

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1
к договору от 01.09.2023 № 2023.162195

г. Новосибирск

«07» сентября 2023 год

Индивидуальный предприниматель Некрасов Дмитрий Викторович, именуемый в дальнейшем «Подрядчик», с одной стороны, и Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска «Центр муниципального имущества», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Беляцкого Эдуарда Витальевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение к договору от 01.09.2023 № 2023.162195 (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Пункт 3.1 Договора изложить в следующей редакции:

Цена Договора составляет 714 275 (Семьсот четырнадцать тысяч двести семьдесят пять) рублей 12 копеек, НДС не облагается в соответствии с п. 3 ст. 346.11 гл. 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации. Цена Договора определена Сторонами в Локальном сметном расчете (Приложение № 3).

2. Локальный сметный расчет (Приложение № 3 к Договору) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему дополнительному соглашению. Соответствующие изменения в Техническое задание, Ведомость объемов работ и План помещений (Приложения №№ 1, 2 и 5 к Договору) не вносятся.

3. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, по одному для каждой стороны.

4. Остальные условия Договора, не затронутые настоящим дополнительным соглашением, остаются неизменными.

5. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента его заключения, и является неотъемлемой частью Договора.

6. Приложение (Локальный сметный расчет) является неотъемлемой частью настоящего дополнительного соглашения.

Адреса, реквизиты и подписи сторон

Подрядчик:

ИП Некрасов Д. В.

ИНН 540406323192

630054, г. Новосибирск, ул. Костычева, 10, кв. 16

тел.: 8-913-913-97-62

Заказчик:

МУП «ЦМИ»

ИНН 5406100260 КПП 540601001

630091, г. Новосибирск,

Красный проспект, 50

тел.: 8 (383) 202-07-72

Индивидуальный предприниматель



Директор _____ Э. В. Беляцкий



Цена договора 647 882,68
Срок исполнения 27.10.2023



Д. В. Некрасов
2023 года

Наименование программного продукта: _____
Наименование редакции сметных нормативов: _____
Рекомендации Минстроя России об утверждении Дополнений и изменений к сметным нормативам

Рекомендация 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 Минстроя строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июля 2019 г. № 328/пр
Рекомендация нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452
Обоснование прикладных 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 № 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
УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «ЦНИИ»
2023 года

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 37/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. № 44/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

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

(наименование объекта капитального строительства)
Выполнение работ по ремонту муниципального нежилого помещения, расположенного в здании по адресу: г. Новосибирск, ул. Чигорина, 16 (площадь 45,90 кв. м, 1 этаж)
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным методом
Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)
Составлен(а) в текущем уровне цен
Сметная стоимость _____
714,28 тыс.руб.
в том числе:
строительных работ _____
582,53 тыс.руб.
монтажных работ _____
69,56 тыс.руб.
оборудования _____
12,08 тыс.руб.
прочих затрат _____
0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____
138,24 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов _____
2,44 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих _____
379,56 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов _____
6,27 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	
1	Раздел 1. Пол											
1	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плитки: деревянные и из пластмассовых материалов	100 м			0,3932						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч								
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	3,77		1,482364			316,37		468,98
	4 М					1,482364			468,98		468,98
	999-9900 Строительный мусор		т	0,11		0,043282			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										468,98
	ФОТ					89			417,39		468,98
	Пр/8/2-09/1.0-1 НР Полю (ремонтно-строительные)		%	89		89			417,39		468,98
	Пр/7/4-09/1.0 СЛП Полю (ремонтно-строительные)		%	49		49			229,80		229,80
	Всего по позиции					49			229,80		229,80
2	ГЭСНр57-01-002-07	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит	100 м2			0,3793			2 838,68		1 116,17
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,206437			1 330,79		1 330,79
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	11,09		4,206437			1 330,79		1 330,79
	2 ЗМ								316,37		2,46
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,045516			15,72		15,72
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,12		0,045516	37,32	1,45	54,11		2,46
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,12		0,045516			345,40		15,72
	4 М								0,00		0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	0,55		0,208615			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										1 348,97
	ФОТ					89			1 346,51		1 348,97
	Пр/8/2-09/1.0-1 НР Полю (ремонтно-строительные)		%	89		89			1 346,51		1 348,97
	Пр/7/4-09/1.0 СЛП Полю (ремонтно-строительные)		%	49		49			1 198,39		1 198,39
	Всего по позиции					49			659,79		659,79
3	ГЭСН11-01-053-02	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	100 м2			0,3793			8 455,44		3 207,15
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			12,057947			3 989,85		3 989,85
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	31,79		12,057947			3 989,85		3 989,85
	2 ЗМ								330,89		914,31
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			2,723574			54,11		1 057,08
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,13		0,049309	37,32	1,45	54,11		2,67
	4-100-030 ОТ--(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,13		0,049309			345,40		17,03
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,35		0,132755	477,92	1,21	578,28		76,77
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,35		0,132755			388,94		51,63
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передающие с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.час	6,7		2,54131			328,52		834,87
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	6,7		2,54131			388,94		988,42
	4 М								5,25		13 049,57
	01.7.03.04-0001 Энергоснабжения		кВт-ч	10,12		3,836516			20,15		20,15
	01.7.15.14-0163 Шурфы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 50-35 мм		кг	1,8		0,68274	114,90	0,84	96,52		65,90
	11.2.11.04-0052 Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт Ш/IV, шлифованная, толщина 12-15 мм		м3	1,24		0,470332	48 355,24	0,57	27 562,49		12 963,52
	Итого прямые затраты										19 010,81
	ФОТ								5 046,93		5 046,93
	Пр/8/2-01/1.0-1, Приказ № НР Полю		%	112		0,9			5 087,31		5 087,31
	8/20пр от 21.12.2020 п.25								2 788,43		2 788,43
	Пр/7/4-01/1.0, Приказ № СЛП Полю		%	65		0,85					2 788,43
	7/4пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции								70 884,56		26 884,55
4	ГЭСН11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2			0,3793					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ(ЭП)										
	1-100-27 Средний разряд работы 2.7		Чел-ч	31,41		11,913813					4,011,26
	2 ЭМ		Чел-ч			11,913813					4,011,26
	ОТМ(ЭТМ)		Чел-ч			0,311026					112,26
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 49 м		Машчас	0,34		0,128962	37,32	1,45			115,35
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел-ч	0,34		0,128962					44,54
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Машчас	0,48		0,182064	477,92	1,21			405,28
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, г/шмистов 4		Чел-ч	0,48		0,182064					70,81
	4 М					0,182064					388,94
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,65		1,005145					317,01
	01.7.06.14-0004 Шнуры из ПВХ для горной сварки линзовид, диаметр 4 мм		100 м	0,68		0,257924	4,165,89	1,5			5,28
4,1	ФСБЦ-01.6.03.04-0231 Линотерау ПВХ на вспененной подложке, класс пожароопасности 23/23, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т3, РП4), толщина защитного слоя 0,6 мм, толщина обцара 2,5 мм, вес 2500 г/м2		М2	102		38,6886	449,28	1,08			1,611,73
	Итого прямые затраты										18,772,48
	01.6.03.04 Дилеруи		М2	102		38,6886					5,855,88
	ФОТ		%	112		100,8					4,126,61
	Пр/612-0110-1, Приказ № НР Поли		%	112		100,8					4,159,62
	812лр от 21.12.2020 п.25		%	65		55,25					2,279,95
	Пр/774-0110, Приказ № СП Поли		%	65		55,25					2,279,95
	774лр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по позиции										31,087,93
5	ГСОН11-01-040-03	Устройство пилтуса поливинилхлоридных: на винтах самонрезакциих	100 м			0,3932					81,908,59
	1 ОТ(ЭП)		Чел-ч			2,626576					975,83
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		Чел-ч	6,68		2,626576					371,52
	2 ЭМ		Чел-ч			0,013762					6,93
	ОТМ(ЭТМ)		Машчас	0,005		0,001966	37,32	1,45			54,11
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Машчас	0,005		0,001966					0,11
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел-ч	0,005		0,001966					345,40
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Машчас	0,03		0,011796	477,92	1,21			6,92
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел-ч	0,03		0,011796					4,59
	4 М					0,011796					388,94
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,5408		0,9990426					530,89
	01.7.15.07-0021 Двигли полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм		1000 шт	0,283		0,1034116	174,13	0,84			5,24
	01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм		100 шт	2,63		1,034116	23,03	0,84			15,13
	11.3.03.14-001 Затлушки торцевые для пилтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,16		0,082912	1,815,16	1,19			20,01
	11.3.03.14-021 Соединители для пилтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,4		0,082912	1,815,16	1,19			135,89
	11.3.03.14-031 Уголки для пилтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,14		0,055048	1,448,40	1,19			886,55
	ФСБЦ-11.3.03.06-0002 Пилтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размер 22x49 мм		М	101		39,7132	1,275,12	1,19			271,09
	Итого прямые затраты										83,53
	11.3.03.06 Пилтуса для полов пластиковые		М	101		39,7132					1,521,91
	ФОТ		%	112		100,8					1,518,92
	Пр/612-0110-1, Приказ № НР Поли		%	112		100,8					981,10
	812лр от 21.12.2020 п.25		%	65		55,25					986,55
	Пр/774-0110, Приказ № СП Поли		%	65		55,25					542,06
	774лр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по позиции										11,827,01
6	ГСОН11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2			0,035					4,671,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч								
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	35,6		1,246			322,18		401,44
	2 ЭМ					1,246					401,44
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,04445			54,11		15,35
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,27		0,04445			37,32	1,45	2,41
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,27		0,04445			345,40		15,35
	91.07.04-002 Выкатеры поверхностные		маш.час	7,92		0,2737			8,54	0,95	1,99
	4 М								7,26		2,45
	01.7.03.01-0001 Да		МЗ	3,5		0,1235			35,71	0,56	2,45
6,1	ФСБЦ-04.3.01.09-0015 Раствор готовый кладочный, цементный, М150		МЗ	2,04		0,0714			20,00		369,68
	01.7.03.01-0001 Да					0,0714			5 163,66		
	Итого прямые затраты					0,0714					423,64
	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный цементный		МЗ	2,04							416,79
	ФОТ										420,12
	Пр/612-011-0-1, Приказ № НР Полы		%	112		100,8					230,28
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы		%	65		55,25					
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции					0,035			41 220,57		1 442,72
7	ГСЭН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 М2			0,035					
	60 мм ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к раск.; ЗПМ=8; МАТ=8 к раск.; ТЗ=8; ТЗМ=8)		чел.-ч			0,1232					39,69
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	0,44		0,1232			322,18		39,69
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч								7,25
	2 ЭМ										20,31
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0588			54,11		3,18
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,21		0,0588			37,32	1,45	20,31
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21		0,0588			345,40		4,07
	91.07.04-002 Выкатеры поверхностные		маш.час	2		0,56			7,26		797,37
7,1	ФСБЦ-04.3.01.09-0015 Раствор готовый кладочный, цементный, М150		МЗ	0,51		0,1428			5 163,66		
	Итого прямые затраты					0,1428					67,25
	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный цементный		МЗ	0,51		0,1428					60,00
	ФОТ										60,48
	Пр/612-011-0-1, Приказ № НР Полы		%	112		100,8					33,15
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы		%	65		55,25					
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции					0,035			25 664,29		898,25
8	ГСЭН11-01-047-01	Устройство покрытия из плит керамогранитных размером: 40х40 см	100 М2			10,8647					3 847,30
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			10,8647			354,11		3 847,30
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	310,42							1,11
	2 ЭМ										21,12
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,08055			251,77	1,33	0,23
	91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,02		0,0007			334,85		0,37
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,02		0,0007			522,45		0,53
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,00035			1 526,16		0,18
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01		0,00035			522,45		2,96
	91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л		маш.час	1,69		0,05915			345,40		20,43
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,69		0,05915			578,28		0,20
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,00035			477,92	1,21	0,14
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,00035			388,94		23,19
	4 М										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,44		0,0154	35,71	0,56			20,00	0,31
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,0325		0,0011375					5,25	0,01
	04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)		т	0,013		0,000455	37 800,30	1,33			50 274,40	22,87
8.1	ФСБЦ-06.2.05.03-0021 Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 9 мм		м2	102		3,57	346,91	1,12			388,54	1 387,09
	ФСБЦ-14.1.06.02-0001 Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ, водостойкий на основе цементного вяжущего, для облицовочных работ		т	1,2		0,042	12 041,60	1,05			12 643,68	531,03
	Итого прямые затраты					3 892,72						
Н	06.2.05.03 Плиты керамогранитные 400x400 мм		м2	102		3,57						
Н	11.2.04.05 Рейки деревянные		м3	0,01		0,00035						
Н	14.1.06.02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)		т	1,2		0,042						
ПН	14.4.01.21 Грунтовка		т	0		0						
	ФОТ		%	112		0,9						
	Пр/612-011-0-1, Пр/жаз № НР Полы		%	65		0,85						
	812/пр от 21.12.2020 п.25											
	Пр/774-011-0, Пр/жаз № СП Полы											
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
	Всего по позиции					338 500,29						
	Итого по разделу 1 Пол					81 038,02						
Раздел 2. Стены												
9	ГСНН62-04-005-01		100 м2			0,93814						
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			16,698892						
	1-100-20 Средний разряд работы 2.0		чел.-ч	17,8		16,698892					316,37	5 283,03
	Итого прямые затраты											
	ФОТ		%	90		90						5 283,03
	Пр/812-096.0.-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46						4 754,73
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)											2 430,19
	Всего по позиции					13 290,07						12 487,95
10	ГСНН61-01-001-09		100 м2			0,93814						
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			33,6135562						
	1-100-29 Средний разряд работы 2.9		чел.-ч	35,83		33,6135562					342,50	11 512,64
	2 ЭМ		чел.-ч									43,97
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,8818516					306,50	31,60
	91.06.05-011 Покрываютки однокомпондные универсальные фронтальные неавтоматические, номинальная вязкость основного состава 2,6 мПа. Грузоподъемность 5 т		маш.час	0,02		0,0187628					1 684,20	8,39
	4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02		0,0187628					54,11	10,66
	91.06.06-048 Подъемники однокомпонтные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеса 45 м		маш.час	0,21		0,1970094					345,40	68,05
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21		0,1970094					2,56	1,71
	91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л		маш.час	0,71		0,6650794					230,06	9,63
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,71		0,6650794					35,71	20,00
	4 М		м3	0,513		0,4812658					13,91	11 157,35
	01.7.03.01-0001 Вода		кг	855		802,1097					114,04	1 089,85
	ФСБЦ-04.3.02.05-1001 Смеси сухие гипсовые безусадочные шпательные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 1-8 мм		кг	10		9,3814						
	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, биостроительная водорозбавляемая		кг	10		9,3814						
	Итого прямые затраты					0,8021097						
Н	04.3.02.09 Смеси на цементной основе		т	0,855		0,8021097						
ПН	14.4.01.02 Грунтовка		т	0		0						
	Итого по разделу 2 Стены					11 872,74						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-095-0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89					11 619,14
	Пр/774-095-0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					10 519,03
	Всего по позиции										5 200,42
11	ГЭСН15-06-007-02 Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилхлоридными красками за один раз: без подготовки		100 м2	0,93814		0,93814			42 445,04		39 819,39
	1 ОТ(ЗТ)		Чел-ч			72,0397706					30 109,74
	1-100-45 Средний разряд работы 4,5		Чел-ч	76,79		72,0397706			417,96		30 109,74
	2 ЗМ										43,91
	ОТМ(ЗТМ)		Чел-ч			0,0844326			54,11		32,43
	91.06.06-048 Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеса 45 м		Машчас	0,01		0,0093814		37,32	1,45		0,51
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3		Чел-ч	0,01		0,0093814				345,40	3,24
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Машчас	0,08		0,0750512		477,92	1,21	578,28	43,40
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4		Чел-ч	0,08		0,0750512				388,94	29,19
	4 М										89,42
	01.7.17.11-0002 Бумага шифровальная		М2	0,4		0,375256		206,62	1,14	235,55	88,39
	01.7.20.08-0051 Ветрошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,01		0,0093814		56,81	1,93	109,64	1,03
11.1	ФСБЦ-01.6.02.02-0008 Стеклообой под покраску, фактура «крокожка», плотность 110 г/м2		10 м2	10,5		9,65047		894,63	1,2	1 061,56	10 456,86
11.2	ФСБЦ-14.1.03.02-0201 Клей для стеклообоев		кг	27,5		25,79885		46,17	1,38	63,71	1 643,64
11.3	ФСБЦ-14.3.02.01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т	0,0187		0,0175432		60 322,28	1,6	96 515,62	1 693,19
	Итого прямые затраты										30 275,50
Н	01.6.02.02 Стяжкаобой		М2	105		96 5047					30 142,17
Н	14.1.03.02 Клей для стеклообоев		кг	27,5		25,79885					27 127,95
Н	14.3.02.03 Краска водо-дисперсионная поливинилцеллюлозная		т	0,0187		0,0175432					12 554,21
	ФОТ										
	Пр/812-015-0-1, Пр/жа № НР Отделочные работы		%	100		90					30 142,17
	812лр от 21.12.2020 п.29		%	49		0,85					27 127,95
	Пр/774-015-0, Пр/жа № СП Отделочные работы		%	49		41,65					12 554,21
	774лр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции		100 м	0,04		0,04			89 273,83		83 751,35
12	ГЭСНр85-02-004-01 Замена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в постройочных условиях диаметром: до 20 мм		100 м								
	1 ОТ(ЗТ)		Чел-ч			3,248					1 121,86
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		Чел-ч	81,2		3,248			345,40		1 121,86
	2 ЗМ										6,32
	ОТМ(ЗТМ)		Чел-ч			0,008			54,11		2,94
	91.06.06-048 Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеса 45 м		Машчас	0,1		0,004		37,32	1,45		0,22
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3		Чел-ч	0,1		0,004				345,40	1,38
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Машчас	0,1		0,004		477,92	1,21	578,28	2,31
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4		Чел-ч	0,1		0,004				388,94	1,66
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		Машчас	4,1		0,164		4,35	1,36	5,92	0,97
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		Машчас	4,58		0,1832		24,46	0,63	15,41	2,82
	4 М										25,02
	01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический		м3	0,3		0,012		340,41	1,56	531,04	6,37
	01.3.02.06-0001 Кислород газобразный технический		м3	0,66		0,0264		114,64	0,65	74,52	1,97
	01.7.07.23-0101 Ось лынной		кг	0,05		0,002		128,40	1,14	146,38	0,29
	01.7.11.04-0072 Проволока сварочная без покрытия СВ-08Г2С, диаметр 4 мм		т	0,0004		0,000016		97 282,88	1,18	114 793,80	1,94
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	1,9		0,076		155,63	1,18	183,64	13,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	14.02.04-0142 Краска мастилан Ма-0115, мушкетёрский железный 14.05.01-0012 Смесь комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		кг	0,11		0,0044	79,88	1,31			104,64	0,46
12.1	ФСБЦ-18.1.09.08-0192 Край шаровой латуный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм		шт	150			709,03	1,19			843,75	5,062.50
12.2	ФСБЦ-23.3.06.05-0002 Трубы стальные сварные неоцинкованные водопроводные с развод, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм		м	107		4,28	110,69	0,91			100,73	431,12
	Итого прямые затраты											1 187,14
ЛН	18.1.09.06 <i>Амалтура мушкетёрская</i>		шт	0		0						
ЛН	23.1.02.07 <i>Крепления</i>		кг	0		0						
Н	23.3.06.05 <i>Трубы стальные водопроводные</i>		м	107		4,28						1 124,80
	ФОТ											1 158,54
	Пр/812-099.2.1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санриборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	103		103						584,90
	Пр/774-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санриборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52						208 830,00
	Всего по позиции											8 393,20
13	ГЭСН18-02-008.01 Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг		100 шт			0,04						1 404,83
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,4						1 404,83
	1-100-21 Средний разряд работы 2,1		чел.-ч	110		4,4						4,85
	2 ЗМ											30,95
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0896						4,85
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	2,24		0,0896	37,32	1,45			54,11	30,95
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	2,24		0,0896						30,95
	Итого прямые затраты											1 440,63
	ФОТ											1 435,78
	Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87						1 249,13
	Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44						631,74
	Всего по позиции											3 321,50
14	ГЭСН18-03-006-02 Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10		100 шт			0,04						849,58
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,3992						849,58
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	59,98		2,3992						26,40
	2 ЗМ											13,54
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0312						6,89
	91.05.05-015 Крысы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,32		0,0128						1 526,16
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,32		0,0128						52,45
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,18		0,0072	37,32	1,45			54,11	30,95
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,18		0,0072						34,54
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,28		0,0112	477,92	1,21			578,28	6,48
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,28		0,0112						4,36
	4 м		кВт.-ч	4,048		0,16192	64,94	1,24			5,25	0,59
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		шт	0,1847		0,007388						0,59
	01.7.17.09-1013 Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм		шт				64,94	1,24				0,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.1	ФСБД-18.5.10.08-0016	Комплект монтажных для подпечения алюминивых и биметаллических радиаторов диаметром 1", диаметр подпечиваемой резьбы 3/4"	компл	100		4	205.02	1.53	313.68		1254.72
14.2	ФСБД-18.5.10.05-0170	Радиатор биметаллический секционный с боковым подпечиванием, количество секций 6, межосевое расстояние 500 мм, рабочее Давление до 5 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 1,182 кВт	штг	100		4	4707.71	1.13	5319.71		21279.84
	Итого прямые затраты										890.96
H	18.5.08.05	Крестовидные стальные анкеры с пластиковыми дюбелями для крепления радиаторов	штг	3		0.12					863.12
H	18.5.10.04	Радиаторы алюминивые и биметаллические секционные	штг	100		4					939.94
П/Н	18.5.10.08	Универсальные монтажные комплекты для радиаторов ФОР	компл	0		0					0.00
	Пр/812-013-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		108.9					863.12
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 774лпр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		61.2					528.23
	Всего по позиции										24892.69
15	ГСЭН13-03-002-04	Осрубка металла поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2			0.011			622.317.25		24892.69
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел-ч	5.31		0.05841			429.57		25.09
	2 ЭМ		чел-ч			0.05841					25.09
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0.00022					0.34
	91.08.03.050	Лебедки электрические тяговые Уpsilon до 5,79 кН (0.59 т)	маш-час	0.01		0.00011	6.62	1.32	8.74		0.09
	91.06.05-011	Поручки однокошачье универсальные фронтальные пневмокошачья, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш-час	0.01		0.00011			1.684.20		0.19
	4-100-050	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 5	чел-ч	0.01		0.00011			446.99		0.05
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-час	0.01		0.00011	477.92	1.21	578.28		0.06
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0.01		0.00011			388.94		0.04
	91.21.01-012	Ареалы окрасочные высокого Давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш-час	1.12		0.01232			6.99		0.09
	4 М		т						89.637.86		10.01
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0.009		0.000099	51280.15	1.67	89.637.86		8.48
	14.5.09.02-0002	Копил нефтяной, марка А	т	0.0015		0.0000165	75985.63	1.22	92.680.47		1.53
	Итого прямые затраты										35.53
	ФОТ										25.18
	Пр/812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812лпр от 21.12.2020 п.25		%	94		84.6					21.30
	Пр/774-013-0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774лпр от 11.12.2020 п.16		%	51		0.86			43.35		10.92
	Всего по позиции										67.75
16	ГСЭН13-03-004-28	Окраска металллических оструктованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2			0.011			6159.09		67.75
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел-ч	2.13		0.02343			367.17		8.60
	2 ЭМ		чел-ч			0.02343					8.60
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0.00022					0.30
	91.06.03-080	Лебедки электрические тяговые Уpsilon до 5,79 кН (0.59 т)	маш-час	0.01		0.00011	6.62	1.32	8.74		0.09
	91.06.05-011	Поручки однокошачье универсальные фронтальные пневмокошачья, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш-час	0.01		0.00011			1.684.20		0.19
	4-100-050	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5	чел-ч	0.01		0.00011			446.99		0.05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,01		0,00011					
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01		0,00011	477,92	1,21			676,28
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		Маш.час	0,65		0,00715					388,94
	4 М						6,99				0,05
	14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая		т	0,009		0,000099	60 045,35	1,47			9,88
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,0154	60,60	1,22			8,74
	Итого прямые затраты										1,14
	ФОТ										18,87
	Пр. 2-013.0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812лр от 21.12.2020 п.25		%	94		84,6					8,69
	Пр/774-013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774лр от 11.12.2020 п.16		%	51		43,35					7,35
	Итого по позиции										3,77
17	ГЭСН10-01-060-02	Установка отбойников по стенам	100 м			0,24					29,99
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			9,6					3 288,00
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9		Чел.-ч	40		9,6					3 288,00
	2 ЭМ										342,50
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,0072					4,16
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,03		0,0072	477,92	1,21			578,28
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,03		0,0072					388,94
	4 М										2,80
	01.7.15.06-0111 Возли строительные		т	0,00074		0,0001776	70 296,20	0,84			40,12
	11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III		м3	0,017		0,00408	5 764,42	1,26			59 048,81
	Итого прямые затраты										7 263,17
	11.2.07.12 Штукатурка		м	105		25,2					3 335,08
	ФОТ										3 290,80
	Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812лр от 21.12.2020 п.25		%	108		97,2					3 198,66
	Пр/774-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774лр от 11.12.2020 п.16		%	55		46,75					1 538,45
	Итого по позиции										8 072,19
18	ГЭСН16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м			0,01					33 634,13
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,584					233,92
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч	58,4		0,584					233,92
	2 ЭМ										400,55
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,0003					0,30
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.час	0,01		0,0001	859,94	0,09			0,14
	4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,01		0,0001	522,45	0,05			0,05
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,01		0,0001	1 526,16	0,15			0,15
	4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,01		0,0001	522,45	0,05			0,05
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,01		0,0001	578,28	0,06			0,06
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01		0,0001	388,94	0,04			0,04
	4 М										1,37
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,39		0,0039	35,71	0,56			0,08
	01.7.15.03-0014 Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М16, длина болта 25-200 мм		т	0,0012		0,000012	107 313,90				1,29
	Итого прямые затраты										135,07
18.1	МБЭ017-24.3.02-02-0003 Трубы безаннорные канализационные из полипропилена, диаметр: 50 мм		м	99,8		0,998	134,00	1,01			135,07
	Итого прямые затраты										285,73
Н	01.7.19.02 Кольца резиновые		ка	1,5		0,015					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П/Н	18.1.02.01	Задвижки	шт	0		0					
П/Н	23.1.02.07	Ковылки	кг	0		0					
Н	24.3.03.02	Трубопроводы канализации из полипропиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметр 50 мм	м	99,8		0,998					
		ФОТ									
		Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		0,9					234,06
		Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		0,85					254,89
		Всего по позиции				61,2					143,24
19	ГЭСН16-04-003-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: до 32 мм	100 м			0,03					76 893,00
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	39,34		1,1802					459,03
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,1802					459,03
		2 ЗМ	чел.-ч								8,34
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0135					5,41
		91.05.01-017 Краны вращающиеся, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,03		0,0009					0,77
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0009					0,47
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,0003					0,46
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,0003					0,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,41		0,0123					7,11
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,41		0,0123					4,78
		4 М									31,21
		01.7.03.01-0001 Вада	М3	0,74		0,0222					0,44
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,9308		0,027924					0,15
		01.7.15.07-0009 Дробилки пластмассовые с шурфами, диаметр 8 мм, длина 60 мм, диаметр шурфа 5 мм, длина шурфа 60 мм	100 шт	1,44		0,0432					18,26
		03.1.02.03-0015 Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0026		0,000078					0,01
		14.1.06.04-0002 Клей монтажный для труб из ПВХ и полипропилена	л	0,081		0,00243					12,35
		ФОСБЛ-18, 1,09 06-0001 Кран шаровой ПВХ с муфтами окончаниями для склейки, номинальное давление 1,6 МПа, наружный диаметр 16 мм	шт	66,666667		2					2 313,34
19.2	ФОСБЛ-24,3.01.05-0002 Трубы ХПВХ, номинальное давление 1,6 МПа, диаметр 20 мм, толщина стенки 1,9 мм	Итого прямые затраты	М	92,2		2,766					547,97
П/Н	07.2.07.11	Опоры скельзачище и камшовые	т	0		0					503,99
П/Н	07.2.07.11-0002	Опора для трубопроводов неподвижная сплавная из сорочекатаных профилей	т	0		0	106 957,98	1,13			
П/Н	16.1.08.06	Амкатура муфтаев	шт	0		0					
Н	24.3.01.05	Трубы хлорированные поливинилхлоридные (ХПВХ)	м	92,2		2,766					464,44
П/Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0					505,78
		ФОТ									284,24
		Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		0,9					284,24
		Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		0,85					284,24
		Всего по позиции				61,2					138 510,57
20	ГЭСН17-01-005-01	Установка мовк: на одно отопление	10 компл			0,1					606,75
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,56					606,75
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	16,6		1,56					388,94
		2 ЗМ	чел.-ч								8,80
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,027					9,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.06.06-048 Подъемники однокопаловые, грузоподъемность до 500 кг. Высота подъема 45 м		маш.час	0,13		0,013	37,32	1,45	54,11		0,70
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,13		0,013			345,40		4,49
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,14		0,014	477,92	1,21	578,28		8,10
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,14		0,014			388,94		5,45
	4 М										78,46
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,104		0,0104	160 056,60	1,14	182 464,52		0,05
	01.7.07.29-0031 Кабонка		т	0,0014		0,00014	128,40	1,14	146,38		28,45
	01.7.07.29-0101 Овес льняной		кг	0,13		0,013	449,47	0,84	377,55		1,90
	01.7.15.07-0024 Дюбели полиэфирные расп. ие, диаметр 8 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,04		0,004					1
	01.7.15.14-0167 Штуры самонарезающие стальные с полноразмерной головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм		т	0,0007		0,00007	110 308,96	0,84	92 659,53		6,49
	04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,01		0,001			4 896,85		4,70
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушля, суржк железный		кг	0,27		0,027	79,88	1,31	104,64		2,83
	14.5.02.02-0105 Мастика сантехническая		кг	2		0,2	66,40	2,38	158,03		31,61
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,00013		0,000013	60 697,21	1,04	63 125,10		0,82
	ФОСЦ-18.2.02.04-0013 #####		компл	10		1	5 247,22	1,3	6 821,39		6 821,39
20.1	Итого прямые затраты		компл	10		1					700,95
	18.2.02.05 Мелки стальные эмалированные		компл	10		1					616,69
	ФОТ		%	121		0,9	108,9				671,59
	Пр/612-016-0-1, Права № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		0,85	61,2				377,41
	Пр/774-016-0, Права № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%								
	Всего по позиции								85 713,30		8 571,33
21	Разборка короба из ГКЛ		100 м2			0,02					179,58
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			0,538					179,58
	1-100-26 Средний разряд работы 2,6		чел.-ч	26,9		0,538			333,79		179,58
	4 М										0,00
	999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов		т	0,283		0,00566			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										179,58
	ФОТ		%	90		90					179,58
	Пр/812-097-0-1 НР Стеновые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					161,62
	Пр/774-097-0 СП Стеновые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%								80,81
	Всего по позиции								21 100,50		422,01
22	Устройство короба из ГКЛ		100 м2			0,02					586,08
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			1,6154					586,08
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	80,77		1,6154			362,81		586,08
	2 ЭМ										0,11
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0028					0,97
	91.06.06-046 Подъемники однокопаловые, грузоподъемность до 500 кг. Высота подъема 15 м		маш.час	0,14		0,0028	27,25	1,45	39,51		0,11
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,14		0,0028			346,40		0,97
	4 М										377,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01.7.03.01-0001	Вода		М3	0,036		0,0007	35,71	0,66	20,00		0,01
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	2,132		0,04284	4,82	1,5	5,25		0,22
01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50х30000 мм		М	93,81		1,8792	2,60	1,14	7,23		13,56
01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стывов, ширина 52 мм		М	130		2,6	1,955,23	1,5	2,96		7,70
01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыканиями поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой. Цвет белый, ширина 65 мм		100 м	0,3333		0,006666			2,932,85		19,55
01.7.15.07-0162	Дю-чи пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм		100 шт	3,53		0,0706	52,34	0,84	43,97		3,10
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		0,0858	23,01	0,84	19,33		1,66
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		0,3334	23,02	0,84	19,34		6,45
07.2.06.03-0119	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа писовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28х27 мм, толщина стали 0,6 мм		М	80,95		1,619	44,16	0,77	34,00		55,05
07.2.06.03-0155	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа писовых перегородок и подвесных потолков, размеры 60х27 мм, толщина стали 0,6 мм		М	171,83		3,4866	66,50	0,77	51,21		175,99
07.2.06.04-0093	Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60х27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм		100 шт	2,14		0,0428	1,998,40	0,77	1,538,77		65,88
07.2.06.05-0017	Соединители профили стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (креб), размеры 148х148 мм, толщина 0,9 мм		100 шт	0,36		0,0072	1,654,59	0,77	1,274,03		9,17
14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстрого схватывания паронидекама		кг	0,57		0,0114	68,29	1,67	114,04		1,30
14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные 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		0,828	17,34	1,22	21,15		17,51
22.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005 Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм		М2	105		2,1			119,95		251,90
	Итого прямые затраты										964,29
Н	01.6.01.02 Листы гипсокартонные ФОТ		М2	705		2,1			587,05		570,61
	Пр812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812пр от 21.12.2020 п.25		%	108		0,9			97,2		274,45
	Пр774-010-0, Приказ № СТ Деревянные конструкции 774пр от 11.12.2020 п.16		%	55		0,85			46,75		
	Всего по позиции								103,082,50		2,061,25
23	ГСНН15-02-019-03	Шпательное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное штукатурование) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стн	100 м2			0,02					
	1-100-30 Средний разряд, работы 3,0		чел.-ч	32,49		0,6498			345,40		224,44
	2 ЭМ		чел.-ч			0,0186			1,684,20		0,94
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч	0,02		0,0004			446,99		0,23
	91.06.05-011 Подручники однокошачевые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		машчас	0,02		0,0004			54,11		1,45
	4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02		0,0004			2,56		0,04
	91.06.06-048 Подъемники однокошачевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		машчас	0,21		0,0042			345,40		0,04
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21		0,0042			2,56		0,04
	91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л		машчас	0,7		0,014			345,40		0,04
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,7		0,014			2,56		0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4 М										
23.1	ФСБЦ-04.3.02.05-1001 Модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 1,8 мм	Вода	М3	0,51		0,0102	35,71	0,56	20,00		0,20
		Смеси сухие гипсовые безусадочные штукатурные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 1,8 мм	кг	0,95		0,017	11,40	1,22	13,91		0,24
		Итого прямые затраты									232,05
Н	04.3.02.09 Смеси на цементной основе		т	0,85		0,017					230,91
ЛН	14.4.01.21 Грунтовка		т	0		0					207,82
		ФОТ									96,17
	Пр/м 2.015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	100		90					
			%	49		41,65					
		Всего по позиции				0,018			26 814,00		536,28
24	ГЭСН15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтовых и угловых плиток) без установки плиток трапециевидной конфигура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону (вухомный "фаршук")	100 М2								
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			2,07468					770,79
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,28		2,07468			371,52		770,79
		2 ЭМ									2,75
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,0297					10,40
		91.06.05-011 Перuzziни одношовные универсальные фронтальные пневмопистолы, номинальная вместимость основного бачка 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,08		0,00144			1 684,20		2,43
		4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08		0,00144			446,99		0,64
		91.06.06-048 Подъемники одношальные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,27		0,00466	37,32	1,45	54,11		0,28
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27		0,00486			345,40		1,66
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	Маш.час	1,3		0,0234	2,31	1,11	2,56		0,06
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3		0,0234			345,40		8,08
		4 М									1,02
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,085		0,00153	35,71	0,56	20,00		0,03
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,009	56,81	1,93	109,64		0,99
		ФСБЦ-04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,05		0,0009	37 800,30	1,33	50 274,40		45,25
24.1	ФСБЦ-06.2.01.02-0041 Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазурованная, гладкая, цветная, толщина 7 мм		М2	100		1,8	488,70	1,2	598,44		1 077,19
24.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0001 Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ, водостойкий на основе цементного вяжущего, для облицовочных работ		т	0,375		0,00675	12 041,60	1,05	12 643,88		85,34
24.3		Итого прямые затраты									784,96
		Смесь сухая для затирки швов	т	0,05		0,0009					
		Плитки рядовые	М2	100		1,8					781,19
		Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,375		0,00675					703,07
		ФОТ									325,37
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	100		90					
			%	49		41,65					
		Всего по позиции				3 021,18			167 843,33		200 352,31
Раздел 3. Потолок											
25	ГЭСН852-04-005-01	Очистка внутренней поверхности потолка от известковой окраски: с земли и лесов	100 М2			0,3793					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			6,75154					2 135,98
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	17,8		6,75154			316,37		2 135,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Итого прямые затраты										
	ФОТ										2 135,98
	Пр/812-096.0-1 НР Материальные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					2 135,98
	Пр/774-096.0 СП Материальные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					1 922,38
	Всего по позиции										982,55
26	ГЭСНР61-01-001-05	Сплошное выравнивание штукатурки потолков цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2			0,3793					13 290,03
	1 ОТ(8Т)		чел-ч			14,125132					4 755,79
	1-100-27 Средний разряд работы 2.7		чел-ч			14,125132					4 755,79
	2 ЭМ		чел-ч			339,69					6,98
	ОТМ(3ТМ)		чел-ч			0,128962					44,54
	91.06.06-048 Подъемники одиночные, грузоподъемность: до 500 кг, высота подъема 4,5 м		маш.час			0,128962					6,98
	4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел-ч			0,128962					44,54
	4 М		МЗ			0,132765					956,18
	01.7.03.01-0001 Вода		МЗ			0,132765					2,66
	04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый состав		МЗ			0,212408					953,52
	1,18										
	Итого прямые затраты										5 763,49
	ФОТ										4 800,33
	Пр/812-096.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89					4 272,29
	Пр/774-096.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					2 112,15
	Всего по позиции										12 147,93
27	ГЭСН15-04-007-02	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами	100 м2			0,3793					32 027,23
	учищенная: по штукатурке потолков		чел-ч			23,8959					8 461,78
	1 ОТ(9Т)		чел-ч			23,8959					8 461,78
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел-ч			63					35,43
	2 ЭМ		чел-ч			0,068274					26,22
	ОТМ(3ТМ)		чел-ч			0,007586					0,34
	91.06.06-046 Подъемники одиночные, грузоподъемность: до 500 кг, высота подъема 2,5 м		маш.час			0,007586					44,38
	4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел-ч			0,007586					2,62
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час			0,068088					35,09
	4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел-ч			0,068088					23,60
	4 М		М2			0,318612					1 671,40
	01.7.17.11-0011 Шурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		М2			0,318612					193,03
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг			0,117583					12,89
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная		т			0,0208615					1 465,48
	ФСБЦ-14.3.02.01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т			0,0125169					1 208,08
27.1	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка уретняковая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая		кг			8,3446					951,62
27.2	Итого прямые затраты										10 194,83
	ФОТ										8 468,00
	Пр/812-015-0-1 Прокат № НР Отделочные работы		%	100		90					7 639,20
	812Нр от 21.12.2020 п.25		%								3 535,25
	Пр/774-015-0, Прокат № СП Отделочные работы		%	49		41,65					23 528,98
	774Нр от 11.12.2020 п.16										40 717,92
	Всего по позиции										62 032,64
	Итого по разделу 3 Потолок										23 528,98
	Итого по разделу 3 Потолок										40 717,92
28	ГЭСН156-01-001-01	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт			0,04					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			5,1492					1 703,82
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел-ч	128,73		5,1492			330,89		1 703,82
	2 ЭМ										8,04
	ОТМ(ЭТМ)		маш-ч	0,7		0,028			54,11		9,67
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш-ч	0,7		0,028	37,32	1,45	54,11		1,52
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел-ч	1,45		0,058			345,40		9,67
	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, Давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м³/мин		маш-ч	1,45		0,058			109,24		6,34
	91.21.10-002 Молотки отбойные пневматическ. 2 при работе от передвижных компрессоров		маш-час	2,89		0,1156			1,57		0,17
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	10,66		0,2264			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										0,00
	ФОТ										1 721,83
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90			1 713,49		1 713,49
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47			1 542,14		1 542,14
	Всего по позиции								805,34		805,34
29	ГЭСНр56-01-002-02	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2			0,0672			101 725,25		4 069,01
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			3,098592					1 007,29
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел-ч	46,41		3,098592			325,08		1 007,29
	2 ЭМ										3,38
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0,062466			21,59		21,59
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш-час	0,93		0,062496	37,32	1,45	54,11		3,38
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел-ч	0,93		0,062496			345,40		21,59
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	3,42		0,223924			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										1 032,26
	ФОТ										1 028,88
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90			925,99		925,99
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47			483,57		483,57
	Всего по позиции								36 336,61		2 441,82
30	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полов	100 м2			0,032					374,04
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			1,16096					374,04
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел-ч	38,28		1,16096			322,18		374,04
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	1,18		0,03776			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										374,04
	ФОТ										374,04
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90			336,64		374,04
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47			175,80		175,80
	Всего по позиции								27 702,50		886,48
31	ГЭСНр56-01-009-04	Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каркасных и в перегородках	100 шт			0,05					1 085,75
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			3,37					1 085,75
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел-ч	67,4		3,37			322,18		1 085,75
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	1,34		0,067			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										1 085,75
	ФОТ										1 085,75
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90			977,18		977,18
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47			510,30		510,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
32	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,0756							51 664,60	2 573,23
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	115		8,694					362,81	3 154,27
		ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,694						3 154,27
		2 ЗМ	чел.-ч			8,694						3 154,27
		91,06,06-048 Пол: еники, ортоплатовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,45 м	маш.час	0,49		0,037044		37,32	1,45	54,11	46,55	46,55
		4-100-030 ОТ(м) (м) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,49		0,037044					345,40	12,79
		91,14,02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,58		0,270648		477,92	1,21	578,28	156,51	156,51
		4-100-040 ОТ(ЗТ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,58		0,270648				389,94	105,27	105,27
		4 М	кг	108		8,1648		92,95	1,14	105,96	954,25	865,14
		01,7,07,29-0111 Пакля смоляная пропитанная	т	0,01012		0,0007651		70 296,20	0,84	59 048,81	45,18	45,18
		01,7,15,06-0111 Газоиз строительные	м3	0,08		0,006048		5 764,42	1,26	7 263,17	43,93	43,93
		11,1,03,06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	м	540		40,824		45,95	1,26	57,90	2 363,71	2 363,71
32.1	ФСБЦ-11,1,01,10-0004 Наличники из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип Н-1, ширина 70-75 мм, толщина 10-18 мм		м	540		40,824		45,95	1,26	57,90	2 363,71	2 363,71
32.2	ФСБЦ-01,7,04,10-0011 Ручка-кнопка с винтом, алюминевая или из сплава ЦАМ		компл	66,137566		5	55,42	0,84	46,55	232,75	232,75	232,75
32.3	ФСБЦ-01,7,04,11-0001 Защелка стальная межкомнатнаяarezан, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размер 57x10x25 мм		компл	26,455028		2	119,05	0,84	100,00	200,00	200,00	200,00
32.4	ФСБЦ-11,2,02,01-1096 Блок дверной деревянный внутренний распашной глухой, площадь до 2,0 м2, материал комбинированный с покрытием лакокрасочными материалами		м2	100		7,56	2 233,83	1,6	3 574,13	27 020,42	27 020,42	27 020,42
32.5	ФСБЦ-01,7,04,04-0011 Замок врезной, тип ЗВ4, с цилиндровым механизмом		компл	39,69254		3	636,84	0,77	490,37	1 471,11	1 471,11	1 471,11
		Итого прямые затраты									4 385,09	4 385,09
ПН	01,7,04,07 Скобяные изделия		компл	0		0						
Н	11,1,01,10 Наличники		м	540		40,824						
Н	11,2,02,01 Блоки Овервые		м2	100		7,56						
		ФОТ	%	108		97,2					3 272,33	3 272,33
		Приказ № НР Деревянные конструкции	%	108		97,2					3 180,70	3 180,70
		812/пр от 21.12.2020 п.25	%	55		48,75					1 529,81	1 529,81
		Пр/774-010,0, Приказ № СП Деревянные конструкции	%	55		48,75					1 529,81	1 529,81
		774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55		48,75					1 529,81	1 529,81
33	ГЭСН56-01-012-04	Смена дверных приборов: ручки-кнопки	100 шт	0,01							534 174,47	40 383,59
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	13,6		0,136					345,40	46,97
		4 М	чел.-ч	13,6		0,136					345,40	46,97
		01,7,15,14-0163 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные: диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	4		0,04	114,90	0,84	96,52	3,86	3,86	3,86
33.1	ФСБЦ-01,7,04,10-0011 Ручка-кнопка с винтом, алюминевая или из сплава ЦАМ		компл	100		1	55,42	0,84	46,55	46,55	46,55	46,55
		Итого прямые затраты									50,83	50,83
Н	01,7,04,10 Приборы Овервые		шт	100		1					46,97	46,97
		ФОТ	%	90		90					42,27	42,27
		При/812-090,0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					22,08	22,08
		Пр/774-090,0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					22,08	22,08
		Всего по позиции									161,73	161,73
34	ГЭСН56-01-012-05	Смена дверных приборов: замки врезные	100 шт	0,01							16 173,00	210,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	61		0,61					345,40	210,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	61		0,61					345,40	210,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4 М										
	01.7.15.14-0163 Шурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм		кг	4		0,04	114,90	0,84	96,52		3,86
34.1	ФСБЦ-01.7.04.04-0012 Замок врезной оцинкованный, с цилиндровым механизмом из латуни		компл	100		1	1443,49	0,77	1111,49		1111,49
	Итого прямые затраты		шт	100		1			214,55		
	01.7.04.04 <i>Выборы двери</i>										
	ФОТ								210,69		
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90			189,62		
	Пр/774-090.0 СП1 Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47			99,02		
	Всего по позиции					0,0896			1614,66		
35	ГЭСН09-04-016-01 Демонтаж решеток на окна массой: до 25 кг/м2		т								
	Приказ от 14.07.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЭТ-0,7; ЭМ=0,7; к раск.; ЭПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЭ=0,7; ТЭМ=0,7										
	57/Ипр п.83 табл.2										
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	57,13		0,7	3,5831936		354,11		1268,84
	2 ЭМ										
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч				0,4440576		1526,16		655,69
	91.05-05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	6,85		0,7	0,4296332		522,45		224,46
	4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	6,85		0,7	0,0144256		578,28		8,34
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,23		0,7	0,0144256		388,94		5,61
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,23		0,7	0,0577024		5,92		0,34
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,92		0,7	0,0395136		24,46		0,61
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.час	0,63		0,7					0,00
	4 М										
	01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		м3	0,61		0	114,64	0,65	74,52		0,00
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	25,78		0	41,38	1,68	69,62		0,00
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки никелированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, Э42Д, диаметр 4-5 мм		кг	0,6		0	155,63	1,18	183,64		0,00
	08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм		т	0,019		0			52775,76		0,00
	Итого прямые затраты		т	1		0			4208,41		2163,89
	07.1.03.05 <i>Защитные решетки из горячекатаных, холоднокатаных профилей и труб</i>										
	ФОТ		%	93		0,9			83,7		1498,91
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции		%	62		0,65			52,7		1254,59
	812/Ипр от 24.12.2020 п.25										
	Пр/774-009.0, Приказ № СТ Строительные металлические конструкции										
	774/Ипр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции					1			67958,33		67958,33
36	конъюнктурный анализ/чт	Монтаж решеток раздвижных на окна	комплект			1			46968,86		4208,41
		Всего по позиции				1			67958,33		67958,33
37	ГЭСН10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2			0,0364			67958,33		67958,33
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				6,82682		2417,45		2417,45
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	2 ЭМ	чел.-ч	187,55			6,82682		354,11		2417,45
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч				0,183466		68,57		68,57
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		маш.час	1,76			0,064064		54,11		3,47
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,76			0,064064		346,40		22,13
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,28			0,113992		578,28		69,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-040 ОТМ(СтМ) Средний разряд машинистов 4 4 М		Чел.-ч	3,28		0,119392					
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	22,89		0,833196			388,94		46,44
	01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, перепропицаемые бугликуровые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		М	418		15,2152	24,39	1,5	5,25		1 826,63
	01.7.06.11-0001 Ленты предварительно скатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, длиной 10 мм, толщина в скатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм		10 м	20,7		0,75348	158,82	1,5	238,23		179,50
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пенна монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	69		2,5116	241,35	1,08	260,65		654,67
	01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм		10 шт	60,6		2,20584	92,73	0,84	77,89		171,81
	11.3.03.15-0021 Клейма пластиковые монтажные		100 шт	8		0,2912	749,04	1,19	891,36		269,56
37.1	ФСБЦ-11.3.02.01-0024 Блок оконный из ПВХ-профиля двусторонний, с глухой и поворотной откидной створкой, однокамерный стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2		м2	100		3,64	3 762,50	1,28	4 816,00		17 530,24
	Итого прямые затраты										4 385,16
	Н	09.4.03.01 Блоки оконные пластиковые ФОТ	м2	100		3,64					2 486,02
	Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	108		0,9					2 416,41
	Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55		0,85					1 162,21
	Всего по позиции								700 385,16		25 494,02
38	ГСНН0-01-047-03 Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: балконых в каменных стенах 1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			8,779598					3 108,94
	1-100-32 Средний разряд работ 3.2		Чел.-ч	220,04		8,779596			354,11		3 108,94
	2.3М		Чел.-ч								85,95
	ОТМ(СтМ)		Чел.-ч			0,206677			54,11		78,28
	91.06.06-048 Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,66		0,066234	37,32	1,45	54,11		3,58
	4-100-030 ОТМ(СтМ) С-средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	1,66		0,066234			345,40		22,88
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,57		0,142443	477,92	1,21	578,28		82,37
	4-100-040 ОТМ(СтМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	3,57		0,142443			388,94		55,40
	4 М		кВт-ч	24,39		0,973161			5,25		2 383,51
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		М	445		17,7555	24,39	1,5	36,59		5,11
	01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, перепропицаемые бугликуровые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		М	445		17,7555			36,59		649,67
	01.7.06.11-0001 Ленты предварительно скатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в скатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм		10 м	29,3		1,16907	158,82	1,5	238,23		276,51
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пенна монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	92,6		3,69474	241,35	1,08	260,66		963,07
	01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм		10 шт	65,2		2,60148	92,73	0,84	77,89		202,63
	11.3.03.15-0021 Клейма пластиковые монтажные		100 шт	8		0,3192	749,04	1,19	891,36		284,52
38.1	ФСБЦ-11.3.01.03-0004 Блок дверной балконный из ПВХ-профиля, поворотный с импостом, однокамерный стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 1,5 м2		м2	100		3,99	5 431,62	1,35	7 332,69		29 257,43
	Итого прямые затраты										5 656,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Н	11.3.01.03 Двери балконные из поливинилхлоридных профилей	М2	100		3,99					
		ФОТ									
		Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					3 187,22
		812/лр от 21.12.2020 л.25									3 097,98
		Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					1 490,03
		774/лр от 11.12.2020 л.16									
		Всего по позиции									39 502,12
39	ГЭСН10-01-035-02	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах	100 м			0,026					990 028,07
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,507					175,12
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,5		0,507					175,12
		2 ЗМ									2,63
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,00572					0,07
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,05		0,0013					2,56
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,05		0,00442					1,72
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17		0,00442					322,99
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17		0,00442					230,29
		4 М									891,36
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (гена монтажная), объем 1000 мл	шт	33,98		0,104					267,44
		11.3.03.15-0021 Крылья пластиковые монтажные	100 шт	4		0,3183673					85,14
		11.3.03.14-1000 Заглушки торцевые дюралевые к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x80 мм	10 шт	12,244898		0,00442					929,77
39.1		ФСБЦ-11.3.03.01-0007 Доска подоконная из ПВХ, ширина 400 мм	М	102,040816		2,6530612					502,91
		Итого прямые затраты									177,29
		П/Н	М	0		0					172,33
		ФОТ									82,88
		Пр/612-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					
		812/лр от 21.12.2020 л.25									
		Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					
		774/лр от 11.12.2020 л.16									
		Всего по позиции									1 773,03
40	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-сплошным пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2			0,06					68 193,46
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,0608					3 694,02
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	167,88		10,0608					3 694,02
		2 ЗМ									1,78
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0084					3,03
		91.06.05-013 Автопогрузчики выносные, грузоподъемность 2 т	маш.час	0,017		0,00102					0,44
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,017		0,00102					0,40
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,093		0,00558					0,30
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,093		0,00558					1,93
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,0018					576,28
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,0018					1,04
		4 М									0,70
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,182		0,01092					224,57
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,2		0,012					0,06
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	30		1,8					109,94
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	8,9		0,534					162,29
		ФСБЦ-11.3.03.05-0011 Сандвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм	м2	105		6,3					60,90
		Итого прямые затраты									2 702,83
40.1											3 923,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Н	11.2.11.01 Листы облицовочные декоративные ФОТ	М2	105		6,3					
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	100	0,9	90					3 697,05 3 327,35 1 539,82
		Всего по позиции	%	49	0,85	41,65					1 493,40
41	ГЭСН15-01-070-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	М2	3							191 556,67
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч	4,65							1 747,80
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	1,55							1 747,80
		4 М									375,87
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1568		0,4704					1 747,70
		01.7.15.14-0082 Шурфы самонарезающие стальные с полужесткой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	0,16		0,48					2,47
		08.1.02.03-0021 Водосточив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 20х250х20х20 мм, толщина 0,5 мм	М	0,66		1,98					10,66
		08.1.02.03-0081 Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм, высота 50 мм, толщина 0,5 мм	М	2,1		6,3					378,62
		08.1.02.03-0001 Аэкилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15х25х25х20х35 мм, толщина 0,5 мм	М	2,1		6,3					1 356,95
41.1	ФСБЦ-08.1.02.03-0001	Аэкилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15х25х25х20х35 мм, толщина 0,5 мм	М	2,1		6,3					426,13
		Итого прямые затраты	М	2,1		6,3					3 495,50
		ФОТ				6,3					1 747,80
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	100	0,9	90					1 573,02
		Всего по позиции	%	49	0,85	41,85					727,96
42	ГЭСН10-01-036-01	Установка углов ПВХ на шпатель	100 М	0,2							6 222,61
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч	1,34							462,84
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7		1,34					462,84
		4 М									51,74
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0,8		0,16					51,74
42.1	ФСБЦ-11.3.03.13-0048	Углы из ПВХ, размеры 50х50 мм	10 М	10		2					51,74
		Итого прямые затраты	лм	100		20					677,26
		ФОТ				20					514,58
		Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	108	0,9	97,2					462,84
		Всего по позиции	%	55	0,85	46,75					449,88
		Итого по разделу 4 Проклеи				46,75					216,38
		Итого по разделу 4 Проклеи				46,75					1 858,10
		Итого по разделу 4 Проклеи				46,75					210 640,56
Раздел 5. Санузел											
43	ГЭСН165-01-001-01	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 25 мм	100 М	0,05							
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч	1,4015							467,81
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	28,03		1,4015					467,81
		2 ЭМ									333,79
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч	0,0025							0,98
		Итого по разделу 5 Санузел				0,0025					0,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.06.06-046 Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м		маш.час	0,06		0,0025	37,32	1,45		54,11	0,14
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,05		0,0025				345,40	0,86
	91-17-04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	2,5		0,125	4,35	1,36		5,92	0,74
	4 М										18,09
	01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический		М3	0,36		0,018	340,41	1,66		531,04	9,56
	01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		М3	2,29		0,1145	114,64	0,65		74,52	8,53
	989-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов		т	0,19		0,0095				0,00	0,00
	Итого прямые затраты										487,64
	ФОТ										468,67
	Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87					407,74
	Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					206,21
	Всего по позиции									22 031,80	1 101,59
44	ГЭСН15-04-005-01	Очистка вручную поверхности от краски	100 м2			0,2808					1 581,29
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			4,99924					1 581,29
	1-100-20 Средний разряд работы 2.0		чел.-ч	17,8		4,99924				316,37	1 581,29
	Итого прямые затраты										1 581,29
	ФОТ										1 581,29
	Пр/812-096.0-1 НР Малые работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					1 423,16
	Пр/774-096.0 СП Малые работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					727,39
	Всего по позиции									13 290,03	3 731,84
45	ГЭСН15-04-007-02	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами	100 м2			0,036					803,12
	улучшенная: по штукатурке потолков		чел.-ч			2,268					803,12
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч	63		2,268				354,11	803,12
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч								3,36
	2 ЭМ										2,49
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,00648					0,03
	91.06.06-046 Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 25 м		маш.час	0,02		0,00072	30,61	1,45		44,38	0,26
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02		0,00072				345,40	0,86
	91.14.02-001 Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16		0,00576	477,92	1,21		678,28	3,33
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,16		0,00576				388,94	2,24
	4 М										158,63
	01.7.17.1-0011 Шпурка шифофанельная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,84		0,03024	531,44	1,14		605,84	18,32
	01.7.20.08-0051 Вертошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,01116	66,81	1,93		109,64	1,22
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная		т	0,055		0,00198				70,248,11	139,09
	ФСБЦ-14.3.02.01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т	0,033		0,001188	60,322,26	1,6		98,516,62	114,66
	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, лапроонцируемая		кг	22		0,792	68,29	1,67		114,04	90,32
	Итого прямые затраты										967,60
	Краска акриловая		т	0,033		0,001188					805,61
	ФОТ		т	0,022		0,000792					725,05
	Пр/812-015.0-1 Покрас № НР Отделочные работы		%	100		90					335,64
	Пр/774-015.0, Покрас № СП Отделочные работы		%	49		0,65					2 233,17
	774/нр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции									62 032,50	2 233,17
46	ГЭСН15-04-007-01	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами	100 м2			0,2448					3 776,05
	улучшенная: по штукатурке стен		чел.-ч			10,663488					3 776,05
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч	43,56		10,663488				354,11	3 776,05
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2										21,45
	2 ЭМ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	ГЭСНрб5-01-008-01	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 50 мм	100 м			0,01					
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел-ч	52,56		0,5256					181,54
		2 ЭМ	чел-ч			0,5256					181,54
		ОТМ(ЭТМ)	чел-ч			0,002					0,74
		91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		0,001	37,32	1,45			0,05
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,1		0,001					0,35
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемно-ть до 5 т	маш.час	0,1		0,001	477,92	1,21			0,58
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,1		0,001					0,39
		4 М									1,29
		01.7.15.03-0014 Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, Диаметр резьбы М16, Длина болта 25-200 мм	т	0,0012		0,000012					1,29
		999-9900 Строительный мусор	т	0,04		0,0004					0,00
49.1	ФСБЦ-24.3.02.02-0003 Трубы полипропиленовые для систем водоснабжения, диаметр 50 мм		м	99,8		0,998	134,00	1,01			135,07
		Итого прямые затраты									194,20
		Н 01.7.19.02 Кольца резиновые	кг	1,5		0,015					182,28
		ПН 23.1.02.07 Крепления	кг	0		0					187,75
		Н 24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с вильями, диаметром 50 мм ФОТ	м	99,8		0,998					182,28
		Пр812-099.2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					187,75
		Пр774-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					94,79
		Всего по позиции									601,81
50	ГЭСНрб5-01-006-12	Смена: унитаза типа "Компакт"	100 шт			0,01					
		1 ОТ(ЭТ)	чел-ч	4,127		4,127					1 515,31
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел-ч	412,7		4,127					1 515,31
		2 ЭМ	чел-ч			0,015					4,75
		ОТМ(ЭТМ)	чел-ч			0,015					5,51
		91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,75		0,0075	37,32	1,45			0,41
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,75		0,0075					2,59
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,75		0,0075	477,92	1,21			4,94
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,75		0,0075					2,92
		4 М									175,51
		01.7.07.29-0031 Каболека	т	0,0035		0,000035	180 055,60	1,14			6,99
		01.7.07.29-0101 Ось лыжная	кг	1,05		0,0105	128,40	1,14			1,54
		01.7.15.14-0169 Штуры самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицами, остроконечные, Диаметр 5 мм, Длина 40 мм	т	0,0072		0,000072	104 494,96	0,84			6,92
		03.2.02.06-0002 Цемент расширяющийся	т	0,02		0,0002	14 625,05	1,37			4,01
		08.3.03.05-0013 Проволока стальной низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм	т	0,005		0,00005	87 245,70	1,12			4,89
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МЛ-0115, мунир, сурж железный	кг	2,6		0,026	79,88	1,31			2,22
		14.5.05-01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтоотделок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0012		0,000012	60 697,21	1,04			0,76
		24.3.05.01-0101 Втулки полипропиленовые	100 шт	4		0,04	4 278,16	0,87			148,88
50.1	ФСБЦ-18.2.01.06-0021 Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, с юским выпуском, размеры 350х20х765 мм		компл	100		1	2 310,97	1,43			3 304,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50.2	ФСБЦ-18.2.06.12-1036	Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, прямоугольный размер 160 мм, с креплением, размеры 450х370 мм	шт	100		1	489,38	1,19			546,66
	18.2.01.06	Ушпалы	компл	100		1					1 701,08
		ФОТ									1 520,82
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103							1 566,44
	Пр/774-099.2	СП Внут-ние санитарно-технические работы: смена труб, санприбор , запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52							790,83
		Всего по позиции					790 970,00				7 909,70
51	ГСННр66-01-006-24	Смена: Умывальников	100 шт			0,01					778,40
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			2,12					778,40
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч	212		2,12					778,40
		2 ЭМ									4,43
		ОТ(3ТМ)	Чел.-ч			0,014					5,14
	91.06.06-048	Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	машчас	0,7		0,007	37,32	1,45			0,38
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,7		0,007					2,42
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машчас	0,7		0,007	477,92	1,21			4,05
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,7		0,007					2,72
		4 М									180,67
	01.7.07.29-031	Кабель	Т	0,007		0,00007	160 056,60	1,14			12,77
	01.7.07.29-0101	Осеч льняной	кг	0,4		0,004	128,40	1,14			0,59
	01.7.15.14-0169	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	Т	0,007		0,00007	104 494,96	0,84			6,14
	03.2.02.08-0002	Цемент расширяющийся	Т	0,0079		0,000079	14 625,05	1,37			1,58
	14.4.02-04-0142	Краска масляная МЛ-0115, мушья, сурик железный	кг	10		0,1	79,88	1,31			10,46
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных грунтопок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	Т	0,0004		0,000004	60 697,21	1,04			0,25
51.1	ФСБЦ-18.2.01.05-0101	Втулки полихлорвиниловые	100 шт	4		0,04	4 278,16	0,87			148,88
		Всего по позиции	компл	100		1	3 586,54	1,43			5 128,75
51.2	ФСБЦ-18.2.06.12-0021	Педестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180х185х60 мм	шт	100		1	2 001,31	1,43			2 861,87
		Итого прямые затраты	компл	100		1					868,64
	18.2.01.05	Умывальники									783,54
		ФОТ									807,05
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103							407,44
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52							
		Всего по позиции					1 017 375,00				10 173,75
52	ГСННр62-03-006-02	Окраasia местными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2			0,02					486,07
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			1,482					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-24 Средний разряд работы 2,4		Чел.-ч	74,1		1,482				327,98	486,07
	2 ЭМ										0,12
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,0002					0,08
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,01		0,0002		477,92	1,21	578,28	0,12
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01		0,0002				388,94	0,08
	4 М										11,46
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,002		56,81	1,93	109,64	0,22
	14.5.05.01-0012 Смешанная для разведения масляных суспензий красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,089		0,000178		60 697,21	1,04	63 125,10	11,24
52.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0182 Краска масляная МД-15, Цветная		т	0,0161		0,000322		61 265,39	1,31	80 257,66	28,84
	Итого прямые затраты					0,000322				497,73	
Н	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		г	0,0161		0,000322				497,73	
	ФОТ										486,15
	Пр/812-086.0-1 НР Машинные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90				437,54	
	Пр/774-096.0 СП Машинные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46				229,63	
	Всего по позиции									59 237,00	1 184,74
	Итого по разделу 5 Санузел									40 395,32	
Раздел 6. Электрооборудование											
53	ГЭСНМ8-03-575-01	Прибор или аппарат (демонтаж старых пакетных выключателей)	шт			2					
	Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (газборка) системы инженерно-технического обеспечения ОЭП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАГ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4										
	648/лр п.144 табл.2										
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,824				330,05	
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч	1,03		0,4				400,55	
	4 М										330,05
	01.7.16.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0				174,93	0,00
53.1	Приказ Министра РФ от 04.08.2022 № 42/лр п.75а	Итого прямые затраты	%	2		0				16,50	
	ФОТ										330,05
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97				320,15	
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51				168,33	
	Всего по позиции									417,52	835,03
54	ГЭСН87-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт			0,03					
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,1886				59,98	
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		Чел.-ч	6,32		0,1896				316,37	
	2 ЭМ										59,98
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,0009				0,05	
	91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,03		0,0009		37,32	1,45	54,11	0,05
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,03		0,0009				345,40	0,31
	Итого прямые затраты									60,34	
	ФОТ										60,29
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91				54,86	
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48				28,94	
	Всего по позиции									4 804,67	144,14
55	ГЭСН87-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт			0,05					
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,8945				290,78	
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		Чел.-ч	17,89		0,8945				325,08	
	2 ЭМ										0,22
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,004				1,38	


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.05.06-048	Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш/час	0,08		0,004	37,32	1,45	54,11		0,22
	4-100-030	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,004			345,40		1,38
		Итого прямые затраты									292,38
		ФОТ									292,16
	Пр/812-101.0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					265,87
	Пр/774-101.0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					140,24
		Всего по позиции							13 959,80		699,49
56	ГЭСНпр7-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт			0,03					55,43
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	5,94		0,1752			316,37		55,43
		Итого прямые затраты									55,43
		ФОТ									55,43
	Пр/812-101.0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					50,44
	Пр/774-101.0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					28,61
		Всего по позиции							4 416,00		132,48
57	ГЭСНпр8-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			2					825,13
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03		2,06			400,55		825,13
		Итого прямые затраты									825,13
		ФОТ									825,13
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,04			174,93		7,00
	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2020 № 42/пр п.75а	Вспомогательные ненормируемые материалы георусы	%	2							16,50
		Итого прямые затраты									832,13
		ФОТ									832,13
	Пр/812-048.3-1	НР Электрогенерационные установки на других объектах	%	97		97					800,38
	Пр/774-048.3	СП Электрогенерационные установки на других объектах	%	51		51					420,82
		Всего по позиции							1 034,92		2 069,83
58	ФСБЦ.62.1.01.09-1124	Выключатель автоматический 2Р, 40 А, 4,5 кВ, характеристика С	шт			2			243,23		447,54
		Всего по позиции									447,54
59	ГЭСНпр8-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			0,5					447,54
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16,29		8,145			384,59		3 132,40
		Итого прямые затраты									3 132,40
		ФОТ									3 132,40
	91.06.06-048	Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш/час	0,01		0,005			37,32		1,45
	4-100-030	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,005			345,40		1,73
		Итого прямые затраты									80,83
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6,5664		3,2832			5,25		17,24
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,2		0,1			261,09		21,93
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шляпками, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,001		0,0005			99 190,96		41,66
	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 42/пр п.75а	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	%	2							62,65
		Итого прямые затраты									3 215,23
		ФОТ									3 134,13
	Пр/812-048.3-1	НР Электрогенерационные установки на других объектах	%	97		97					3 040,11
	Пр/774-048.3	СП Электрогенерационные установки на других объектах	%	51		51					1 598,41
		Всего по позиции							15 832,80		7 916,40
60	ФСБЦ.20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб), размеры 25x16 мм	м			92			25,82		1,63
		Итого прямые затраты									3 872,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	ГЭСНМ08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ²	100 м			0,7			42,09		3 872,28
		1 ОТ(ЗТ)	Чел-ч			1,974					750,57
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	Чел-ч	2,82		1,974					750,57
		2 ЗМ									380,23
		ОТМ(ЗТМ)	Чел-ч			0,014					14,73
		91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш-час	0,01		0,007					6,38
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов в	Чел-ч	0,01		0,007					10,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-час	0,01		0,007					3,66
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел-ч	0,01		0,007					4,05
		4 М									2,72
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные проразаемые для электроконтактных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	13,33		9,331	5,87	1,14			65,88
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, срезаются пластмассовыми ножницами, ширина 10 мм	М	0,5		0,35	37,71	1,5			62,42
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МД-0115, муфта, сургуч железный	кг	0,05		0,035	79,88	1,31			6,69
61.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	Итого прямые затраты	%	2							19,80
		ФОТ	%	0,05							56,57
		Пр/812-043.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					104,64
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3,66
		Итого прямые затраты	%	2							15,01
62	ФСБЦ.21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3х2,50кВ(Н) РЕJ-660	1000 м			0,05	46 171,48	0,99			857,56
		Всего по позиции									2 846,93
		Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3х2,50кВ(Н) РЕJ-660	1000 м			0,09	71 505,96	0,99			45 709,80
		Всего по позиции									2 285,49
63	ФСБЦ.21.1.06.09-0100	Коробка ответвления, размеры 100х100х50 мм	шт			12	98,59	1,24			756,95
		Всего по позиции									734,24
64	ФСБЦ.20.5.02.04-0001	Разетка штепсельная: неуглопенного типа при открытой проводке	шт			0,11					1 487,00
		1 ОТ(ЗТ)	Чел-ч			3,8016					122,25
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	Чел-ч	34,56		3,8016					1 487,00
		2 ЗМ									1 487,00
		ОТМ(ЗТМ)	Чел-ч			0,0055					6,31
		91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш-час	0,03		0,0033					2,58
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов в	Чел-ч	0,03		0,0033					5,04
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-час	0,02		0,0022					1,72
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел-ч	0,02		0,0022					1,27
		4 М									0,86
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,132		0,23452					388,94
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные проразаемые для электроконтактных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	9,17		1,0887	5,87	1,14			5,25
		01.7.15.07-0014 Дверки распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,1122					17,23
		01.7.15.14-0161 Шпурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	Т	0,00016		0,0000176	41,71	0,84			1,23
		01.7.15.14-0165 Шпурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	Т	0,0003		0,0000033	173 752,96	0,84			1,23
		Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	%	2			99 190,96	0,84			6,75
		Итого прямые затраты	%	2							30,45
65.1	ГЭСНМ08-03-691-08	Итого прямые затраты									1 548,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69.1	Приказ Министра РФ от 04.08.2022 № 42/лр.п.75а	Вспомогательные неформированные материальные ресурсы	%	2							62,25
		Итого прямые затраты									3 495,05
		ФОТ									3 200,22
		Пр/812-049.3-1 НР Энерготехнические установки на других объектах	%	97							3 104,21
		Пр/774-049.3 СП Энерготехнические установки на других объектах	%	51							1 632,11
70	ФСБЦ.20.4.03.04-099	Светильник светодиодный ЛПО 16x18	шт		8		629,54	1,31		75 396,55	8 293,62
		Всего по позиции								824,70	6 597,60
		Всего по позиции					227,70				6 597,60
71	ФСБЦ.20.3.03.1_2024	Светильник настольный с рассеивателем из силикатного стекла	шт		3		120,89	1,31		1_37	475,11
		Всего по позиции								158,37	475,11
		Итого по разделу 6 Энергоснабжение									50 626,35
72	ГСНМ08-03-591-08	Разветвл. неугловленного типа при открытой проводке	100 шт			0,12					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			4,1472					1 661,16
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч			4,1472					1 661,16
		2 ЗМ	чел.-ч				400,55				6,98
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,006					2,81
		91.05.05.015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	Маш.час			0,0036					5,49
		4-100-060 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч			0,0036					1,88
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	Маш.час			0,0024	477,92	1,21		578,28	1,39
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,0024				388,94	0,93
		4 М	кВт-ч			2,132				5,25	1,34
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	М			9,17	5,87	1,14		6,69	7,36
		01.7.06.05-0041 Ленты кабельные хлопчатобумажные провальные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	100 шт			1,02					4,29
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	Т			0,00016	41,71	0,84		35,04	2,80
		01.7.15.14-0161 Шурупы самонарезающие стальные с полочкой головки и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	Т			0,0003	173 752,96	0,84		145 992,49	3,00
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полочкой головки и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	Т			0,00036	99 190,96	0,84		83 320,41	3,00
72.1	Приказ Министра РФ от 04.08.2022 № 42/лр.п.75а	Итого прямые затраты	%	2							33,22
		ФОТ									1 689,64
		Пр/812-049.3-1 НР Энерготехнические установки на других объектах	%	97							1 683,97
		Пр/774-049.3 СП Энерготехнические установки на других объектах	%	51							1 614,05
		Всего по позиции									848,62
		Всего по позиции					34 879,42				4 185,53
73	ФСБЦ.20.4.03.03-1023	Разетка компьютерная RJ-45 для монтажа в кабель-каналах, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20	шт		6		384,51	1,24		476,79	2 860,74
		Всего по позиции								476,79	2 860,74
74	ФСБЦ.20.4.03.03-1024	Разетка телефонная RJ-11 для монтажа в кабель-каналах, категория 3, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20	шт		6		277,99	1,24		344,71	2 068,26
		Всего по позиции								344,71	2 068,26
75	ГСНМ08-02-399-01	Провода в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м			2,6					2 088,26
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			7,332					2 787,85
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			7,332					2 787,85
		2 ЗМ	чел.-ч				380,23				54,72
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,052					23,69
		91.05.05.015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	Маш.час			0,026					1 526,16
		4-100-060 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч			0,026					39,68
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	Маш.час			0,026	477,92	1,21		578,28	15,04
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,026				388,94	10,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М										
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромонтажных и ремонтных работ. Цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		М	13,33		34,658	5,87	1,14	6,69		319,00
01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бендижирования проводов, сирепляют пластмассовыми нитками, ширина 10 мм		10 м	0,5		1,3	37,71	1,5	56,57		73,54
14.4.02.04-0142	Краска масляная МД-0115, муфта, сурж железный		кг	0,05		0,13	79,88	1,31	104,64		13,60
75.1	Приказ Министра Рё от 04.08.2022 № 42/лпр п.75а		%	2							55,76
	Итого прямые затраты										3 185,26
	ФОТ										2 811,54
Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					2 727,19
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 433,89
	Всего по позиции					0,8			2 846,96		7 402,10
76	ГЭСН:08-02-390-01	Коробка пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			13,032					5 011,85
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч			13,032					5 011,85
	2 ЭМ		чел.-ч	16,29					384,58		0,43
	ОТМ(3ТМ)										0,43
91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,01		0,008			54,11		2,76
4-100-030	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,008	37,32	1,45			0,43
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	6,5664		5,25312			345,40		2,76
01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные диаметр 6 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,2		0,16	261,09	0,84	5,25		129,33
01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		т	0,001		0,0008	99 190,96	0,84	219,32		27,58
76.1	Приказ Министра Рё от 04.08.2022 № 42/лпр п.75а		%	2					83 320,41		35,09
	Итого прямые затраты										100,24
	ФОТ										5 144,37
Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			5 014,61		4 864,17
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			2 557,45		2 557,45
	Всего по позиции					80	25,82	1,63	15 832,79		12 666,29
77	ФСБЦ:20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб), размеры 25х16 мм	м			42,09			3 367,20		3 367,20
	Всего по позиции					0,09	16 526,87	1,09	18 014,29		3 367,20
78	ФСБЦ:21.1.04.01-1044	Кабель: витая пара ШУТР 2х2х0,52, категория бе	1000 м			0,09			18 014,29		1 621,29
	Всего по позиции					18 014,33			30 816,67		1 621,29
79	ФСБЦ:21.1.04.01-1046	Кабель: витая пара ШУТР 4х2х0,52, категория бе	1000 м			0,09			30 816,67		2 773,50
	Всего по позиции					30 816,67			2 773,50		2 773,50
	Итого по разделу 7 Спайботочка										36 944,95
Раздел 8. Новый Раздел											
80	47-1	Ползуна в автотранспортомное средство: Мусор строительный с поружской втулкой	т			3 013,251			931,36		2 806,42
	Всего по позиции					3 013,251			931,36		2 806,42
81	02-15-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автомобилей-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 15 км	т			3 013,251			183,03		551,52
	Всего по позиции					183,03			551,52		551,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
82	Постановление мэрии города Новосибирска от 27.12.2022 № 478/14	Размещение на полигонах отходов строительства и ремонта, не относящихся к твердым коммунальным отходам	Т			3 013 281					42,25	127,31
		Всего по позиции									42,25	127,31
		Итого по разделу в Новый Раздел										3 485,25
		Итого по смете:										455 567,81
		Итого прямые затраты (справочно)										138 236,34
		в том числе:										2 567,09
		Оплата труда рабочих										2 437,80
		Эксплуатация машин										312 327,58
		Оплата труда машинистов (ОТМ)										582 573,39
		Материалы										118 341,73
		Строительные работы										2 277,24
		в том числе:										2 308,65
		оплата труда										292 688,59
		эксплуатация машин и механизмов										111 735,96
		оплата труда машинистов (ОТМ)										55 181,22
		материалы										69 595,28
		накладные расходы										19 893,61
		сметная прибыль										289,85
		Монтажные работы										129,15
		в том числе:										19 638,99
		оплата труда										19 422,07
		эксплуатация машин и механизмов										10 211,61
		оплата труда машинистов (ОТМ)										12 081,81
		материалы										12 081,81
		накладные расходы										12 081,81
		сметная прибыль										664 200,48
		Оборудование										140 673,14
		Инженерное оборудование										131 158,03
		Итого ФОТ (справочно)										65 392,83
		Итого накладные расходы (справочно)										649 393,24
		Итого сметная прибыль (справочно)										64 891,88
		Аукционное понижение НДС при УСН (МАТ+ОС)*0,2										714 275,12
		ВСЕГО по смете										

Составил: Специалист-сметчик МУП "ЦМИ"  Каизалов Д. А.

Проверил: Главный инженер МУП "ЦМИ"  Князев А. В.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55989, 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.