФЕР16-07-002-01	Разборка воронок водосточных	шт	3	1	3					
	Приказ от 08.08.2022 № 648/нр п.144 табл.2	Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4									
		1 ОТ					25,18	0,4	30,22	69,31	2 094,55
		2 ЭМ					12,70	0,4	15,24	19,91	303,43
		3 в т.ч. ОТм					0,26	0,4	0,31	69,31	21,49
		4 М					4,06	0	0,00	11,13	
		ЗТ	чел.-ч	2,58	0,4	3,096					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	0,4	0,024					
		Итого по расценке					41,94		45,46		2 397,98
		ФОТ							30,53		2 116,04
	Пр/812-016.0-2	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	127		127			38,77		2 687,37
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			21,98		1 523,55
		Всего по позиции							106,21		6 608,90
9	ФЕРр65-1-6	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 63 до 100 мм	100 м	0,21	1	0,21					
		Объем=21 / 100									
		1 ОТ					634,72		133,29	69,31	9 238,33
		2 ЭМ					15,93		3,35	19,91	66,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					3,51		0,74	69,31	51,29
		4 М					66,32		13,93	11,13	155,04
		ЗТ	чел.-ч	76,38		16,0398					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		0,0546					
		Итого по расценке					716,97		150,57		9 460,07
		ФОТ							134,03		9 289,62
	Пр/812-099.1-2	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	91		91			121,97		8 453,55
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			58,97		4 087,43
		Всего по позиции							331,51		22 001,05
10	ФЕР12-01-020-01	Разборка кровель различных типов из металлочерепицы (для последующего монтажа) Объем=21 / 100	100 м2	0,21	1	0,21					
	Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.144 табл.2	Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		1 ОТ					1 634,38	0,8	274,58	69,31	19 031,14
		2 ЭМ					605,45	0,8	101,72	19,91	2 025,25
		3 в т.ч. ОТм					40,43	0,8	6,79	69,31	470,61
		4 М					10 899,57	0	0,00	11,13	
		ЗТ	чел.-ч	173,87	0,8	29,21016					
		ЗТм	чел.-ч	3,21	0,8	0,53928					
		Итого по расценке					13 139,40		376,30		21 056,39
		ФОТ							281,37		19 501,75
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			320,76		22 232,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			160,38		11 116,00
		Всего по позиции							857,44		54 404,39
Погрузка и перевозка мусора автотранспортом											
11	ФССЦпр-01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	118,69	1	118,69	3,28		389,30	19,91	7 750,96
		Всего по позиции							389,30		7 750,96
12	ФССЦпр-03-21-01-006	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 6 км	1 т груза	118,69	1	118,69	7,64		906,79	20,19	18 308,09
		Всего по позиции							906,79		18 308,09
Устройство кровли											
13	ФЕР16-02-002-10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 100 мм Объем=21 / 100	100 м	0,21	1	0,21					
		1 ОТ					633,42		133,02	69,31	9 219,62
		2 ЭМ					152,28		31,98	19,91	636,72
		3 в т.ч. ОТм					24,46		5,14	69,31	356,25
		4 М					140,08		29,42	11,13	327,44
		ЗТ	чел.-ч	69		14,49					
		ЗТм	чел.-ч	2,03		0,4263					
		Итого по расценке					925,78		194,42		10 183,78
		ФОТ							138,16		9 575,87
	Пр/812-016.0-2	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	127		127			175,46		12 161,35
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			99,48		6 894,63
		Всего по позиции							469,36		29 239,76
14	ФССЦ-23.3.03.02-0069	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 102 мм толщина стенки 4 мм	м	21	1	21	84,69		1 778,49	11,13	19 794,59
		Всего по позиции							1 778,49		19 794,59
15	ФЕР16-07-002-01	Установка воронок водосточных	шт	3	1	3					
		1 ОТ					25,18		75,54	69,31	5 235,68
		2 ЭМ					12,70		38,10	19,91	758,57
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,78	69,31	54,06
		4 М					4,06		12,18	11,13	135,56
		ЗТ	чел.-ч	2,58		7,74					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,06					
		Итого по расценке					41,94		125,82		6 129,81
		ФОТ							76,32		5 289,74
	Пр/812-016.0-2	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	127		127			96,93		6 717,97
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			54,95		3 808,61
		Всего по позиции							277,70		16 656,39
16	ФССЦ-08.1.02.01-0013	Воронки сливные, диаметр 150 мм	шт	3	1	3	76,40		229,20	11,13	2 551,00
		Всего по позиции							229,20		2 551,00
17	ФЕР46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные Объем=150 / 100	100 м2	1,5	1	1,5					
		1 ОТ					351,09		526,64	69,31	36 501,42
		2 ЭМ					99,88		149,82	19,91	2 982,92
		3 в т.ч. ОТм					17,63		26,45	69,31	1 833,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	39,14		58,71					
		ЗТм	чел.-ч	1,52		2,28					
		Итого по расценке					450,97		676,46		39 484,34
		ФОТ							553,09		38 334,67
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	108		108			597,34		41 401,44
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			326,32		22 617,46
		Всего по позиции							1 600,12		103 503,24
18	ФССЦ-04.3.02.09-0644	Смесь сухая ремонтная тиксотропная высокопрочная MasterEmaco S 5400 (EMACO NANOCRETE R4) Объем=150*0,02*1900	кг	5700	1	5700	18,52		105 564,00	11,13	1 174 927,32
		Всего по позиции							105 564,00		1 174 927,32
19	ФЕР08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	м3	5	1	5					
		1 ОТ					37,73		188,65	69,31	13 075,33
		2 ЭМ					34,56		172,80	19,91	3 440,45
		3 в т.ч. ОТм					5,40		27,00	69,31	1 871,37
		4 М					1,60		8,00	11,13	89,04
		ЗТ	чел.-ч	4,54		22,7					
		ЗТм	чел.-ч	0,4		2					
		Итого по расценке					73,89		369,45		16 604,82
		ФОТ							215,65		14 946,70
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	116		116			250,15		17 338,17
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			148,80		10 313,22
		Всего по позиции							768,40		44 256,21
20	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	1,2	1	1,2	519,80		623,76	11,13	6 942,45
		Всего по позиции							623,76		6 942,45
21	ФССЦ-06.1.01.05-0019	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 200	1000 шт	1,9	1	1,9	2 158,30		4 100,77	11,13	45 641,57
		Всего по позиции							4 100,77		45 641,57
22	ФЕР46-03-001-01	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 мм Объем=178 / 100	100 отверстий	1,78	1	1,78					
		1 ОТ					166,43		296,25	69,31	20 533,09
		2 ЭМ					567,97		1 010,99	19,91	20 128,81
		3 в т.ч. ОТм					211,12		375,79	69,31	26 046,00
		4 М					1,08		1,92	11,13	21,37
		ЗТ	чел.-ч	17,3		30,794					
		ЗТм	чел.-ч	18,2		32,396					
		Итого по расценке					735,48		1 309,16		40 683,27
		ФОТ							672,04		46 579,09
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	108		108			725,80		50 305,42
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			396,50		27 481,66
		Всего по позиции							2 431,46		118 470,35
23	ФССЦ-01.7.17.09-0062	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 20 мм Объем=2,52/100*178	шт	4,4856	1	4,4856	452,40		2 029,29	11,13	22 586,00
		Всего по позиции							2 029,29		22 586,00
24	ФЕР06-06-002-01	Устройство железобетонных стен и перегородок высотой: до 3 м, толщиной 100 мм Объем=2 / 100	100 м3	0,02	1	0,02					
		1 ОТ					23 335,80		466,72	69,31	32 348,36
		2 ЭМ					17 342,58		346,85	19,91	6 905,78
		3 в т.ч. ОТм					2 506,65		50,13	69,31	3 474,51
		4 М					33 882,39		677,65	11,13	7 542,24
		ЗТ	чел.-ч	2670		53,4					
		ЗТм	чел.-ч	185,99		3,7198					
		Итого по расценке					74 560,77		1 491,22		46 796,38
		ФОТ							516,85		35 822,87
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	107		107			553,03		38 330,47
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			299,77		20 777,26
		Всего по позиции							2 344,02		105 904,11
25	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	2,03	1	2,03	592,76		1 203,30	11,13	13 392,73
		Всего по позиции							1 203,30		13 392,73
26	ФССЦ-08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 5,0 мм, размер ячейки 100х100 мм Объем=34,8*1,15	м2	40,02	1	40,02	23,76		950,88	11,13	10 583,29
		Всего по позиции							950,88		10 583,29
27	ФЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами Объем=63,3 / 100	100 м	0,633	1	0,633					
		1 ОТ					52,27		33,09	69,31	2 293,47
		2 ЭМ					48,51		30,71	19,91	611,44
		3 в т.ч. ОТм					5,29		3,35	69,31	232,19
		4 М					19,41		12,29	11,13	136,79
		ЗТ	чел.-ч	5,9		3,7347					
		ЗТм	чел.-ч	0,41		0,25953					
		Итого по расценке					120,19		76,09		3 041,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							36,44		2 525,66
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			41,54		2 879,25
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			20,77		1 439,63
		Всего по позиции							138,40		7 360,58
28	ФССЦ-08.4.03.03-0007	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 18 мм	т	0,5246	1	0,5246	5 488,69		2 879,37	11,13	32 047,39
		Объем=262,3*2/1000									
		Всего по позиции							2 879,37		32 047,39
29	ФЕР13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	м2	3,6	1	3,6					
	1 ОТ						7,68		27,65	69,31	1 916,42
	ЗТ	чел.-ч	0,9			3,24					
	Итого по расценке						7,68		27,65		1 916,42
	ФОТ								27,65		1 916,42
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99			27,37		1 897,26
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			14,10		977,37
		Всего по позиции							69,12		4 791,05
30	ФЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	м2	3,6	1	3,6					
	1 ОТ						0,60		2,16	69,31	149,71
	2 ЭМ						0,33		1,19	19,91	23,69
	ЗТ	чел.-ч	0,07			0,252					
	Итого по расценке						0,93		3,35		173,40
	ФОТ								2,16		149,71
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99			2,14		148,21
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			1,10		76,35
		Всего по позиции							6,59		397,96
31	ФЕР13-07-001-02	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2	0,036	1	0,036					
		Объем=3,6 / 100									
	1 ОТ						79,36		2,86	69,31	198,23
	2 ЭМ						2,23		0,08	19,91	1,59
	3 в т.ч. ОТм						0,33		0,01	69,31	0,69
	4 М						222,54		8,01	11,13	89,15
	ЗТ	чел.-ч	9,08			0,32688					
	ЗТм	чел.-ч	0,03			0,00108					
	Итого по расценке						304,13		10,95		288,97
	ФОТ								2,87		198,92
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99			2,84		196,93
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			1,46		101,45
		Всего по позиции							15,25		587,35
32	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2	0,036	1	0,036					
		Объем=3,6 / 100									
		за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
	1 ОТ						56,55	2	4,07	69,31	282,09
	2 ЭМ						9,22	2	0,66	19,91	13,14
	3 в т.ч. ОТм						0,22	2	0,02	69,31	1,39
	4 М						152,04	2	10,95	11,13	121,87
	ЗТ	чел.-ч	5,31		2	0,38232					
	ЗТм	чел.-ч	0,02		2	0,00144					
	Итого по расценке						217,81		15,68		417,10
	ФОТ								4,09		283,48
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99			4,05		280,65
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			2,09		144,57
		Всего по позиции							21,82		842,32
33	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	0,036	1	0,036					
		Объем=3,6 / 100									
		за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
	1 ОТ						19,32	2	1,39	69,31	96,34
	2 ЭМ						6,01	2	0,43	19,91	8,56
	3 в т.ч. ОТм						0,22	2	0,02	69,31	1,39
	4 М						138,16	2	9,95	11,13	110,74
	ЗТ	чел.-ч	2,13		2	0,15336					
	ЗТм	чел.-ч	0,02		2	0,00144					
	Итого по расценке						163,49		11,77		215,64
	ФОТ								1,41		97,73
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99			1,40		96,75
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			0,72		49,84
		Всего по позиции							13,89		362,23
34	ФЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм - толщиной 50 мм	100 м2	6,417	1	6,417					
		Объем=(к) / 100									
	1 ОТ						209,95		1 347,25	69,31	93 377,90
	2 ЭМ						189,93		1 218,78	19,91	24 265,91
	3 в т.ч. ОТм						21,86		140,28	69,31	9 722,81
	4 М						36,67		235,31	11,13	2 619,00
	ЗТ	чел.-ч	24,3			155,9331					
	ЗТм	чел.-ч	1,94			12,44898					
	Итого по расценке						436,55		2 801,34		120 262,81
	ФОТ								1 487,53		103 100,71
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			1 695,78		117 534,81
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			847,89		58 767,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							5 345,01		296 565,02
35	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3	9,81801	1	9,81801	424,88		4 171,48	11,13	46 428,57
		Всего по позиции							4 171,48		46 428,57
36	ФЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 толщиной 50 мм Объем=(к) / 100 Коэффициент на объем работ ПЗ=35 (ОЗП=35; ЭМ=35 к раск.; ЗПМ=35; МАТ=35 к раск.; ТЗ=35; ТЗМ=35)	100 м2	6,417	1	6,417					
		1 ОТ					8,64	35	1 940,50	69,31	134 496,06
		2 ЭМ					2,66	35	597,42	19,91	11 894,63
		3 в т.ч. ОТм					0,34	35	76,36	69,31	5 292,51
		ЗТ	чел.-ч	1	35	224,595					
		ЗТм	чел.-ч	0,03	35	6,73785					
		Итого по расценке					11,30		2 537,92		146 390,69
		ФОТ							2 016,86		139 788,57
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			2 299,22		159 358,97
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			1 149,61		79 679,48
		Всего по позиции							5 986,75		385 429,14
37	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3	22,90869	1	22,90869	424,88		9 733,44	11,13	108 333,19
		Всего по позиции							9 733,44		108 333,19
38	ФЕР26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов) Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
		1 ОТ					125,51		805,40	69,31	55 822,27
		2 ЭМ					16,43		105,43	19,91	2 099,11
		3 в т.ч. ОТм					2,90		18,61	69,31	1 289,86
		4 М					831,38		5 334,97	11,13	59 378,22
		ЗТ	чел.-ч	14,36		92,14812					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		1,60425					
		Итого по расценке					973,32		6 245,80		117 299,60
		ФОТ							824,01		57 112,13
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20	НР Теплоизоляционные работы	%	102		102			840,49		58 254,37
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			453,21		31 411,67
		Всего по позиции							7 539,50		206 965,64
39	ФССЦ-01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	737,955	1	737,955	12,19		8 995,67	11,13	100 121,81
		Всего по позиции							8 995,67		100 121,81
40	ФЕР12-01-013-03	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
		1 ОТ					383,25		2 459,32	69,31	170 455,47
		2 ЭМ					126,92		814,45	19,91	16 215,70
		3 в т.ч. ОТм					10,68		68,53	69,31	4 749,81
		4 М					870,84		5 588,18	11,13	62 196,44
		ЗТ	чел.-ч	40,3		258,6051					
		ЗТм	чел.-ч	0,83		5,32611					
		Итого по расценке					1 381,01		8 861,95		248 867,61
		ФОТ							2 527,85		175 205,28
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			2 881,75		199 734,02
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			1 440,87		99 867,01
		Всего по позиции							13 184,57		548 468,64
41	ФЕР12-01-013-04	Утепление покрытий плитами: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
		1 ОТ					296,71		1 903,99	69,31	131 965,55
		2 ЭМ					121,22		777,87	19,91	15 487,39
		3 в т.ч. ОТм					10,68		68,53	69,31	4 749,81
		4 М					681,39		4 372,48	11,13	48 665,70
		ЗТ	чел.-ч	31,2		200,2104					
		ЗТм	чел.-ч	0,83		5,32611					
		Итого по расценке					1 099,32		7 054,34		196 118,64
		ФОТ							1 972,52		136 715,36
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			2 248,67		155 855,51
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			1 124,34		77 927,76
		Всего по позиции							10 427,35		429 901,91
42	ФССЦ-12.2.05.10-0009	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL Объем=к*0,3*1,03	м3	198,2853	1	198,2853	748,62		148 440,34	11,13	1 652 140,98
		Всего по позиции							148 440,34		1 652 140,98
43	ФЕР26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов) Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
		1 ОТ					125,51		805,40	69,31	55 822,27
		2 ЭМ					16,43		105,43	19,91	2 099,11
		3 в т.ч. ОТм					2,90		18,61	69,31	1 289,86
		4 М					831,38		5 334,97	11,13	59 378,22
		ЗТ	чел.-ч	14,36		92,14812					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		1,60425					
		Итого по расценке					973,32		6 245,80		117 299,60
		ФОТ							824,01		57 112,13
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20	НР Теплоизоляционные работы	%	102		102			840,49		58 254,37
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			453,21		31 411,67
		Всего по позиции							7 539,50		206 965,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	ФССЦ-01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	737,955	1	737,955	12,19		8 995,67	11,13	100 121,81
		Всего по позиции							8 995,67		100 121,81
45	ФЕР06-03-004-12	Армирование подстилающих слоев и набетонк Объем=к*2,9/1000	т	1,86093	1	1,86093					
	1 ОТ						102,78		191,27	69,31	13 256,92
	2 ЭМ						30,45		56,67	19,91	1 128,30
	3 в т.ч. ОТм						4,35		8,10	69,31	561,41
	4 М						285,60		531,48	11,13	5 915,37
	ЗТ	чел.-ч	11,6			21,586788					
	ЗТм	чел.-ч	0,35			0,6513255					
	Итого по расценке						418,83		779,42		20 300,59
	ФОТ								199,37		13 818,33
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	107		107			213,33		14 785,61
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			115,63		8 014,63
		Всего по позиции							1 108,38		43 100,83
46	ФССЦ-08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 5,0 мм, размер ячейки 100х100 мм	м2	737,955	1	737,955	23,76		17 533,81	11,13	195 151,31
		Объем=к*1,15									
		Всего по позиции							17 533,81		195 151,31
47	ФЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм - толщиной 100 мм Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
	1 ОТ						209,95		1 347,25	69,31	93 377,90
	2 ЭМ						189,93		1 218,78	19,91	24 265,91
	3 в т.ч. ОТм						21,86		140,28	69,31	9 722,81
	4 М						36,67		235,31	11,13	2 619,00
	ЗТ	чел.-ч	24,3			155,9331					
	ЗТм	чел.-ч	1,94			12,44898					
	Итого по расценке						436,55		2 801,34		120 262,81
	ФОТ								1 487,53		103 100,71
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			1 695,78		117 534,81
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			847,89		58 767,40
		Всего по позиции							5 345,01		296 565,02
48	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3	9,81801	1	9,81801	424,88		4 171,48	11,13	46 428,57
		Всего по позиции							4 171,48		46 428,57
49	ФЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 толщиной 100 мм Объем=(к) / 100 Коэффициент на объем работ ПЗ=85 (ОЗП=85; ЭМ=85 к раск.; ЗПМ=85; МАТ=85 к раск.; ТЗ=85; ТЗМ=85)	100 м2	6,417	1	6,417					
	1 ОТ						8,64	85	4 712,64	69,31	326 633,08
	2 ЭМ						2,66	85	1 450,88	19,91	28 887,02
	3 в т.ч. ОТм						0,34	85	185,45	69,31	12 853,54
	ЗТ	чел.-ч	1		85	545,445					
	ЗТм	чел.-ч	0,03		85	16,36335					
	Итого по расценке						11,30		6 163,52		355 520,10
	ФОТ								4 898,09		339 486,62
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			5 583,82		387 014,75
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			2 791,91		193 507,37
		Всего по позиции							14 539,25		936 042,22
50	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3	55,63539	1	55,63539	424,88		23 638,36	11,13	263 094,95
		Всего по позиции							23 638,36		263 094,95
51	ФЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
	1 ОТ						24,47		157,02	69,31	10 883,06
	2 ЭМ						2,63		16,88	19,91	336,08
	3 в т.ч. ОТм						0,46		2,95	69,31	204,46
	4 М						90,00		577,53	11,13	6 427,91
	ЗТ	чел.-ч	2,8			17,9676					
	ЗТм	чел.-ч	0,04			0,25668					
	Итого по расценке						117,10		751,43		17 647,05
	ФОТ								159,97		11 087,52
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			182,37		12 639,77
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			91,18		6 319,89
		Всего по позиции							1 024,98		36 606,71
52	ФССЦ-01.2.03.07-0022	Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	-0,288765	1	-0,288765	2 000,00		-577,53	11,13	-6 427,91
		Всего по позиции							-577,53		-6 427,91
53	ФССЦ-01.2.03.05-0010	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	0,288765	1	0,288765	11 885,47		3 432,11	11,13	38 199,38
		Всего по позиции							3 432,11		38 199,38
54	ФЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя Объем=(к) / 100	100 м2	6,417	1	6,417					
	1 ОТ						134,98		866,17	69,31	60 034,24
	2 ЭМ						24,64		158,11	19,91	3 147,97
	3 в т.ч. ОТм						3,75		24,06	69,31	1 667,60
	4 М						182,33		1 170,01	11,13	13 022,21
	ЗТ	чел.-ч	14,36			92,14812					
	ЗТм	чел.-ч	0,29			1,86093					
	Итого по расценке						341,95		2 194,29		76 204,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							890,23		61 701,84
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			1 014,86		70 340,10
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			507,43		35 170,05
		Всего по позиции							3 716,58		181 714,57
55	ФССЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКП/ЭКП/ХКП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	731,538	1	731,538	25,09		18 354,29	11,13	204 283,25
		Всего по позиции							18 354,29		204 283,25
56	ФССЦ-12.1.02.15-0122	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТПП/ЭПП/ХПП, для нижнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 от 3,5 до 4,0 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	744,372	1	744,372	23,06		17 165,22	11,13	191 048,90
		Всего по позиции							17 165,22		191 048,90
57	ФЕР12-01-006-02	Устройство деформационных швов с наплавлением дополнительных слоев рулонного кровельного материала Объем=17,4 / 100	100 м	0,174	1	0,174					
		1 ОТ					817,61		142,26	69,31	9 860,04
		2 ЭМ					52,37		9,11	19,91	181,38
		3 в т.ч. ОТм					7,92		1,38	69,31	95,65
		4 М					8 522,07		1 482,84	11,13	16 504,01
		ЗТ	чел.-ч	86,98		15,13452					
		ЗТм	чел.-ч	0,61		0,10614					
		Итого по расценке					9 392,05		1 634,21		26 545,43
		ФОТ							143,64		9 955,69
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			163,75		11 349,49
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			81,87		5 674,74
		Всего по позиции							1 879,83		43 569,66
58	ФССЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКП/ЭКП/ХКП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	11,9016	1	11,9016	25,09		298,61	11,13	3 323,53
		Объем=17,4*0,6*1,14									
		Всего по позиции							298,61		3 323,53
59	ФССЦ-12.1.02.15-0122	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТПП/ЭПП/ХПП, для нижнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 от 3,5 до 4,0 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	12,1104	1	12,1104	23,06		279,27	11,13	3 108,28
		Объем=17,4*0,6*1,16									
		Всего по позиции							279,27		3 108,28
60	ФЕР12-01-004-01	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков Объем=260 / 100	100 м	2,6	1	2,6					
		1 ОТ					212,06		551,36	69,31	38 214,76
		2 ЭМ					179,44		466,54	19,91	9 288,81
		3 в т.ч. ОТм					4,64		12,06	69,31	835,88
		4 М					2 316,05		6 021,73	11,13	67 021,85
		ЗТ	чел.-ч	23,1		60,06					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		0,936					
		Итого по расценке					2 707,55		7 039,63		114 525,42
		ФОТ							563,42		39 050,64
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			642,30		44 517,73
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			321,15		22 258,86
		Всего по позиции							8 003,08		181 302,01
61	ФССЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКП/ЭКП/ХКП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	177,84	1	177,84	25,09		4 462,01	11,13	49 662,17
		Объем=260*0,6*1,14									
		Всего по позиции							4 462,01		49 662,17
62	ФССЦ-12.1.02.15-0122	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТПП/ЭПП/ХПП, для нижнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 от 3,5 до 4,0 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	180,96	1	180,96	23,06		4 172,94	11,13	46 444,82
		Объем=260*0,6*1,16									
		Всего по позиции							4 172,94		46 444,82
63	ФЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов: в два слоя Объем=20 / 100	100 м2	0,2	1	0,2					
		1 ОТ					134,98		27,00	69,31	1 871,37
		2 ЭМ					24,64		4,93	19,91	98,16
		3 в т.ч. ОТм					3,75		0,75	69,31	51,98
		4 М					182,33		36,47	11,13	405,91
		ЗТ	чел.-ч	14,36		2,872					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,29		0,058					
		Итого по расценке					341,95		68,40		2 375,44
		ФОТ							27,75		1 923,35
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12	НР Кровли	%	114		114			31,64		2 192,62
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12	СП Кровли	%	57		57			15,82		1 096,31
		Всего по позиции							115,86		5 664,37
64	ФССЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКП/ЭКП/ХКП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	22,8	1	22,8	25,09		572,05	11,13	6 366,92
		Всего по позиции							572,05		6 366,92
65	ФССЦ-12.1.02.15-0122	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТПП/ЭПП/ХПП, для нижнего слоя кровли, основа-стеклотканы/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 от 3,5 до 4,0 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	23,2	1	23,2	23,06		534,99	11,13	5 954,44
		Всего по позиции							534,99		5 954,44
66	ФЕР12-01-020-01	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы б/у Объем=20 / 100	100 м2	0,2	1	0,2					
	1 ОТ						1 634,38		326,88	69,31	22 656,05
	2 ЭМ						605,45		121,09	19,91	2 410,90
	3 в т.ч. ОТм						40,43		8,09	69,31	560,72
	4 М						10 899,57		2 179,91	11,13	24 262,40
	ЗТ	чел.-ч	173,87			34,774					
	ЗТм	чел.-ч	3,21			0,642					
	Итого по расценке						13 139,40		2 627,88		49 329,35
	ФОТ								334,97		23 216,77
	НР Кровли	%	114			114			381,87		26 467,12
	СП Кровли	%	57			57			190,93		13 233,56
		Всего по позиции							3 200,68		89 030,03
67	ФССЦ-12.1.03.02-0001	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	25,2	1	25,2	70,50		1 776,60	11,13	19 773,56
		Всего по позиции							1 776,60		19 773,56
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							469 542,27		6 842 637,79
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							25 687,23		1 780 381,92
		Эксплуатация машин							13 883,30		276 670,41
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							1 451,98		100 636,73
		Материалы							429 971,74		4 785 585,46
		Строительные работы							514 804,78		9 979 784,02
		Итого ФОТ (справочно)							27 139,21		1 881 018,65
		Итого накладные расходы (справочно)							30 042,42		2 082 239,84
		Итого сметная прибыль (справочно)							15 220,09		1 054 906,39
		ВСЕГО по смете							514 804,78		9 979 784,02

Составил: _____ (Киреев М.В.)
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ (Лупка А.С.)
 [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.