

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2024 года

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 306/пр

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

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1048/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 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

78. г. Санкт-Петербург

ГБОУ СОШ № 458 с УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ НЕМЕЦКОГО ЯЗЫКА НЕВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ПО АДРЕСУ: 193230, Санкт-Петербург г. Евадоимма Огнева ул., дом № 4, корпус 2, литера М

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Ремонт кровли 100%

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным методом

Основание _____ Ведомость объемов работ (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ IV квартал 2023 г.

Сметная стоимость	5 160,02 тыс.руб.	
в том числе:		
строительных работ	4 300,02 тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих 763,50 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.	Средства на оплату труда машинистов 24,09 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих 1 885,35 чел.-ч.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов 44,12 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
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	24,0964	1	24,0964					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			346,506232					126 814,35
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	14,38		346,506232			365,98		126 814,35
		2 ЭМ									2 128,29
		91.06.03-055 Лебедки электрические тягловые усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	6,22		149,879608		11,45	1,24	14,20	2 128,29
		Итого прямые затраты									128 942,64
		ФОТ									126 814,35
	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					115 401,06
	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					65 943,46
		Всего по позиции							12 876,91		310 287,16
1.1	999-9900	Строительный мусор	т	86,74704	1	86,74704					
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы :									
		Итого прямые затраты (справочно)									128 942,64
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									126 814,35
		Эксплуатация машин									2 128,29
		Строительные работы									310 287,16
		в том числе:									
		оплата труда									126 814,35
		эксплуатация машин и механизмов									2 128,29
		накладные расходы									115 401,06
		сметная прибыль									65 943,46
		Итого ФОТ (справочно)									126 814,35
		Итого накладные расходы (справочно)									115 401,06
		Итого сметная прибыль (справочно)									65 943,46
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы									310 287,16
		Справочно									
		затраты труда рабочих				346,506232					
Раздел 2. Перевозка и утилизация строительного мусора											
2	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	89,041	1	89,041			1 004,58		89 448,81
		Всего по позиции									89 448,81
3	02-15-1-01-0025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 25 км	т	89,041	1	89,041			262,49		23 372,37
		Всего по позиции									23 372,37
4	ЗАО "ПРОМОТХОДЫ"	Прiem отходов IV-V класса опасности для технологических нужд полигона (утилизация)	м3	74,201	1	74,201			570,00		42 294,57
		Всего по позиции									42 294,57
		Итого по разделу 2 Перевозка и утилизация строительного мусора :									
		Итого прямые затраты (справочно)									155 115,75
		в том числе:									
		Перевозка									155 115,75
		Строительные работы									155 115,75
		Перевозка									155 115,75
		Итого по разделу 2 Перевозка и утилизация строительного мусора									155 115,75
Раздел 3. Подготовительные работы (устройство цементно-песчаной стяжки 30 мм)											
5	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (Прим. толщ. 30 мм)	100 м2	9,6385	1	9,6385					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			269,347825					108 975,46
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	1,15	269,347825			404,59		108 975,46
		2 ЭМ									30 231,60
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			23,3733625					12 800,89
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,68	1,25	8,192725		622,62	1,24	772,05	6 325,19
		4-100-060 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	1,25	8,192725				604,37	4 951,44
		91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,26	1,25	15,1806375			1 545,19		23 456,97

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H		4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	1,25	15,1806375			517,07		7 849,45	
		91.07.07-011	Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.час	2,29	1,25	27,5902063	13,69	1,19	16,29		449,44	
		4	М									3 154,57	
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,85		37,108225	35,71	1,2	42,85		1 590,09	
		12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4		42,4094	26,93	1,37	36,89		1 564,48	
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53		14,746905						
		Итого прямые затраты										155 162,52	
	5.1	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	1,53		14,746905			5 070,64		74 776,25	
			ФОТ									121 776,35	
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					119 462,60	
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					59 000,64		
Всего по позиции												42 371,95	408 402,01
6	ГЗСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01		100 м2	9,6385	1	9,6385						
увеличение толщины слоя до 30 мм ТЗ=15; ЭМ=15 к раск.; ЗПМ=15; МАТ=15 к раск.; ТЗ=15; ТЗМ=15)													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч				166,264125					67 268,80	
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	1	17,25		166,264125			404,59		67 268,80	
	2	ЭМ	чел.-ч									6 980,25	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				5,4216563					2 961,15	
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,01	18,75		1,8072188	622,62	1,24	772,05		1 395,26	
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	18,75		1,8072188			604,37		1 092,23	
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02	18,75		3,6144375			1 545,19		5 584,99	
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	18,75		3,6144375			517,07		1 868,92	
	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,102	15		14,746905						
Итого прямые затраты												77 210,20	
6.1	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,102	15		14,746905			5 070,64		74 776,25	
		ФОТ										70 229,95	
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9		98,1					68 895,58	
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85		48,45					34 026,41	
Всего по позиции												26 446,90	254 908,44
Итого по разделу 3 Подготовительные работы (устройство цементно-песчаной стяжки 30 мм) :													
Итого прямые затраты (справочно)													381 925,22
в том числе:													
Оплата труда рабочих													176 244,26
Эксплуатация машин													37 211,85
Оплата труда машинистов (Отм)													15 762,04
Материалы													152 707,07
Строительные работы													663 310,45
в том числе:													
оплата труда													176 244,26
эксплуатация машин и механизмов													37 211,85
оплата труда машинистов (Отм)													15 762,04
материалы													152 707,07
накладные расходы													188 358,18
сметная прибыль													93 027,05
Итого ФОТ (справочно)													192 006,30
Итого накладные расходы (справочно)													188 358,18
Итого сметная прибыль (справочно)													93 027,05
Итого по разделу 3 Подготовительные работы (устройство цементно-песчаной стяжки 30 мм)													663 310,45
Справочно													
затраты труда рабочих							435,6120075						
затраты труда машинистов							28,7950188						
Раздел 4. Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя													
7	ГЗСН12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: битумной грунтовой с ее приготовлением (Прим. кровля + примыкания)		100 м2	25,0776	1	25,0776						
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч				128,6230104					52 687,84	
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	4,46	1,15		128,6230104			409,63		52 687,84	
	2	ЭМ	чел.-ч									690,62	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				1,25388					564,15	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,25		1,25388			550,79		690,62	
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25		1,25388			449,92		564,15	
	4	М										111 347,31	
	01.2.01.02-0041	Битум нефтяной строительный кровельный БНК-45/190, БНК-40/180	т	0,025			0,62694	23 356,13	1,18	27 560,23		17 278,61	
	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,058			1,4545008	62 186,75	1,04	64 674,22		94 068,70	
Итого прямые затраты													165 289,92
		ФОТ										53 251,99	
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9		98,1					52 240,20	
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85		48,45					25 800,59	
Всего по позиции										9 703,11	243 330,71		
8	ГЗСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя		100 м2	24,0964	1	24,0964						
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч				397,9279496					175 028,61	
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	14,36	1,15		397,9279496			439,85		175 028,61	
	2	ЭМ	чел.-ч									7 118,49	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				8,734945					4 860,45	
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,15	1,25		4,518075	622,62	1,24	772,05		3 488,18	
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25		4,518075			604,37		2 730,59	
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,05	1,25		1,506025			1 419,10		2 137,20	
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,25		1,506025			604,37		910,20	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,25		2,710845			550,79		1 493,11	
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,25		2,710845			449,92		1 219,66	
	4	М										43 286,77	
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94			721,446216	41,38	1,45	60,00		43 286,77	
H	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	114			2746,9896						
H	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев	м2	116			2795,1824						
Итого прямые затраты													230 294,32
8.1	ФСБЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С		м2	114		2746,9896	193,62	1,79	346,58		952 051,66	
	ФСБЦ-12.1.02.05-0134	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклохолст, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 300 Н, теплостойкость не менее 95 °С		м2	116		2795,1824			214,94		600 796,51	
8.2		ФОТ										179 889,06	
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9		98,1					176 471,17	
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85		48,45					87 156,25	
Всего по позиции										84 940,90	2 046 769,91		
Итого по разделу 4 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя :													
Итого прямые затраты (справочно)												1 948 432,41	
в том числе:													
Оплата труда рабочих													227 716,45
Эксплуатация машин													7 809,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда машинистов (Отм)									5 424,60
		Материалы									1 707 482,25
		Строительные работы									2 290 100,62
		в том числе:									
		оплата труда									227 716,45
		эксплуатация машин и механизмов									7 809,11
		оплата труда машинистов (Отм)									5 424,60
		материалы									1 707 482,25
		накладные расходы									228 711,37
		сметная прибыль									112 956,84
		Итого ФОТ (справочно)									233 141,05
		Итого накладные расходы (справочно)									228 711,37
		Итого сметная прибыль (справочно)									112 956,84
		Итого по разделу 4 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя									2 290 100,62
		Справочно									
		затраты труда рабочих				526,55096					
		затраты труда машинистов				9,988825					
Раздел 5. Смена обделок из оцинкованной стали и примыканий кровли из наплавляемых материалов в два слоя											
9	ГЭСНр58-01-020-03	Смена обделок из листовой стали (брандамузоров и паралетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м	100 м	0,544	1	0,544					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			38,216					15 269,20
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	70,25		38,216			399,55		15 269,20
		2 ЭМ									25,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,136					56,25
		91.06.06-048 Подъемники одноамтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18		0,09792	37,32	1,34	50,01		4,90
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18		0,09792			399,55		38,12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07		0,03808			550,79		20,97
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07		0,03808			449,92		17,13
		4 М									1 291,68
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,004		0,002176	70 296,20	1,15	80 840,63		175,91
		08.3.03.05-0001 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0,012		0,006528	149 930,17	1,14	170 920,39		1 115,77
H		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,412		0,224128					
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,492		0,267648					
		Итого прямые затраты									16 643,00
9.1	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,412		0,224128			76 766,15		17 205,44
		ФОТ									15 325,45
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					13 792,91
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					7 049,71
		Всего по позиции							100 535,04		54 691,06
10	ГЭСНр58-01-020-01	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	3,848	1	3,848					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			159,34568					63 666,57
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	41,41		159,34568			399,55		63 666,57
		2 ЭМ									100,18
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,46176					192,25
		91.06.06-048 Подъемники одноамтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08		0,30784	37,32	1,34	50,01		15,40
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,30784			399,55		123,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04		0,15392			550,79		84,78
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,15392			449,92		69,25
		4 М									5 190,51
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,004		0,015392	70 296,20	1,15	80 840,63		1 244,30
		08.3.03.05-0001 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0,006		0,023088	149 930,17	1,14	170 920,39		3 946,21
H		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,184		0,708032					
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,224		0,861952					
		Итого прямые затраты									69 149,51
10.1	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,184		0,708032			76 766,15		54 352,89
		ФОТ									63 858,82
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					57 472,94
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					29 375,06
		Всего по позиции							54 664,86		210 350,40
11	ГЭСН12-01-004-04	Демонтаж примыканий) Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м	2,453	1	2,453					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			60,95705					26 197,51
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	35,5	0,7	60,95705			429,77		26 197,51
		2 ЭМ									1 194,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,476706					852,70
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,61	0,7	1,047431	622,62	1,24	772,05		808,67
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61	0,7	1,047431			604,37		633,04
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	0,7	0,171711	1 419,10		243,67		1 419,10
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	0,7	0,171711			604,37		103,78
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,7	0,257565			550,79		141,86
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	0,7	0,257565			449,92		115,88
		4 М									0,00
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	32,49	0	0	41,38	1,45	60,00		0,00
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,51	0	0			5 070,64		0,00
H		12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные наплавляемые	м2	252	0	0					
		Итого прямые затраты									28 244,41
		ФОТ									27 050,21
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9	98,1					26 536,26
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85	48,45					13 105,83
		Всего по позиции							27 674,89		67 886,50
11.1	999-9900	Строительный мусор	т	0,706464	1	0,706464					
		Всего по позиции									
12	ГЭСН12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м	2,453	1	2,453					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			100,143725					43 038,77
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	35,5	1,15	100,143725			429,77		43 038,77
		2 ЭМ									2 132,51
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,636975					1 522,67
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,61	1,25	1,8704125	622,62	1,24	772,05		1 444,05
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61	1,25	1,8704125			604,37		1 130,42
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	1,25	0,306625	1 419,10		243,67		1 419,10
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,25	0,306625			604,37		185,31
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	0,4599375			550,79		253,33
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	0,4599375			449,92		206,94
		4 М									11 125,40
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	32,49		79,69797	41,38	1,45	60,00		4 781,88
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,51		1,25103			5 070,64		6 343,52
H		12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные наплавляемые	м2	252		618,156					
		Итого прямые затраты									57 819,35
		ФСБЦ-12.1.02.15-0121	м2	84		206,052	193,62	1,79	346,58		71 413,50
12.1		Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С									
		ФСБЦ-12.1.02.05-0134	м2	168		412,104			214,94		88 577,63
12.2		Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклохолст, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 300 Н, теплостойкость не менее 95 °С									
		ФОТ									44 561,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					43 714,77
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					21 590,02
		Всего по позиции							115 415,93		283 115,27
		Итого по разделу 5 Смена обделок из оцинкованной стали и примыканий кровли из наплавляемых материалов в два слоя :									
		Итого прямые затраты (справочно)									403 405,73
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									148 172,05
		Эксплуатация машин									3 452,76
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 623,87
		Материалы									249 157,05
		Строительные работы									616 043,23
		в том числе:									
		оплата труда									148 172,05
		эксплуатация машин и механизмов									3 452,76
		оплата труда машинистов (Отм)									2 623,87
		материалы									249 157,05
		накладные расходы									141 516,88
		сметная прибыль									71 120,62
		Итого ФОТ (справочно)									150 795,92
		Итого накладные расходы (справочно)									141 516,88
		Итого сметная прибыль (справочно)									71 120,62
		Итого по разделу 5 Смена обделок из оцинкованной стали и примыканий кровли из наплавляемых материалов в два слоя									616 043,23
		Справочно									
		затраты труда рабочих				358,662455					
		затраты труда машинистов				4,711441					
Раздел 6. Смена фасонных элементов кровли											
13	ГЭСН20-02-009-01	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм (Прим. 150 мм - 3 шт; 50 мм - 2 шт)	шт	5	1	5					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,07					889,62
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	0,36	1,15	2,07		429,77			889,62
		2 ЭМ									43,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0625					28,12
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,09	1,25	0,5625	2,36	1,24		2,93	1,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0625			550,79		34,42
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0625			449,92		28,12
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,05	1,25	0,3125			22,58		7,06
		4 М									209,34
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИИ 1345, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,04		0,2	155,63	1,01		157,19	31,44
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,18		0,9	174,93	1,13		197,67	177,90
П,Н	19.1.01.11	Крепления	кг	0		0					
Н	19.2.02.01	Зонты стальные вентиляционных систем	шт	1		5					
		Итого прямые затраты									1 170,21
	ФСБЦ-19.2.02.01-0001	Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглый, диаметр шахты 200 мм (Прим. 150 мм - 3 шт; 50 мм - 2 шт)	шт	1		5	366,05	0,9	329,45		1 647,25
13.1											
13.2	ФСБЦ-19.1.01.11-0045	Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205	т	0,00025		0,00125	77 815,72	0,9	70 034,15		87,54
		ФОТ									917,74
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					999,42
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					561,66
		Всего по позиции							893,22		4 466,08
14	ГЭСН20-02-012-01	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм	шт	16	1	16					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			48,76					19 482,06
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	2,65	1,15	48,76		399,55			148,84
		2 ЭМ									89,98
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2					38,68
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,66	1,25	13,2	2,36	1,24		2,93	110,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,2			550,79		89,98
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,2			449,92		625,31
		4 М									267,94
		01.1.01.09-00026 Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	0,00005		0,0008			334 925,75		94,88
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,03		0,008	174,93	1,13		197,67	262,49
		01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,115		1,84	138,50	1,03		142,66	
П,Н	18.4.01.02	Раскладки с талрепами	шт	0		0					
Н	19.1.04.02	Дефлекторы	шт	1		16					
		Итого прямые затраты									20 346,19
	ФСБЦ-12.1.01.01-0001	Аэратор кровельный из ПВХ, устойчивый к атмосферному воздействию и ультрафиолетовому излучению, диаметр 75 мм, высота 375 мм	шт	1		16	590,98	1,83	1 081,49		19 572,04
14.1											21 313,95
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					11 978,09
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					
		Всего по позиции							4 433,88		70 942,07
15	ГЭСН20-02-009-11	(Демонтаж) Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 1250 мм	шт	1	1	1					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 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(ЗТ)	чел.-ч			0,992					411,34
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,48	0,4	0,992		414,66			15,01
		2 ЭМ									7,82
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,016					5,68
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	0,4	0,004			1 419,10		2,42
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	0,4	0,004			604,37		0,73
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,62	0,4	0,248	2,36	1,24		2,93	6,61
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,4	0,012			550,79		5,40
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	0,4	0,012			449,92		1,99
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,22	0,4	0,088			22,58		0,00
		4 М									0,00
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИИ 1345, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19	0	0	155,63	1,01		157,19	0,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,71	0	0		174,93	1,13	197,67	0,00
П,Н	19.1.01.11	Крепления	кг	0	0	0					
Н	19.2.02.01	Зонты стальные вентиляционных систем	шт	1	0	0					
		Итого прямые затраты									434,17
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					419,16
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					507,18
		Всего по позиции							1 243,15		1 243,15
16	ГЭСН20-02-009-11	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 1250 мм (Прим. 1400 мм)	шт	1	1	1					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			2,852					1 182,61
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,48	1,15	2,852			414,66		1 182,61
		2 ЭМ									46,87
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,05					24,42
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0125			1 419,10		17,74
		4-100-060 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125			604,37		7,55
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговые усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,62	1,25	0,775		2,36	1,24	2,93	2,27
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,0375				550,79	20,65
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0375				449,92	16,87
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,22	1,25	0,275				22,58	6,21
		4 М									170,22
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОГН 1345, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19		0,19		155,63	1,01	157,19	29,87
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,71		0,71		174,93	1,13	197,67	140,35
П.Н		19.1.01.11 Крепления	кг	0		0					
Н		19.2.02.01 Зонты стальные вентиляционных систем	шт	1		1					
		Итого прямые затраты									1 424,12
16.1		ФСБЦ-19.1.01.11-0045 Крепления (хомуты) для воздуховодов STD 205	т	0,002		0,002		77 815,72	0,9	70 034,15	140,07
16.2		ФСБЦ-19.2.02.02-0021 Зонт вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглый, диаметр шахты 1250 мм	шт	1		1		5 207,55	0,9	4 686,80	4 686,80
		ФОТ									1 207,03
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					1 314,46
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					738,70
		Всего по позиции							8 304,15		8 304,15
17	ГЭСНр58-01-021-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (Прим. 11 каналов)	10 шт	1,6	1	1,6					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			29,76					11 391,24
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	18,6		29,76			382,77		11 391,24
		2 ЭМ									26,44
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,048					21,60
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,048				550,79	26,44
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,048				449,92	21,60
Н		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,052		0,0832					
Н		999-9900 Строительный мусор	т	0,052		0,0832					
		Итого прямые затраты									11 439,28
17.1		ФСБЦ-08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,052		0,0832		86 227,50	0,81	69 844,28	5 811,04
		ФОТ									11 412,84
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					10 271,56
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					5 249,91
		Всего по позиции							20 482,37		32 771,79
18	ГЭСНр58-01-021-02	На каждый следующий канал добавлять к норме 58-01-021-01	10 шт	1,6	1	1,6					
		увеличение каналов до 11 ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к раск.; ЗПМ=10; МАТ=10 к раск.; ТЗ=10; ТЗМ=10)									
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			83,2					31 846,46
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	5,2	10	83,2			382,77		31 846,46
		2 ЭМ									88,13
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,16					71,99
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	10	0,16				550,79	88,13
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	10	0,16				449,92	71,99
Н		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,015	10	0,24					
Н		999-9900 Строительный мусор	т	0,015	10	0,24					
		Итого прямые затраты									32 006,58
18.1		ФСБЦ-08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,015	10	0,24		86 227,50	0,81	69 844,28	16 762,63
		ФОТ									31 918,45
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					28 726,61
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					14 682,49
		Всего по позиции							57 611,44		92 178,31
19	ГЭСНр58-01-021-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (Прим. 5 каналов)	10 шт	1,2	1	1,2					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			22,32					8 543,43
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	18,6		22,32			382,77		8 543,43
		2 ЭМ									19,83
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,036					16,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,036				550,79	19,83
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,036				449,92	16,20
Н		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,052		0,0624					
Н		999-9900 Строительный мусор	т	0,052		0,0624					
		Итого прямые затраты									8 579,46
19.1		ФСБЦ-08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,052		0,0624		86 227,50	0,81	69 844,28	4 358,28
		ФОТ									8 559,63
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					7 703,67
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 937,43
		Всего по позиции							20 482,37		24 578,84
20	ГЭСНр58-01-021-02	На каждый следующий канал добавлять к норме 58-01-021-01	10 шт	1,2	1	1,2					
		увеличение каналов до 5 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к раск.; ЗПМ=4; МАТ=4 к раск.; ТЗ=4; ТЗМ=4)									
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			24,96					9 553,94
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	5,2	4	24,96			382,77		9 553,94
		2 ЭМ									26,44
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,048					21,60
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	4	0,048				550,79	26,44
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	4	0,048				449,92	21,60
Н		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,015	4	0,072					
Н		999-9900 Строительный мусор	т	0,015	4	0,072					
		Итого прямые затраты									9 601,08
20.1		ФСБЦ-08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,015	4	0,072		86 227,50	0,81	69 844,28	5 028,79
		ФОТ									9 575,54
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					8 617,99
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					4 404,75
		Всего по позиции							23 044,59		27 653,51
		Итого по разделу 6 Смена фасонных элементов кровли :									
		Итого прямые затраты (справочно)									140 828,23
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									83 300,70
		Эксплуатация машин									414,69
		Оплата труда машинистов (Отм)									281,73
		Материалы									56 831,11
		Строительные работы									262 137,90
		в том числе:									
		оплата труда									83 300,70
		эксплуатация машин и механизмов									414,69
		оплата труда машинистов (Отм)									281,73
		материалы									56 831,11
		накладные расходы									79 454,84
		сметная прибыль									41 854,83
		Итого ФОТ (справочно)									83 582,43
		Итого накладные расходы (справочно)									79 454,84
		Итого сметная прибыль (справочно)									41 854,83
		Итого по разделу 6 Смена фасонных элементов кровли									262 137,90
		Справочно									
		затраты труда рабочих				214,914					
		затраты труда машинистов				0,6205					
Раздел 7. Окраска металлических лестниц											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ГЭСНр62-03-008-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2	0,042	1	0,042					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,0996					1 254,07
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	73,8		3,0996			404,59		1 254,07
		2 ЭМ									0,23
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00042					0,19
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00042			550,79		0,23
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00042			449,92		0,19
		4 М									20,21
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0042	56,11	1,93		108,29	0,45
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0068		0,0002856	60 697,21	1,14	69 194,82		19,76
Н	14.4.02.04	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0113		0,0004746					
Итого прямые затраты											1 274,70
21.1	ФСБЦ-14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый ФОТ	т	0,0113		0,0004746	60 045,35	1,39	83 463,04		39,61
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 128,83
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					576,96
Всего по позиции											3 020,10
Итого по разделу 7 Окраска металлических лестниц :											
Итого прямые затраты (справочно)											1 314,31
в том числе:											
Оплата труда рабочих											1 254,07
Эксплуатация машин											0,23
Оплата труда машинистов (Отм)											0,19
Материалы											59,82
Строительные работы											3 020,10
в том числе:											
оплата труда											1 254,07
эксплуатация машин и механизмов											0,23
оплата труда машинистов (Отм)											0,19
материалы											59,82
накладные расходы											1 128,83
сметная прибыль											576,96
Итого ФОТ (справочно)											1 254,26
Итого накладные расходы (справочно)											1 128,83
Итого сметная прибыль (справочно)											576,96
Итого по разделу 7 Окраска металлических лестниц											3 020,10
Справочно											
затраты труда рабочих						3,0996					
затраты труда машинистов						0,00042					
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											3 159 964,29
в том числе:											
Оплата труда рабочих											763 501,88
Эксплуатация машин											51 016,93
Оплата труда машинистов (Отм)											24 092,43
Материалы											2 166 237,30
Перевозка											155 115,75
Строительные работы											4 300 015,21
Строительные работы											4 144 899,46
в том числе:											
оплата труда											763 501,88
эксплуатация машин и механизмов											51 016,93
оплата труда машинистов (Отм)											24 092,43
материалы											2 166 237,30
накладные расходы											754 571,16
сметная прибыль											385 479,76
Перевозка											155 115,75
Всего ФОТ (справочно)											787 594,31
Всего накладные расходы (справочно)											754 571,16
Всего сметная прибыль (справочно)											385 479,76
НДС 20%											860 003,04
ВСЕГО по смете											5 160 018,25
Справочно											
затраты труда рабочих						1885,3452545					
затраты труда машинистов						44,1162048					

Составил: Ведущий инженер сектора подготовки ремонта
СПб ГБУ "Служба заказчика администрации Невского района"

(должность, подпись, расшифровка)

А.М. Ефремова

Проверил: Инженер 1 категории сектора подготовки ремонта
СПб ГБУ "Служба заказчика администрации Невского района"

(должность, подпись, расшифровка)

А.В. Яненко