

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1
к договору от 01.09.2023 № 2023.162578

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 № 2023.162578 (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Пункт 3.1 Договора изложить в следующей редакции:

Цена Договора составляет 882 467 (Восемьсот восемьдесят две тысячи четыреста шестьдесят семь) рублей 52 копейки, 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 смещений (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



Д. В. Некрасов

Директор



Э. В. Беляцкий



Д. В. Некрасов
2023 года

Наименование программы/проекта/подпрограммы: _____
Наименование редакции: Сметных норм: 008
Результат приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Результаты 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 пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/лр¹

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны/объекта Российской Федерации

Приложение к дополнительному соглашению от «07» октября 2023 года № 1 к договору от 01.09.2023 № 2023.162578



Э. В. Беляцкий
2023 года

ГРАНД-Смета, версия 2023.2
Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1 - 5лр, Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 42/лр, Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 612/лр, Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 7/лр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/лр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/лр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/лр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/лр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/лр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 43/лр, Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 537/лр, Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/лр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/лр, Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/лр

(наименование строчки)

54. Новосибирская область

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Выполнение работ по ремонту муниципального нежилого помещения, расположенного в здании по адресу: г. Новосибирск, ул. Элеваторная, 1 (площадь 63,90 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 в том числе: 882,47 тыс.руб.

строительных работ 794,13 тыс.руб.
монтажных работ 67,93 тыс.руб.
оборудования 21,13 тыс.руб.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих
Средства на оплату труда машинистов
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов

Количество

Сметная стоимость, руб.

219,96 тыс.руб.
3,64 тыс.руб.
607,36 чел.-ч.
9,56 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Пол											
1	ГСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м			0,8554					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	3,77		2,470858			312,38		771,85
		1-100-20 Средний разряд раб	чел.-ч			2,4708					771,85
		4 М									0,00
		989-9900 Строительный мусор	т	0,11		0,072094			0,00		0,00
		Итого прямые затраты									771,85
		ФОТ									771,85
		Пр/812-091.0-1 НР Поли (ремонтно-строительные)	%	89		89					686,95
		Пр/774-091.0 СП Поли (ремонтно-строительные)	%	49		49					378,21
		Всего по позиции									1 837,01
2	ГСНр57-01-002-07	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит	100 м2			0,587					2 802,88
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,50983			312,38		2 033,54
		1-100-20 Средний разряд работ	чел.-ч	11,09		6,50983					2 033,54
		2 ЭМ									3,47
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,07044			49,26		24,02
		91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,12		0,07044					3,47
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,12		0,07044			341,04		24,02
		4 М									0,00
		989-9900 Строительный мусор	т	0,55		0,32285			0,00		0,00
		Итого прямые затраты									2 061,03
		ФОТ									2 057,56
		Пр/812-091.0-1 НР Поли (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 831,23
		Пр/774-091.0 СП Поли (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 008,20
		Всего по позиции									4 900,46
3	ГС-Н11-01-053-02	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	100 м2			0,601					8 348,31
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19,10579			326,71		6 242,05
		1-100-25 Средний разряд работы	чел.-ч	31,79		19,10579					6 242,05
		2 ЭМ									1 438,54
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			4,31518			49,26		1 653,80
		91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,13		0,07813					3,85
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,07813			341,04		28,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,35		0,21035			441,70		92,91
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,35		0,21035			384,03		80,78
		91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	Маш.час	6,7		4,0267			333,22		1 341,78
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,7		4,0267			384,03		1 546,37
		4 М									13 547,13
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	10,12		6,08212			2,86		17,39
		01.7.15.14-0163 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1,8		1,0318			101,11		109,36
		11.2.11.04-0052 Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт ШЛУ, шпифованная, толщина 12-15 мм	м3	1,24		0,74524			18 006,10		13 420,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого прямые затраты ФОТ										22 861,52
	Пр8/12-011-0-1, Приказ № НР Толы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					7 895,85
	Пр7/74-011-0, Приказ № СП Толы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					7 959,02
	Всего по позиции										4 362,46
4	ГЭСН11-01-036-04 Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием попутниц в стыках		100 м2	0,601							35 574,04
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч	18,87741							6 275,61
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7		Чел.-ч	18,87741							6 275,61
	2 ЭМ										432,44
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч	0,49282							137,48
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,20434			37,32	1,32			180,47
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,20434							10,07
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,28848							49,26
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,28848							341,04
	4 М										441,70
	01.7.03.04-0001 Энергозащелка		КВт.-ч	1,59265							127,42
	01.7.08.14-0034 Шурупы из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм		100 м	0,088			4 165,89	1,41			110,78
	ФСБЛ-01.6.03.04-0231 Линолеум ПВХ на вспененной подложке, класс износостойкости 23/33, класс пожарной опасности КМБ (Г4, В3, Д3, Г3, РТ4), толщина защитного слоя 0,6 мм, толщина общая 2,5 мм, вес 2500 г/м2		М2	102			449,28	1,12			2 405,10
	Итого прямые затраты										2 86
4.1	Н	01.6.03.04 Линолеум	М2	102							4,55
	ФОТ										2 400,55
	Пр8/12-011-0-1, Приказ № НР Толы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					6 507,73
	Пр7/74-011-0, Приказ № СП Толы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					3 566,98
	Всего по позиции										8 998,67
5	ГЭСН11-01-040-03 Устройство пилнтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих		100 м	0,7004							83 061,45
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч	4,678672							1 716,32
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		Чел.-ч	4,678672							1 716,32
	2 ЭМ										366,84
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч	0,024514							9,45
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,003502			37,32	1,32			9,26
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,003502							0,17
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,021012							49,26
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,021012							341,04
	4 М										441,70
	01.7.03.04-0001 Энергозащелка		КВт.-ч	1,7795763							9,28
	01.7.15.07-0021 Двигатели полигазиевые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм кестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм		1000 шт	0,283			174,13	0,88			8,07
	01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и кестообразным шлицем, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм		100 шт	1,842052			23,03	0,88			929,71
	11.3.03.14-0001 Заглушки торцевые для пилнтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,16							2,86
	11.3.03.14-0021 Соединители для пилнтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,4							5,09
	11.3.03.14-0031 Уголки для пилнтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,14							28,23
	Всего по позиции										20,27
	Всего по позиции										37,24
	Всего по позиции										297,99
	Всего по позиции										474,77
	Всего по позиции										146,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0002	Плинтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 22x49 мм	м	101		70,7404		29,45	1,17		34,46	2.437,71
		Итого прямые затраты				70,7404						2.664,74
		ФОТ										1.725,58
		Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8						1.739,38
		812/Пр от 21.12.2020 п.25										953,38
		Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65	0,85	55,25						953,38
		774/Пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										7.795,21
		Итого по разделу 1 Пол										99.656,61
Раздел 2. Стены												
6	ГЭСНр62-04-005-01	Оштукатурочная поверхность стен от краски (коридор и кладовка)	100 м2			0,69813						3.881,86
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			12,426714						3.881,86
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	Чел.-ч	17,8		12,426714						3.881,86
		Итого прямые затраты										3.881,86
		ФОТ										3.881,86
		Пр/812-096-0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90						3.493,67
		Пр/774-096-0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46						1.785,66
		Всего по позиции										9.161,19
7	ГЭСНр63-02-001-02	Снятие обоев: высококачественных и линкруста	100 м2			1,30818						4.066,06
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			13,016391						4.066,06
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	Чел.-ч	9,95		13,016391						4.066,06
		4 м										0,00
		999-9900 Строительный мусор	т	0,08		0,1046544						0,00
		Итого прямые затраты										4.066,06
		ФОТ										4.066,06
		Пр/812-097-0-1 НР Стеклоплен. обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90						3.659,45
		Пр/774-097-0 СП Стеклоплен. обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45						1.829,73
		Всего по позиции										9.555,24
8	ГЭСНр61-01-001-09	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2			1,71366						7.204,22
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			61,4004378						20.764,40
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	Чел.-ч	35,83		61,4004378						20.764,40
		2 ЭМ										79,19
		ОТм(3Тм)	Чел.-ч			1,6108404						552,80
		91,06-05-011 Перuzziки однокошковые универсальные фронтальные пневмокопелесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,02		0,0242732						58,39
		4-100-050 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,02		0,0242732						15,13
		91,06-06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	Маш.час	0,21		0,3598666		37,32		1,32		17,73
		4-100-030 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,21		0,3598666						48,26
		91,07-08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	Маш.час	0,71		1,2166986		2,31		1,09		122,73
		4-100-030 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,71		1,2166986						3,07
		4 м										414,04
		01,7.03.01-0001 Веда	М3	0,513		0,8791076		36,71		0,57		17,89
		ФСБЦ-04.3.02.05-1001 Смесей сухие гипсовые безаэрационные шпательные с минеральными модифицирующими добавками для внутренних работ, толщина наносимого слоя 1-8 мм	кг	855		1465,1793		11,40		1,17		19.545,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовая укрепляющая, грубоко-проницаемая, быстрозастывающая, паронепроницаемая		кг	10		17,1366	68,29	1,59			1 860,69
	Итого прямые затраты										21 414,28
Н	04.3.02.09 Смеси на цементной основе		т	0,655		1,4651793					21 317,20
ЛН	14.4.01.02 Грунтовка		т	0		0					18 972,31
	ФОТ		%	89		89					9 379,57
	Пр612-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					71 172,34
	Пр774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					
	Всего по позиции										41 532,36
9	ГЭСН15-04-007-01 Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами урученая: по штукатурке стен (коридор и кладовка)		100 м2			0,69813					
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			30,4105428					10 632,74
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел-ч			30,4105428					10 632,74
	2 ЭМ										46,81
	ОТМ(ЗТМ)		чел-ч			0,1186921					44,98
	91.06.06-046 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш-час			0,0139626	30,61	1,32			0,56
	4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел-ч			0,0139626					4,76
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-час			0,1047195					46,25
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел-ч			0,1047195					40,22
	4 М										2 878,90
	01.7.17.11-0011 Шурфа шиферная двухслойная с зернистостью 40-25		М2			0,5864292	531,44	1,14			356,28
	01.7.20.08-0051 Вешель хлопчатобумажная цветная		кг			0,2164203	56,81	1,88			23,11
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная		т			0,0366046					2 600,51
9.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т	0,03		0,0209439	60 322,26	1,6			9 609,95
9.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, грубоко-проницаемая, быстрозастывающая, паронепроницаемая		кг	20		13,9626	68,29	1,59			1 516,06
	Итого прямые затраты										13 603,43
Н	14.3.02.01 Краска акриловая		т	0,03		0,0209439					10 677,72
Н	14.4.01.02 Грунтовка		т	0,02		0,0139626					9 609,95
	ФОТ		%	100		0,9					4 447,27
	Пр612-015.0-1 Пиража № НР Отделочные работы		%	49		0,85					4 447,27
	812лр от 21.12.2020 п.25										
	Пр774-015.0 Пиража № СП Отделочные работы										
	774лр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции										31 198,12
10	ГЭСН15-06-007-02 Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилхлоридными красками за один раз: без подготовки		100 м2			1,24058					
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			95,2718172					39 317,73
	1-100-45 Средний разряд работы 4.5		чел-ч			95,2718172					39 317,73
	2 ЭМ										44,45
	ОТМ(ЗТМ)		чел-ч			0,116612					42,35
	91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш-час			0,0124068	37,32	1,32			0,61
	4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел-ч			0,0124068					4,23
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-час			0,0992544					43,84
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел-ч			0,0992544					38,12
	4 М										118,23
	01.7.17.11-0002 Бумага шиферная		М2			0,496272	206,62	1,14			235,55
	01.7.20.08-0051 Вешель хлопчатобумажная цветная		кг			0,0124068	56,81	1,88			116,90
											1,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.1	ФСБЦ-01.6.02.02-0008 Стеклообой под покраску, фактура «крокозяка», плотность 110 г/м ²		10 м ²	10,5		13,027/14	894,63	1,19	1 032,71		13 713,80
10.2	ФСБЦ-14.1.03.02-0201 Клей для стеклообоев		кг	27,5		34,1187	46,17	1,37	63,25		2 158,01
10.3	ФСБЦ-14.3.02.01-0383 Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т	0,0187		0,0232007	60 322,26	1,6	96 515,62		2 293,23
	Итого прямые затраты										39 522,76
H	01.6.02.02 Стеклообой		м ²	105		130,2714					39 360,08
H	14.1.03.02 Клей для стеклообоев		кг	27,5		34,1187					35 424,07
H	14.3.02.03 Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные		т	0,0187		0,0232007					16 393,47
	ФОТ										
	Пр812-015-0-1, Приказ № НР Очередные работы		%	100		90					
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	49		0,85					
	Пр8774-015.0, Приказ № СП Очередные работы		%			41,65					
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции										109 451,34
11	ГЭСН13-03-002-04	Осрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м ²			0,02					88 218,83
	1-100-47 Средний разряд работы 4,7		чел.-ч	5,31		0,1062					45,04
	2 ЭМ		чел.-ч			0,1062					45,04
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0004					0,58
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01		0,0002	6,62	1,29	8,54		0,17
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м ³ , грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01		0,0002			1 703,76		0,34
	4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01		0,0002			441,35		0,09
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0002			441,70		0,09
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,0002			384,03		0,08
	91.21.01-012 Агрегаты образцы высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	1,12		0,0224			6,53		0,15
	4 М								17,18		0,15
	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,00018	51 280,15	1,59	81 535,44		17,18
	14.5.09.02-0002 Ксилон нефтяной, марка А		т	0,0015		0,00003	75 885,63	1,1	83 474,19		14,68
	Итого прямые затраты										2,50
	ФОТ										62,97
	Пр812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	94		0,9			84,6		45,21
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	51		0,85			43,35		38,25
	Пр8774-013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от		%			43,35					19,60
	774/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии										
	Всего по позиции										120,82
12	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м ²			0,02					6 041,00
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13		0,0426					15,44
	2 ЭМ		чел.-ч			0,0426					15,44
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0004					0,51
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01		0,0002	6,62	1,29	8,54		0,17
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м ³ , грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01		0,0002			1 703,76		0,34
	4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01		0,0002			441,35		0,09
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0002			441,70		0,09
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,0002			384,03		0,08
	91.21.01-012 Агрегаты образцы высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	0,65		0,013			6,53		0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М										
	14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная белая		Т	0,009		0,00018	60 045,35	1,47	88 266,66		17,76
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,028	60,60	1,1	66,66		15,89
	Итого прямые затраты										1,87
	ФОТ										33,88
	Пр/812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	94		84,6					15,61
	812/Пр от 21.12.2020 п.25		%	51		43,35					13,21
	Пр/774-013-0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	0,85		0,72					6,77
	774/Пр от 11.12.2020 п.16										6,77
	Всего по позиции										2 593,00
13	ГЭСН10-01-080-02	Установка отбойников по стенам	100 М			0,12					53,86
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			4,8					1 623,26
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9		Чел.-ч	40		4,8					1 623,26
	2 ЭМ										1,59
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,0036					1,38
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,03		0,0036					1,59
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4		Чел.-ч	0,03		0,0036					1,38
	4 М										1,38
	01.7.15.06-0111 Вездя строительные		Т	0,00074		0,0000888	70 296,20	0,88	61 860,66		19,60
	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		0,00204	5 764,42	1,2	6 917,30		5,49
	Итого прямые затраты		М	705		12,6					1 645,83
	ФОТ										1 624,64
	Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции		%	108		0,9					1 579,15
	812/Пр от 21.12.2020 п.25		%	55		0,85					759,52
	Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции										759,52
	774/Пр от 11.12.2020 п.16										759,52
	Всего по позиции										3 384,17
14	ГЭСН16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 М			0,01					3 384,17
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,584					230,97
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч	58,4		0,584					230,97
	2 ЭМ										0,28
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,0003					0,14
	91.05.01-017 Краевые башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.час	0,01		0,0001					0,09
	4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 6		Чел.-ч	0,01		0,0001					0,05
	91.05.05-015 Краевые на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,01		0,0001					0,15
	4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 6		Чел.-ч	0,01		0,0001					0,05
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,01		0,0001					0,04
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4		Чел.-ч	0,01		0,0001					0,04
	4 М										0,04
	01.7.03.01-0001 Вездя		м3	0,39		0,0039	35,71	0,57	20,35		1,21
	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	0,88	94 438,23		0,08
	Итого прямые затраты		М	99,8		0,998	134,00	0,98	131,32		131,06
14.1	МБ2017-24.3.02.02-0003 Трубы базальтовые канализационные из полипропилена, диаметр: 50 мм		М								232,60
Н	01.7.19.02 Кольца резиловые		кг	1,5		0,015					232,60
П/Н	18.1.02.01 Завалки		шт	0		0					
П/Н	23.1.02.07 Крепежи		кг	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	24.3.03.02	Трубопроводы, лежащие на полиэтиленовых трубах высокой плотности с вытравки, диаметр 50 мм	М	99,8		0,998					
		ФОТ									231,11
		Пр/812-016-0-1, Пижма № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					291,08
		812/пр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					141,44
		774/пр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									
		Всего по позиции								75 678,00	75,78
15	ГЭСН16-04-003-01	Прокалка трубопроводов в закислении и отоплении из хлорированных полиэтиленовых труб (ХПВХ) диаметр: до 32 мм	100 м			0,03					
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	39,34		1,802				384,03	453,23
		2 ЭМ				1,802					453,23
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,0135				855,62	6,64
		91.05.01-017 Крыль башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,03		0,0009				515,86	5,33
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0009				1 477,05	0,77
		91.05.05-015 Крыль на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,0003				515,86	0,46
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,0003				441,70	0,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,41		0,0123				384,03	5,43
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,41		0,0123				20,35	4,72
		4 М								2,86	31,93
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,74		0,0222				442,93	0,45
		01.7.03.04-0001 Электроснабжение	кВт-ч	0,9308		0,027924				80,20	0,08
		01.7.15.07-0009 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 8 мм, длина 60 мм, диаметр шурупа 5 мм, длина шурупа 60 мм	100 шт	1,44		0,0432				5 045,12	19,13
		03.1.02.03-0015 Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0026		0,000078				1 329,92	0,01
		14.1.06.04-0002 Крепёжный монтаж для труб из ПВХ и полипропилена	л	0,081		0,00243				2 505,84	12,26
15.1	ФСБЦ-18.1.09.06-0001	Кран шаровой ПВХ с муфтами оконными для сктейки, номинальное Давление 1,6 МПа, наружный диаметр 16 мм	шт	66,666667		2					
15.2	ФСБЦ-24.3.01.05-0002	Трубы ХПВХ, номинальное Давление 1,6 МПа, диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	М	92,2		2,766					
		Итого прямые затраты								227,71	0,98
		07.2.07.11 Ооры сложящие и катковье	т	0		0					497,13
		07.2.07.11-0002 Ооры для трубопроводов неподвижная стальная из ворончатых профилей	т	0		0				106 957,98	1,13
		18.1.09.06 Арматура муфтовая	шт	0		0					
		24.3.01.05 Трубы хлорированые полиэтиленовые (ХПВХ)	М	92,2		2,766					
		24.3.05.19 Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0					
		ФОТ									458,56
		Пр/812-016-0-1, Пижма № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, 812/пр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					499,37
		Пр/774-016-0, Пижма № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					280,64
		Всего по позиции								150 008,00	4 500,24
81	ГЭСН16-03-006-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2			0,1					
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	63,4		6,34				349,64	2 216,72
		2 ЭМ	чел.-ч			6,34					2 216,72
											0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ОГМ(ЭГМ)		чел.-ч			0,001					0,38
	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,001				441,70	0,44
	4.100.040 ОГМ(ЭГМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,001				384,03	0,38
	4 М									66,84	
	01.17.20.08.0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,01		1,88		106,80	1,07
	14.5.05.01.0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок		т	0,0086		0,00086	60 697,21	1,26		76 478,48	65,77
	красок и для внешних работ по деревянным поверхностям										
81.1	ФСБЦ.14.02.04.0114 Краска масляная МА-025, цветная		т	0,0161		0,00161	55 628,75	1,23		68 423,36	110,16
	Итого пл. -ые затраты					0,00161				2 284,38	
Н	14.02.04 Краски для внутренних работ масляные эмалевые к применению		т	0,0161		0,00161				2 284,38	
	ФОТ										
	Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90				1 995,39	
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46				1 019,87	
	Всего по позиции									5 409,80	
16	ГСЭН17.01.005-01 Установка моек: на одно отделение		10 компл			0,1					
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			1,56				599,09	
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	15,6		1,56				384,03	
	2 ЭМ										
	ОГМ(ЭГМ)		чел.-ч			0,027		1,32		49,26	0,64
	91.08.06.048 Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,13		0,013	37,32			42,86	0,43
	4-100-030 ОГМ(ЭГМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,13		0,013				341,04	6,18
	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,14		0,014				441,70	5,38
	4-100-040 ОГМ(ЭГМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,14		0,014				384,03	70,60
	4 М									2,86	0,03
	01.7.03.04.0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,104		0,0104				182 484,52	25,55
	01.7.07.29.0031 Кабелка		т	0,0014		0,00014	160 056,50	1,14		146,38	1,90
	01.7.07.29.0101 Овес льняной		кг	0,13		0,013	128,40	1,14		395,53	1,58
	01.7.15.07.0024 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,04		0,004	449,47	0,88		97 071,88	6,80
	01.7.15.14.0167 Шпурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм		т	0,0007		0,00007	110 308,96	0,88		4 407,35	2,65
	04.3.01.09.0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,01		0,001	79,88	1,23		133,46	26,69
	14.4.02.04.0142 Краска масляная МА-015, мушля, суржж желваый		кг	0,27		0,027	66,40	2,01		76 478,48	0,99
	14.5.02.02.0105 Мастиха сантехническая		кг	2		0,2				7 241,16	
	14.5.05.01.0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок		т	0,00013		0,000013	60 697,21	1,26			
	красок и для внешних работ по деревянным поверхностям										
	ФСБЦ.18.2.02.04.0013 #####		компл	10		1	5 247,22	1,38			
16.1										7 241,16	
	Итого прямые затраты		компл	10		1				686,32	
Н	18.2.02.05 Мойки стальные эмалированные									608,90	
	ФОТ										
	Пр/812-016.0-1, Прокат № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, разводка водопровода, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		108,9				663,09	
	812Пр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		61,2				372,65	
	Пр/774-016.0, Прокат № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, разводка водопровода, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ГСНН15-01-019-05	Гладкая облицовочная стена, столбов, плинтус и откосов (без карнизов, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,0675							89 632,20
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,26		7,78005					2 864,03
		2 ЗМ	чел.-ч			7,78005					2 864,03
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,111375					10,32
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0064					38,53
		1,06-05-011 Поручники одношовные универсальные фронтальные пневмопосылы, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,08		0,0064					9,20
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08		0,0054					2,38
		91,06-06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	маш.час	0,27		0,018225					0,90
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27		0,018225					6,22
		91,07-08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,3		0,08775					0,22
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3		0,08775					28,93
		4 М	м3	0,086		0,0057375					3,72
		01,7,03,01-0001 Ваза	кг	0,5		0,03375					0,12
		01,7,20,08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	т	0,05		0,003375					3,60
17,1	ФСБЦ-04,3,02-09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)		т	0,05		0,003375					162,02
17,2	ФСБЦ-14,1,06-02-0002 Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки		т	0,375		0,0253125					869,19
17,3	ФСБЦ-06,2,01,02-0010 Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазурованная, глянцевая, цветная, толщина 7,01-7,5 мм		м2	100		6,75					3 942,27
		Итого прямые затраты									2 906,60
		04,3,02,09 Смесь сухая для затирки швов	т	0,05		0,003375					
		06,2,05,04 Плитки ровные	м2	100		6,75					
		14,1,06,02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,375		0,0253125					
		ФОТ	%	100		90					2 892,56
		Пр812-015-0-1, Пр8жа № НР Отделочные работы	%	100		0,9					2 603,30
		812/лр от 21.12.2020 п.25	%	49		0,85					1 204,75
		Пр774-015,0, Пр8жа № СП Отделочные работы	%	49		0,85					1 204,75
		Т74/лр от 1.12.2020 п.16	%								
		Итого по позиции									11 688,13
		Итого по разделу 2 Стены									286 015,56
Раздел 3. Потолок											
18	ГСНН62-04-005-01	Очистка вручную поверхности потолка от известковой окраски: с земли и лесов	100 м2	0,601							
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	17,8		10,6978					3 341,76
		Итого прямые затраты	чел.-ч			10,6978					3 341,76
		ФОТ	%	90		90					3 007,60
		Пр812-096,0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					1 537,22
		Пр774-096,0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%								
		Итого по позиции									7 886,60
19	ГСНН61-01-001-05	Сплошное выравнивание штукатурки потолка цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2	0,601							
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,38124					7 440,42
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	37,24		22,38124					7 440,42
		2 ЗМ	чел.-ч			0,20434					10,07
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								69,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.06.06-048 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,34		0,20434	37,32	1,32	49,26		10,07
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,34		0,20434			341,04		69,69
	4 М								1456,11		4,28
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,35		0,21035	35,71	0,57	20,35		1451,83
	04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6		М3	0,56		0,33656	3507,09	1,23	4313,72		8976,29
	Итого прямые затраты										7510,11
	ФОТ		%	89		89			6664,00		3304,45
	Пр/612-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44			3155,31		18964,74
	Пр/774-095.0 СЛ Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					
	Всего по позиции					0,601					
20	ГЭСН15-04-007-02 Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами		100 М2			37,863			349,64		13286,42
	Улучшенная: по штукатурке потолков		чел.-ч	63		37,863			40,41		13286,42
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	0,02		0,01202	30,61	1,32	4,10		42,47
	2 ЗМ								384,03		36,93
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч	0,02		0,10818			2847,20		305,85
	91.06.06-046 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		Маш.час	0,02		0,01202			106,80		19,90
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02		0,01202			70230,03		2321,45
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,16		0,09616	60322,26	1,6	96515,62		1914,19
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,16		0,09616	68,29	1,59	108,56		1435,64
	4 М								605,84		305,85
	01.7.17.11-0011 Шпуровая шлифовальная двухскоростная с зернистостью 40-25		М2	0,84		0,50484	531,44	1,14	1,88		19,90
	01.7.20.08-0051 Ветель хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,18631	56,81	1,88	70230,03		2321,45
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная		Т	0,055		0,033055			96515,62		1914,19
20.1	ФСБЦ-14.3.02-01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		Т	0,033		0,019633	60322,26	1,6	96515,62		1914,19
20.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка уретановая, глубокого проникновения, биросмоходучая, паронепроницаемая		кг	22		13,222	68,29	1,59	108,56		1435,64
	Итого прямые затраты					0,019633			13279,45		11951,51
	Н	14.3.02.01 Краска акриловая	т	0,022		0,013222			5530,89		63653,18
	Н	14.4.01.02 Грунтовка	т	0,022		0,013222			5530,89		63653,18
	ФОТ		%	100		90			61234,34		36801,84
	Пр/612-015.0-1, Прима № НР Отделочные работы		%	49		0,85			61234,34		36801,84
	812Нр от 21.12.2020 п.25		%	49		0,85			61234,34		36801,84
	Пр/774-015.0, Прима № СЛ Отделочные работы		%	49		0,85			61234,34		36801,84
	774Нр от 11.12.2020 п.16		%	49		0,85			61234,34		36801,84
	Всего по позиции								61234,34		36801,84
	Итого по разделу 3 Потолок								63653,18		
Раздел 4, Проводы											
21	ГЭСН15-01-001-01 Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах		100 шт			0,02			841,15		841,15
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,5746			841,15		841,15
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	128,73		2,5746			326,71		3,99
	2 ЗМ								49,26		0,69
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч	0,7		0,014	37,32	1,32	341,04		4,77
	91.06.06-048 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,7		0,014			108,62		3,15
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,7		0,014			108,62		3,15
	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электроприводом, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		Маш.час	1,45		0,029					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.21.10.002 Малотип отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров 4 М		Маш.час	2,89		0,0578		2,11	1,19		0,15
	999-9900 Строительный мусор		Т	10,66		0,2192					0,00
	Итого прямые затраты										0,00
	ФОТ										849,91
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					845,92
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					761,33
	Всего по позиции					47					397,58
22	ГЭСНр56-01-002-02					100 М2					2 008,92
	Снятие оконных переплетов, остекленных		100 М2			0,0224					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			1,032864					331,53
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч			1,032864					331,53
	2 ЗМ										1,03
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,020832					7,10
	81.06.06-046 Порезание однокантовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,93		0,020832		37,32	1,32		1,03
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,93		0,020832					7,10
	4 М		Т	3,42		0,076608					0,00
	999-9900 Строительный мусор										0,00
	Итого прямые затраты										339,66
	ФОТ										338,63
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					304,77
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					159,16
	Всего по позиции					47					803,59
23	ГЭСНр56-01-010-01					100 М2					1 793,48
	Снятие дверных полотен		100 М2			0,1554					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			5,637912					1 793,48
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч			5,637912					1 793,48
	4 М		Т	1,18		0,183372					0,00
	999-9900 Строительный мусор										0,00
	Итого прямые затраты										1 793,48
	ФОТ										1 793,48
	П- 312-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					1 614,13
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					842,94
	Всего по позиции					47					4 250,55
24	ГЭСНр56-01-009-04					100 шт					1 500,84
	Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каменных и в перегородках		100 шт			0,07					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			4,718					1 500,84
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч			4,718					1 500,84
	4 М		Т	1,34		0,0938					0,00
	999-9900 Строительный мусор										0,00
	Итого прямые затраты										1 500,84
	ФОТ										1 500,84
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					1 350,76
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					705,39
	Всего по позиции					47					3 556,99
25	ГЭСНр56-01-009-01					100 шт					575,52
	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах		100 шт			0,01					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			1,793					575,52
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч			1,793					575,52
	2 ЗМ										4,51
	Итого прямые затраты										575,52
	ФОТ										575,52
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					518,00
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					282,54
	Всего по позиции					47					1 350,56
	Итого по позиции					47					3 556,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		Маш.час	3,97		0,0397			108,62		4,31
	91.21.10-002 Мотопги отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		Маш.час	7,93		0,0793		2,11	1,19		0,20
	4 М								2,51		0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	10,5		0,105			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										580,03
	ФОТ										575,52
	Пр812-090-0-1 НР Проем: (ремонтно-строительные)		%	90		90					517,97
	Пр774-090-0 СП Проем: (ремонтно-строительные)		%	47		47					270,49
	Всего по позиции								136 849,00		1 368,49
26	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2			0,0168					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,504104					551,77
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	89,53		1,504104			366,84		551,77
	2 ЭМ										190,59
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,219072					108,96
	91.06.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.час	9,69		0,162792			855,62		139,29
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	9,69		0,162792			515,86		83,98
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	1,52		0,025536			1 477,05		37,72
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,52		0,025536			515,86		13,17
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	1,83		0,030744			441,70		13,58
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,83		0,030744			384,03		11,81
	4 М										163,88
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	32,4		0,54432		241,35	1,08		141,88
	01.7.15.06-0111 Вклады строительные		т	0,00413		0,0000894		70 296,20	0,88		4,29
	04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200		м3	0,105		0,001764		3 678,19	1,23		8,41
	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		м3	0,08		0,001344		5 764,42	1,2		9,30
26.1	ФСБЦ-07.1.01.03-0002 Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2		м2	100		1,68		8 963,86	1,18		17 789,95
	Итого прямые затраты								10 577,35		1 015,20
	ФОТ										680,73
	Пр812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции		%	108		97,2			642,23		642,23
	812/Ир от 21.12.2020 п.25		%	55		0,85			308,89		308,89
	Пр774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции										
	774/Ир от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции								1 174 777,98		19 736,27
27	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных перегородочных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2			0,1134					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			13,041					4 671,81
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	115		13,041			358,24		4 671,81
	2 ЭМ										182,06
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,461538			37,32		174,86
	91.06.06-048 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 49 м		Маш.час	0,49		0,055566			1,32		2,74
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,49		0,055566			341,04		18,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М		маш.ч чел.-ч	3,58 3,58		0,405972 0,405972			441,70 384,03		179,32 155,91	
	01.7.07.29-0111 Пакля смоляная пропитанная 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные 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		кг т м3	108 0,01012 0,08		12,2472 0,0011476 0,009072		92,95 70,296,20 5,764,42	1,14 0,88 1,2		105,96 61,660,66 6,917,30	1,431,45 1,297,71 70,99 62,75
27.1	ФСБЦ-11..С1..10-0004 Наливники из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип Н-1, ширина 70-75 мм, толщина 10-18 мм		м	540		61,236		45,95	1,2		55,14	3,376,55
27.2	ФСБЦ-01.7.04.10-0011 Рукав-шланг с винтом, алюминевая или из сплава ЦАМ		компл	61,728395		7		55,42	0,88		48,77	341,39
27.3	ФСБЦ-01.7.04.11-0001 Заделка стальной межкомнатной врезан, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57х70х25 мм		компл	17,636694		2		119,05	0,88		104,76	209,52
27.4	ФСБЦ-11.2.02.01-1096 Блок дверной деревянный внутренний распашной пружой, площадь до 2,0 кв.м, материал комбинированный с покрытием лакокрасочными материалами		м2	100		11,34		2,233,93	1,69		3,775,17	42,810,43
27.5	ФСБЦ-01.7.04.04-0011 Замок врезной, тип ЗВ4, с цилиндровым механизмом		компл	35,273969		4		636,84	0,71		452,16	1,808,64
	Итого прямые затраты											6,460,18
П/Н	01.7.04.07 Скобяные изделия		компл	0		0						
Н	11.1.01.10 Наливники		м	540		61,236						4,846,67
Н	11.2.02.01 Блоки дверные		м2	100		11,34						4,710,96
	ФОТ											2,285,82
	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		97,2						
	774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55		46,75						
	Всего по позиции											61,983,49
28	ГЭСН09-04-016-01 Демонтаж решеток на окна массой: до 25 кг/м2		т			0,07						546,591,62
	Приказ от 14.07.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7; к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 571/пр п.83 табл.2		чел.-ч			2,79937						978,77
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч			57,13						678,77
	2 ЭМ											501,49
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,34692						177,48
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность -16 т		маш.час	6,85		0,33565						1,477,05
	4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 6		чел.-ч	6,85		0,33565						495,77
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,23		0,01127						173,15
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,23		0,01127						4,98
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,92		0,04508						4,33
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.час	0,63		0,03087						5,83
	4 М											0,48
	01.3.02.08-0001 Кислород газоборазный технический		м3	0,61		0						0,00
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	25,78		0						0,00
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки никотипированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42Д, диаметр 4-5 мм		кг	0,6		0						0,00
	08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм		т	0,019		0						0,00
	Итого прямые затраты											1,657,74
Н	07.1.03.05 Защитные решетки из горячекатаных, холоднокатаных профилей и труб		т	1		0						1,156,25
	ФОТ		%	93		0,9						967,78
	Пр/812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлоконструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%			83,7						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-009.0. Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7					609,34
29	конъюнктурный анализ №1	Монтаж решеток раздвижных на окна	комплект	1							3 234,88
		Всего по позиции									56 729,17
30	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			0,0112					46 212,29
		Всего по позиции									56 729,17
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	187,55		2,10056					734,44
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	2,10056		2,10056					734,44
	2 ЗМ		чел.-ч								17,20
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,056448					20,83
	91.06.06-048 Подъемники однократовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,76		0,019712					0,97
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,76		0,019712					6,72
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,28		0,036736					16,23
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,28		0,036736					14,11
	4 М		чел.-ч								548,99
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	22,89		0,256368					0,73
	01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антивибрационным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		м	418		4,6816					161,00
	01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в скатом состоянии 4 мм, толщина в расправленном состоянии 20 мм		10 м	20,7		0,23184					51,92
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	69		0,7728					201,44
	01.7.15.07-0005 Добели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм		10 шт	60,6		0,67872					56,38
	11.3.03.15-0021 Клянья пластиковые монтажные		100 шт	8		0,0896					76,52
	ФСБЦ-11.3.02.01-0024 Блок оконный из ПВХ-профиля двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2		м2	100		1,12					393,92
	Итого прямые затраты										1 321,46
	09.4.03.01 Блоки оконные пластиковые		м2	100		1,12					756,27
	ФОТ		%	108		0,9					734,12
	Пр/812-010.0-1. Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	55		0,85					353,09
	Пр/774-010.0. Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16					46,75					
	Всего по позиции					0,0147					696 659,82
31	ГЭСН10-01-047-03	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: балконных в каменных стенах	100 м2			3,234588					1 130,94
		Всего по позиции									1 130,94
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	220,04		3,234588					24,38
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	220,04		3,234588					24,38
	2 ЗМ		чел.-ч								28,47
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,076881					1,20
	91.06.06-048 Подъемники однократовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,66		0,024402					8,32
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,66		0,024402					23,16
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,57		0,052479					20,15
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,57		0,052479					20,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4 М										
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	24,39		0,356533				2,86	888,53
	01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, перепончатые Бутилкреукволае, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		М	445		6,5415	24,39	1,41		34,39	224,99
	01.7.06.11-0001 Ленты предварительно склеенные уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с г-ликим слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в склеенном состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м		29,3		0,43071	158,82	1,41		223,94	96,45
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт		92,6		1,361122	241,35	1,08		260,66	354,82
	01.7.15.07-0005 Дюбели стальные равные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт		65,2		0,95844	92,73	0,88		81,60	78,21
	11.3.03.15-0021 Клейня пластиковые монтажные	100 шт		8		0,1176	749,04	1,17		876,38	103,06
31.1	ФСБЦ-11.3.01.03-0004 Блок дверной балконный из ПВХ-профиля, поворотный с импостом, однокамерный стенопакетом толщиной 24 мм, площадь более 1,5 м2	м2		100		1,47	5.431,62	1,27		6.898,16	10.140,30
	Итого прямые затраты										2.042,32
Н	11.3.01.03 Двери балконные из поливинилхлоридных профилей	м2		100		1,47					1.159,41
	ФОТ	%		108		0,9					1.126,95
	Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%		55		0,85					542,02
	Пр/774-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%				46,75					
	Всего по позиции	100 м				0,008				942.285,03	13.851,59
32	ГЭСН10-01-035-02 Установка оконных досок из ПВХ в панельных стенах										
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел-ч		19,5		0,166				341,04	53,20
	2 ЭМ	чел-ч				0,156					53,20
	ОТ(ЗТп)	чел-ч				0,00176				49,26	0,66
	91.06.06-048 Подъемники однокамерные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,05		0,0004	37,32	1,32			0,92
	4-100-030 ОТ-(Зтп) Средний разряд машиниста 3	чел-ч		0,05		0,0004				341,04	0,14
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,17		0,00136				441,70	0,60
	4-100-040 ОТ(Зтп) Средний разряд машинистов 4	чел-ч		0,17		0,00136				384,03	0,52
	4 М	шт		33,98		0,27184	241,35	1,08		260,66	70,86
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт		4		0,032	749,04	1,17		876,38	26,04
	11.3.03.15-0021 Клейня пластиковые монтажные	10 шт		12,244898		0,0979592	224,74	1,17		262,95	25,76
32.1	11.3.03.14-1000 Заглушки торцевые двусторонние к оконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм	10 шт									
32.2	ФСБЦ-11.3.03.01-0007 Доска подоконная из ПВХ, ширина 400 мм	М		102,040816		0,8163265	273,79	1,28		360,45	286,08
	Итого прямые затраты										153,38
П.Н	11.3.03.01 Доски подоконные ПВХ	М		0		0					53,86
	ФОТ	%		108		0,9					52,35
	Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%		55		0,65					25,18
	Пр/774-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%				46,75					
	Всего по позиции									67.843,75	542,75
33	ГЭСН15-01-050-04 Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2				0,0171					1.039,52
	1 ОТ(ЗТ)	чел-ч				2,867328					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		Чел.-ч	167,88		2,867328					362,54	1 039,52
	2 ЭМ		Чел.-ч			0,002394						0,43
	ОТМ(ЗТМ)		Маш.час	0,017		0,0002907					424,78	0,56
	91.06.05-013 Автопогрузчик выпочные, грузоподъемность 2 т		Чел.-ч	0,017		0,0002907					384,03	0,11
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Маш.час	0,093		0,0015903					49,26	0,08
	91.06.06-046 Подъемники одномагнотелье, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Чел.-ч	0,093		0,0015903					341,04	0,54
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		Маш.час	0,03		0,000613					441,70	0,23
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, груз. емкость до 5 т		Чел.-ч	0,03		0,000613					384,03	0,20
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч			0,000613						
	4 М		КВт-ч	0,182		0,0231122					2,86	0,01
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		Кг	0,2		0,00342					106,80	0,37
	01.7.20.08-0031 Ветошь хлопчатобумажная цветная		Кг	30		0,513					89,50	45,91
	14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА		Кг	8,9		0,15219					108,58	16,52
	14.4.01.02-0012 Грунтовка уфеплюющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, лапропроницаемая		М2	105		1,7955					335,17	1,28
33.1	ФСБЦ-11.3.03-05-0011 Сэндвич-панель для откоса, сердечник из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм		М2	105		1,7955					335,17	1,28
	Итого прямые затраты		М2	105		1,7955					335,17	1,28
	Итого прямые затраты		М2	105		1,7955					335,17	1,28
	ФОТ		%	100		0,9					90	936,33
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	49		0,85					41,65	433,31
	812/пр от 21.12.2020 п.25											
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы											
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
	Всего по позиции		М2			0,855					189 681,87	3 243,56
34	ГЭСН10-01-070-01		М2			0,855					189 681,87	3 243,56
	Облицовка оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием		Чел.-ч	1,55		1,32525					371,13	491,84
	1-100-37 Средний разряд работы 3,7		Чел.-ч	1,55		1,32525					491,84	491,84
	4 М		КВт-ч	0,1568		0,134064					2,86	0,38
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		шт	0,16		0,1388					23,26	3,18
	01.7.15.14-0062 Шпурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, Диаметр 4,2 мм, Длина 16 мм		М	0,86		0,5643					176,32	99,50
	08.1.02.03-0021 Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 20x250x20x20 мм, толщина 0,5 мм		М	2,1		1,7955					279,52	356,33
	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		1,7955					279,52	356,33
34.1	ФСБЦ-08.1.02.03-0001 Аэкилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15x25x25x20x35 мм, толщина 0,5 мм		М	2,1		1,7955					87,88	0,71
	Итого прямые затраты		М	2,1		1,7955					87,88	0,71
	Итого прямые затраты		М	2,1		1,7955					87,88	0,71
	ФОТ		%	100		0,9					90	491,84
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	49		0,85					41,65	442,66
	812/пр от 21.12.2020 п.25											
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы											
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
	Всего по позиции		М			0,057					2 000,85	1 710,73
35	ГЭСН10-01-036-01		М			0,057					2 000,85	1 710,73
	Установка углопов ПВХ на югве											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М	1 ОТ(3Т)	чел.-ч	6,7		0,3819					130,24
35.1	ФСБЦ-11.3.03.13-0048 Уголки из ПВХ, размеры 50x50 мм 14.1.04.02-0011 Киев, марка 68-Н		кг	0,8		0,0466		234,33		1,37	14,64
	Итого прямые затраты		10 м	10		0,57		284,56		1,17	188,78
	Итого прямые затраты		л.м	100		5,7					144,88
	ФОТ		%	108		0,9					130,24
	Пр/812-010-0-1, П- за № НР Деревянные конструкции 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	108		0,9					126,59
	Пр/774-010,0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	55		0,85					60,89
	Итого по позиции					46,75					522,14
	Итого по разделу 4 Промыш										9 160,35
	Итого по разделу 4 Промыш										181 345,59
Раздел 5. Санузел											
72	ГСНН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен 1 ОТ(3Т)	М3 чел.-ч			0,045 0,3195					113,08
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3 2 ЭМ		чел.-ч	7,1		0,3195					113,08
	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передающие с электропитанием, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		маш.час	1,15		0,05175					5,88
	91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передающих компрессоров		маш.час	2,3		0,1035		2,11		1,19	0,26
	Итого прямые затраты										118,96
	ФОТ		%	91		0,91					113,08
	Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	91		0,91					102,90
	Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	52		0,52					58,80
	Итого по позиции										280,66
36	ГСНН462-04-005-01	Очистка вручную поверхности от краски 1 ОТ(3Т)	100 м2 чел.-ч			0,1592 2,83376					885,21
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	17,8		2,83376					885,21
	Итого прямые затраты										312,38
	ФОТ		%	90		0,90					885,21
	Пр/812-098.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		0,46					796,69
	Пр/774-098.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		0,46					407,20
	Итого по позиции										13 122,49
74	ГСНН462-01-010-01	Заделка выбоин в цементных полах, площадь ремонтимруемого участка: до 0,25 м2 1 ОТ(3Т)	100 мест чел.-ч			0,02 0,8146					277,81
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЭМ		чел.-ч	40,73		0,8146					277,81
	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передающие с электропитанием, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		маш.час	0,32		0,0064					0,72
	91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передающих компрессоров		маш.час	0,32		0,0064		2,11		1,19	0,02
	4 М										1,39
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,05		0,001		35,71		0,57	20,35
	03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)		т	0,01		0,0022		4 800,85		1,43	6 866,22
	Итого по позиции										1,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	999-9900	Строительный мусор	т	0,3		0,006					0,00
	Итого прямые затраты										279,92
N	04.3.01.09	Раствор цементный ФОТ	м3	0,31		0,0062					277,81
	Пр/812-091-0-1 НР Поли (ремонтно-строительные)		%	89		89					247,25
	Пр/774-091.0 СП Поли (ремонтно-строительные)		%	49		49					136,13
	Всего по позиции										663,30
73	ГЭСНр3-03-003-01	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток: рядовых на стенах со сменной плиткой в одном месте до 10 штук	100 шт			0,04					
	1-100-31	Средний разряд работы 3.1	чел-ч	26,5		1,06					386,06
	2 ЭМ		чел-ч			1,06					366,06
	ОТМ(ЭТМ)										0,98
	91.06.06-046	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-час	0,05		0,004					1,45
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,05		0,002					0,10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-час	0,05		0,002					0,68
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,05		0,002					0,88
	4 М										0,77
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,012		0,00048					6,56
	01.7.07.29-0091	Опилки древесные	м3	0,0225		0,0001					0,01
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,001		0,0004					0,09
	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д90 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,001		0,00004					0,04
	04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состава 1:3	м3	0,037		0,00148					0,27
	999-9900	Строительный мусор	т	0,09		0,0036					6,15
	Итого прямые затраты										0,00
N	06.2.01.02	Плитки керамические глазурованные ФОТ	м2	2,47		0,0988					375,05
	Пр/812-097-0-1 НР Стеновые, обоянные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					367,51
	Пр/774-097.0 СП Стеновые, обоянные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					330,76
	Всего по позиции										166,38
37	ГЭСН15-04-007-02	Обработка водо-дисперсионными акриловыми составами	100 м2			0,038					871,19
	Улучшенная: по шпательке потолков		чел-ч			2,394					837,04
	1-100-32	Средний разряд работы 3.2	чел-ч	63		2,394					837,04
	2 ЭМ										2,72
	ОТМ(ЭТМ)										2,59
	91.06.06-046	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш-час	0,02		0,00076					0,03
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,02		0,00076					0,26
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-час	0,16		0,00608					2,69
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,16		0,00608					2,33
	4 М										2,33
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,03192					167,38
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,01178					19,34
	14.5.11.02-0101	Шпатлевка водо-дисперсионная	т	0,055		0,00209					1,26
37.1	ФСБЦ-14.3.02-01-0383	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-КАК-224	т	0,033		0,001254					146,78
37.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка универсальная, глубокого проникновения, бирососкопидан, паронриндаекам	кг	22		0,836					121,03
											90,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									
N	14.3.02.01 Краска акриловая		т	0,033		0,001294					1 009,73
N	14.4.01.02 Грунтовка		т	0,022		0,000836					839,63
	ФОТ										795,67
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100		90					349,71
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	49		0,85					
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49		41,65					
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции								61 234,47		2 326,91
38	ГЭСН15-04-007-01 Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен		100 м2			0,1212					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,279472					1 845,91
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч	43,56		5,279472					1 845,91
	2 ЗМ		чел.-ч								8,13
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,020804					7,81
	91.06.06-046 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.час	0,02		0,002424	30,61	1,32	40,41		0,10
	4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 3		чел.-ч	0,02		0,002424					0,83
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,15		0,01818					8,03
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 4		чел.-ч	0,15		0,01818					6,98
	4 М										499,80
	01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухсторонняя с зернистостью 40-25		м2	0,84		0,101808	531,44	1,14	605,84		61,68
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,037572	56,81	1,88	106,80		4,01
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная		т	0,051		0,0061812			70 230,03		434,11
38.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т	0,03		0,003836	60 322,26	1,6	98 515,62		350,93
38.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка уретянолацион, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая		кг	20		2,424	68,29	1,59	108,56		263,20
	Итого прямые затраты										2 361,65
N	14.3.02.01 Краска акриловая		т	0,03		0,003636					1 855,72
N	14.4.01.02 Грунтовка		т	0,02		0,002424					1 668,35
	ФОТ		%	100		90					772,07
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	49		0,85					
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	49		41,65					
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49		41,65					
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции								44 688,12		5 416,20
77	ГЭСН16-06-006-01 Установка узда квартирного счетчика воды		100 узлов			0,02					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,4052					155,61
	1-100-40 Средний разряд работы 4.0		чел.-ч	20,28		0,4052					155,61
	2 ЗМ		чел.-ч								0,44
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,001					0,38
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,05		0,001					0,44
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 4		чел.-ч	0,05		0,001					0,38
	4 М		кг	0,356		0,00712	911,59	1,41	1 285,34		9,15
	01.7.06.11-0021 Ленты герметизирующие на основе фторопласта-4Д, антикоррозийностойкие, с липким слоем с одной стороны для уплотнения неподвижных резьбовых соединений трубопроводов, ширина 10 мм, толщина 0,1 мм										552,78
77.1	ФСБЦ-16.1.09.08-0003 Кран шаровой лентунный, присоединение муфтовое с внутренней резьбой, номинальный диаметр 20 мм		шт	200		4	489,19	1,13			2 211,12
77.2	ФСБЦ-16.2.08.08-1014 Филлер сетчатый лентунный для очистки воды, с внутренней резьбой, номинальный диаметр 13 мм		шт	100		2	1 591,15	1,28			4 073,34
77.3	ФСБЦ-24.3.05.10-0041 Переход ХТБХ с внутренней резьбой на стали, номинальное давление 1,6 МПа, диаметр 20х1/2"		шт	100		2	702,11	0,98			1 376,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									
H	18.1.09.08	Краны шаровые разъемные	шт	200		4					165,58
H	18.2.08.08	Фильтры сетчатые латунные	шт	100		2					
ПН	24.3.05.10	Переходники полимерные	шт	0		0					
		ФОТ									155,99
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, 812/пр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		0,9					169,97
	Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		0,85					95,47
		Всего по позиции									8 091,52
39	ГЭСНрБ5-01-006-10	Смена: гибких поддонок	100 шт			0,03					404 576,00
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			1,416					513,36
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч			47,2					513,36
		2 ЗМ									0,73
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,003					1,09
		91.06.06-048 Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час			0,0015					0,07
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч			0,0015					0,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,0015					0,66
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,0015					0,58
39.1	ФСБЦ-18.2.06.08-0013 Подъемки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм		10 шт			10					222,81
		Итого прямые затраты									515,18
H	18.2.06.08	Подводки гибкие	коп/пл	100		3					514,45
		ФОТ									529,88
	Пр/812-089.2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	103		103					267,51
	Пр/774-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52					51,52
		Всего по позиции									1 538,38
40	ГЭСНрБ5-01-4-д-01	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 50 мм	100 м			0,02					51 179,33
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			1,0512					358,50
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			52,56					358,50
		2 ЗМ									0,98
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,004					1,45
		91.06.06-048 Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час			0,002					0,10
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч			0,002					0,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,002					0,88
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,002					0,77
		4 м									2,27
	01.7.16.03-0014 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		0,000024					2,27
	999-9900 Строительный мусор		т	0,04		0,0008					0,00
40.1	ФСБЦ-24.3.02.02-0003 Трубы полипропиленовые для систем водоснабжения, диаметр 50 мм		м	99,8		1,996					282,11
		Итого прямые затраты									363,20
H	01.7.19.02	Колеса резиновые	кг	1,5		0,03					
ПН	23.1.02.07	Крепежия	кг	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полипропиленовых труб высокой прочности с гильзами, диаметром 50 мм ФОТ		М	99,8		1,996					
	Пр/812-089.2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	103		103					359,95
	Пр/774-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52					187,17
	Всего по позиции										1 183,23
41	ГЭСНрб5-01-006-12	Смена: мазов типа "Компакт" 1 ОТ(3Т)	100 шт			0,01					59 161,50
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	412,7		4,127					1 496,20
	2 ЭМ		чел.-ч			4,127					1 496,20
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,015					3,68
	91.06.06-048 Подъемники одинокоптовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,75		0,0075					5,44
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,75		0,0075					0,37
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,75		0,0075					2,56
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,75		0,0075					3,31
	4 М		чел.-ч			0,0075					2,88
	01.7.07.29-0031 Кабелка		Т	0,0035		0,000035					194,44
	01.7.07.29-0101 Овес льняной		кг	1,05		0,0105					6,39
	01.7.15.14-0169 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		Т	0,0072		0,000072					1,54
	03.2.02.08-0002 Цемент расширяющийся		Т	0,02		0,0002					6,62
	08.3.03.05-0013 Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм		Т	0,005		0,00005					21 352,57
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мурия, суржк желтый		кг	2,6		0,026					88 990,61
	14.5.05.01-0012 Смифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		Т	0,0012		0,000012					98,25
	24.3.05.01-0101 Втулки полипропиленовые		100 шт	4		0,04					76 478,48
41.1	ФСБЦ-18.2.01.06-0021 Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, размеры 360x820x755 мм		компл	100		1					4 192,60
41.2	ФСБЦ-18.2.06.12-1036 Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, присоединительный размер 160 мм, с креплением, размеры 450x370 мм		шт	100		1					3 281,58
	Итого прямые затраты		компл	100		1					537,47
Н	18.2.01.06 Ушпалы		компл	100		1					1 699,76
	ФОТ		%	103		103					1 501,64
	Пр/812-089.2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52					1 546,69
	Пр/774-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52					780,85
	Всего по позиции										7 846,35
42	ГЭСНрб5-01-006-24	Смена: умывальника 1 ОТ(3Т)	100 шт			0,01					788,58
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	212		2,12					769,58
	2 ЭМ		чел.-ч			2,12					3,43
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,014					5,08
	91.06.06-048 Подъемники одинокоптовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,7		0,007					0,34
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,7		0,007					2,39

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	0,7		0,007			441,70		3,09
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,7		0,007			384,03		2,69
	4 М										199,33
	01.7.07.29.0031	Каболка	Т	0,007		0,00007	180 056,60	1,14	182 464,52		12,77
	01.7.07.29.0101	Осес лычная	Кг	0,4		0,004	128,40	1,14	146,36		0,99
	01.7.15.14.0169	Штуры самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	Т	0,007		0,00007	104 494,96	0,88	91 955,56		6,44
	0.2.02.08.0002	Цемент расширяющийся	Т	0,0079		0,000079	14 625,05	1,46	21 352,57		1,69
	14..02.04.0142	Краска масляная МА-0115, муниа, суржик железный	Кг	10		0,1	79,88	1,23	96,5		9,83
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных грунтоверных красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	Т	0,0004		0,000004	60 997,21	1,26	76 478,48		0,31
42.1	24.3.05.01-0101	Втулки полихлорвиниловые	100 шт	4		0,04	4 276,16	0,98	4 192,60		167,70
	ФСБЦ-18.2.01.05-0101	#####	компл	100		1	3 586,54	1,42	5 092,89		5 092,89
42.2	ФСБЦ-18.2.06.12-0021	Пьедестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180х185х650 мм	шт	100		1	2 001,31	1,42	2 841,86		2 841,86
	Итого прямые затраты	Умывальники	компл	100		1					976,42
	ФОТ										773,66
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					796,97
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					402,30
	Всего по позиции								1 011 034,00		10 110,34
43	ГСНР85-01-005.06	Смена смесителя: с душевой сеткой	100 шт			0,01					703,33
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч	194		1,94			362,54		703,33
	2 ЭМ										0,62
	ОТМ(Этм)		Чел.-ч	0,14		0,0014			441,70		0,62
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,14		0,0014			384,03		0,54
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,14		0,0014			105,96		0,42
	4 М								70 355,45		0,84
	01.7.07.29.0111	Лакля смоляная пропитанная	Кг	0,4		0,004	92,95	1,14	76 478,48		1,45
	14.4.02.04-0175	Краска масляная МА-15, суржик железный	Т	0,0012		0,000012	57 199,55	1,23	70 355,45		0,84
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных грунтоверных красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	Т	0,0019		0,000019	60 897,21	1,26	76 478,48		1,45
43.1	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	Т	0,26		0,0026			0,00		0,00
	ФСБЦ-18.1.10.10-0032	Смеситель для душевых установок, двухрукоятный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге	компл	100		1	1 206,28	1,14	1 375,16		1 375,16
	Итого прямые затраты										707,20
	ФОТ										703,87
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					724,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-098.2 ОП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52					365,01
	Всего по позиции										317,336,00
44	ГЭСНр82-03-005-02 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза 1 ОТ(ЗТ)	100 м2	чел-ч			0,02					479,95
	1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел-ч	74,1		1,482					479,95
	2 ЭМ		чел-ч								0,09
	ОТМ(ЗТМ)		чел-ч			0,0002					0,08
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-час		0,01		0,0002					0,09
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч		0,01		0,0002					0,08
	4 М										13,82
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг		0,1		0,002					0,21
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т		0,0089		0,000178					13,61
44.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0182 Краска масляная МД-15, Цветная	т		0,0161		0,000322					24,26
	Итого прямые затраты		т	0,0161		0,000322					483,94
Н	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные голтовые к применению		%	90		90					480,03
	ФОТ		%	46		46					432,03
	Пр/812-098.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)										220,81
	Пр/774-098.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)										171,04
	Всего по позиции										58,552,00
45	ГЭСН17-01-001-18 Установка поддонов душевых: чугунных и стальных мелких	10 компл	чел-ч			0,1					380,19
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч	9,9		0,99					380,19
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел-ч			0,99					27,63
	2 ЭМ		чел-ч								30,88
	ОТМ(ЗТМ)		чел-ч			0,083					1,13
	91.06.06-048 Подъемники однокомачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-час		0,23		0,023					7,84
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел-ч		0,23		0,023					26,50
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-час		0,6		0,06					23,04
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч		0,6		0,06					303,51
	4 М										12,77
	01.7.07.29.0031 Кабелка	т		0,0007		0,00007					8,78
	01.7.07.29.0101 Овес льняной	кг		0,6		0,06					0,51
	01.7.11.01-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42Д, Диаметр 4-5 мм	кг		0,03		0,003					13,76
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МД-015, мушья, сурж железный	кг		1,4		0,14					257,30
	14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л		3,1		0,31					5,35
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т		0,0007		0,00007					5,04
	24.3.01.02-1004 Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	шт		10		1					1,912,40
45.1	ФСБЦ-18.2.02.07-0011 Поддон душевой стальной эмалированный мелкий ПДСМ, с пластмассовым унифицированным сиденом	компл		10		1					742,21
	Итого прямые затраты		компл	10		1					411,07
Н	18.2.02.07 Поддоны душевые										
	ФОТ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Пр/812-016-0-1- Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (Грубоотводы, 812/лр от 21.12.2020 л.23 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					447,66
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (Грубоотводы, 774/лр от 11.12.2020 л.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					251,57
	Всего по позиции										3 353,84
	Итого по разделу 5 Санузел										48 112,42
Раздел 6. Электрооснащение											
76	ГЭСНМ08-03-573-04	Шкаф (гудль) управления насоса ли	шт	1							
	Приказ от 04.08.2019 № Декомонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом), без разборки и резки. ОЭП=0,3; ЭМ=0,3 к расч.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3										
	519/лр табл.3 п.4										
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	2,06	0,3	0,618					244,41
	2 ЭМ		чел.-ч			0,618					244,41
	ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,093					57,76
	91.04.01-041 Молотки бурльные легкие при работе от передвижных компрессорных установок		маш.час	0,19	0,3	0,057	18,43	1,34			38,09
	91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность - 16 т		маш.час	0,06	0,3	0,018			1 477,05		26,59
	4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,06	0,3	0,018			515,06		9,29
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06	0,3	0,018			441,70		7,95
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	0,3	0,018			384,03		6,91
	91.17.04-233 Аппараты для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.час	0,61	0,3	0,183	24,46	0,53	15,41		2,82
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателями внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.час	0,19	0,3	0,057	308,54	1,08	333,22		18,99
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	0,3	0,057			384,03		21,89
	4 М										0,00
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низкоуглеродистых и углеродистых сталей УОСН134/5, ЭА2А, диаметр 4-5 мм		кг	0,1	0	0	155,63	1,1	171,19		0,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,1	0	0	174,93	0,88	153,84		0,00
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушкет, сурж желтый		кг	0,02	0	0	79,88	1,23	98,25		0,00
	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/лр п.75а		%	2							16,29
	Итого прямые затраты										340,26
	ФОТ		%	97							282,50
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97							274,03
	Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51							144,08
	Всего по позиции										774,66
78	ФСБЦ-20.4.04.04-0005	Штп учетно-распределительный устройствами	шт	1			1 959,31	1,03			2 018,09
	0	Всего по позиции									2 018,09
79	ГЭСНМ08-03-576-01	Прибор или аппарат	шт	7							
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			7,21					2 851,48
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч			7,21					2 851,48
	4 М										21,55
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,14	174,93	0,88	153,84		21,55
	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/лр п.75а		%	2							57,03
	Итого прямые затраты										2 873,03
	ФОТ		%	97							2 851,48
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97							2 765,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Пр/774-049.3 СП Электрогазовые установки на других объектах		%	51		51					1 454,25
	Всего по позиции										7 150,26
80	ФСБЦ-82.1.01.09-1101	Выключатель автоматический 1P, 16 А, 4,5 кВ, характеристика С	шт			7			100,65	0,9	634,13
	Всего по позиции										634,13
46	ГЭСНрб7-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт			0,04					79,97
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,2528					78,97
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч			6,32					312,38
	2 ЗМ										0,06
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,0012					0,41
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час			0,0012					0,06
	4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч			0,0012					0,41
	Итого прямые затраты										79,44
	ФОТ										79,38
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			91					72,24
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			48					38,10
	Всего по позиции										189,78
47	ГЭСНрб7-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт			0,05					287,12
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,8945					287,12
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч			17,89					320,98
	2 ЗМ										0,20
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,004					1,36
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час			0,004					0,20
	4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч			0,004					1,36
	Итого прямые затраты										288,68
	ФОТ										288,48
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			91					262,52
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			48					138,47
	Всего по позиции										689,67
48	ГЭСНрб7-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт			0,08					145,94
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,4672					145,94
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч			5,84					145,94
	Итого прямые затраты										145,94
	ФОТ										145,94
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			91					132,81
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			48					70,05
	Всего по позиции										348,80
49	ГЭСНрб7-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			0,7					4 330,06
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			11,403					4 330,06
	1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч			16,29					379,73
	2 ЗМ										0,34
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,007					2,39
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час			0,007					0,34
	4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч			0,007					2,39
	4 М										106,42
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч			6,5664					2,86
	01.7.15.07-0022 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		1000 шт			0,2					13,15
	Итого прямые затраты										229,76
	ФОТ										229,76
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			91					209,88
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%			48					108,82
	Всего по позиции										436,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	01.7.15.14.0165 Штуры самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		Т	0,001		0,0007	99 190,96	0,88	87 288,04		61,10
49.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а		%	2							86,60
	Итого прямые затраты										4 439,21
	ФОТ										4 392,45
	Пр/012-У49-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					4 202,48
	Пр/7-1-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					2 209,55
50	ФСБЦ.20.2.05.04-0025 Кабель-канал (короб), размеры 25x16 мм		М			70	25,82	1,58	15 625,49		10 937,84
0	Всего по позиции										2 856,00
51	ГЭСНп08-02-399-01 Провод в коробах, сечением: до 6 мм ²		100 м			0,9					2 856,00
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			2,538					952,84
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		Чел.-ч			2,538					952,84
	2 ЭМ		Чел.-ч								17,27
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,018					8,10
	91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час			0,009					13,29
	4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч			0,009					4,64
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час			0,009					3,98
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч			0,009					3,46
	4 М		М			11,997	5,87	1,14	6,69		108,61
	01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электроконтактных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		10 м			0,5					80,26
	01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, срезается пластмассовыми ножками, ширина 10 мм		10 м			0,45					23,93
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушля, сурик железный		кг			0,05					4,42
	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а		%	2			79,88	1,23	98,25		19,06
51.1	Итого прямые затраты										1 086,82
	ФОТ										960,94
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					932,11
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					490,08
52	ФСБЦ.21.1.06.09-0099 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х1,5ж(Н), РЕ-680		1000 м			0,02	46 171,48	0,99	45 709,77		914,20
	Всего по позиции										914,20
53	ФСБЦ.21.1.06.09-0100 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х2,5ж(Н), РЕ-680		1000 м			0,07	71 505,96	0,99	70 790,90		4 955,36
	Всего по позиции										4 955,36
54	ГЭСНп08-03-591-08 Розетка штепсельная: неугрожденного типа при открытой проводке		100 шт			0,1					4 955,36
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			3,456					1 366,91
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч			3,456					1 366,91
	2 ЭМ		Чел.-ч								5,31
	ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,005					2,32
	91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час			0,003					4,43
	4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч			0,003					1,55
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час			0,002					0,88
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч			0,002					0,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4 М										
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,132		0,2192					15,55
	01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электрокоммутационных и ремонтных работ. Цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		м	9,17		0,917	5,87	1,14			0,61
	01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	1,02		0,102	41,71	0,88			6,13
	01.7.15.14-0161 Шурты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм		т	0,00016		0,000016	173 752,96	0,88			3,74
	01.7.15.14-0165 Шурты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		т	0,0003		0,00003	99 190,96	0,88			2,45
54.1	Приказ Министров РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а			2							2,62
	Итого прямые затраты										27,34
	ФОТ										1 389,99
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					1 369,13
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 328,06
	Всего по позиции										698,26
55	ФСБЦ-20.4.03.05-0003	Розетки открытой проводки двухжильные с заземлением	100 шт			0,1	6 992,98	1,25			3 443,65
	Всего по позиции										8 741,23
56	ГСНМ08-03-591-01	Выключатели: однополюсные неуглоленного типа при открытой проводке	100 шт			0,08					8 741,20
	1 ОТ(ЭТ)		чел-ч			2,528					999,80
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел-ч			31,6					999,80
	2 ЭМ		чел-ч			0,004					4,25
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0,03					1,85
	91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш-час			0,0024					3,54
	4-100-080 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		чел-ч			0,0024					1,24
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-час			0,0016					0,71
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел-ч			0,0016					0,61
	4 М		кВт-ч			2,132					12,44
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		М			9,17	5,87	1,14			0,49
	01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электрокоммутационных и ремонтных работ. Цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		100 шт			1,02	41,71	0,88			4,91
	01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		т			0,00016	173 752,96	0,88			2,99
	01.7.15.14-0161 Шурты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм		т			0,000028	173 752,96	0,88			1,96
	01.7.15.14-0165 Шурты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		т			0,000024	99 190,96	0,88			2,09
56.1	Приказ Министров РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а		%	2							20,00
	Итого прямые затраты										1 018,34
	ФОТ										1 001,65
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					971,60
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					510,84
	Всего по позиции										2 520,78
57	ФСБЦ-20.4.01.01-0031	Выключатели однополюсные для открытой проводки	10 шт			0,8	432,51	1,25			432,51
	Всего по позиции										540,64
	Всего по позиции										432,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ГЭС№08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями средь, однополюсный	100 шт			0,14					
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч			9,8896					3 911,24
		2 ЭМ	чел.-ч			9,8896					3 911,24
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,245					295,77
		91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,88		0,1232					1 477,05
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,88		0,1232					181,97
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,87		0,1218					63,55
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,87		0,1218					53,80
		4 М	чел.-ч			0,1218					384,03
		01.7.03.04-001 Электроэнергия	кВт-ч	6,5176		1,192464					2,86
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	29,83		3,6162		5,87	1,14		3,41
		01.7.15.04-0011 Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	Т	0,00306		0,0004284					24,19
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		0,5712					48,03
		20.5.04.10-0011 Сжимы соединительные	100 шт	1,02		0,1428		87,93	1,58		20,96
		Приказ Министров РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.7.5а	%	2							19,84
58.1		Итого прямые затраты									78,22
		ФОТ									4 373,76
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4 021,56
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 900,91
		Всего по позиции									2 051,00
59	ФСБЦ-20.3.03.04-0059	Светильник светодиодный ЛПО 16-4x18	шт			11		1,24			10 403,89
		Всего по позиции									780,53
60	ФСБЦ-20.3.03.03-0024	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла	шт			3		1,24			8 586,93
		Всего по позиции									149,90
		Итого по разделу 5 Электрооснащение									449,70
		Раздел 7. Слэбзоточка									60 708,43
61	ГЭС№08-03-591-08	Разетка: неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт			0,16					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			5,5296					2 186,90
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч			5,5296					2 186,90
		2 ЭМ	чел.-ч			34,56					395,49
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,008					8,50
		91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,03		0,0048					3,71
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0048					7,09
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02		0,0032					2,48
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0032					1,41
		4 М	чел.-ч			0,0032					1,23
		01.7.03.04-001 Электроэнергия	кВт-ч	2,132		0,34112					2,86
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	9,17		1,4672		5,87	1,14		0,98
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,1632					9,82
		01.7.15.14-0161 Шпурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	Т	0,00016		0,0000256					3,91
											152 902,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	01.7.15.14.0165	Шурфы самонарезающие стальные с полусферой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	Т	0,0003		0,000048	99 190,96	0,88		87 288,04	4,19
61.1	04.08.2022 № 421/пр п.75а	Приказ Министров РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	%	2							43,74
		Итого прямые затраты									2 224,00
		ФОТ									2 190,61
		Пр/812-049-3-1 НР Энерготехнические установки на других объектах	%	97		57					2 124,89
		Пр/774-049-3 СП Энерготехни. Linie установки на других объектах	%	51		5					1 117,21
62	ФСБЦ-20.4.03-03-1023	Розетка компьютерная RJ-45 для монтажа в кабель-канале, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20	шт		8		384,51	1,25		480,64	3 845,12
		Всего по позиции									5 609,84
63	ФСБЦ-20.4.03-03-1024	Розетка телефонная RJ-11 для монтажа в кабель-канале, категория 3, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20	шт		8		277,99	1,25		347,49	3 845,12
		Всего по позиции									2 779,92
64	ГСНМ08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м			0,8				347,49	2 779,92
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			2,256				846,97	846,97
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			2,256				846,97	846,97
		2 ЭМ								15,35	15,35
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,016				7,20	7,20
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу/ грузоподъемность 16 т	маш.час			0,008				1 477,05	1 477,05
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машиниста 6	чел.-ч			0,008				515,86	4,13
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,008				441,70	3,53
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч			0,008				384,03	3,07
		4 М								96,54	96,54
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные провезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет: черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М			13,33	5,87	1,14		6,69	71,34
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, крепятся пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м			0,4	37,71	1,41		53,17	21,27
64.1	04.08.2022 № 421/пр п.75а	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-015, мушкет, срук железный	кг		0,05	0,04	79,88	1,23		98,25	3,93
		Приказ Министров РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	%	2							16,94
		Итого прямые затраты									966,06
		ФОТ									854,17
		Пр/812-049-3-1 НР Энерготехнические установки на других объектах	%	97		97					828,54
		Пр/774-049-3 СП Энерготехнические установки на других объектах	%	51		51					435,63
65	ГСНМ08-02-399-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			0,8				2 203,96	2 203,96
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			13,032				4 948,64	4 948,64
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч			13,032				4 948,64	4 948,64
		2 ЭМ								0,39	0,39
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,008				2,73	2,73
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час			0,008	37,32	1,32		49,26	0,39
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч			0,008				341,04	2,73
		4 М								121,61	121,61
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч			6,5664	261,09	0,88		2,86	15,02
		01.7.15.07-0022 Дребезги полигабитеновые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт			0,2				229,76	36,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.14-0165 Шурфы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные. Диаметр 4 мм, длина 40 мм		Т	0,001		0,0008	99 190,96	0,88		87 286,04	69,83
65.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/пр п.75в	Итого прямые затраты	%	2							98,97
		ФОТ									5 073,37
	Пр/812-045-э-1 НР Энерготехнические установки на других объектах		%	97		97					4 951,37
	Пр/774-01-3 СИ Энерготехнические установки на других объектах		%	51		51					4 802,83
	Итого по позиции										2 525,20
66	ФСБЦ-20.2.05.04-0025 Кабель-канал (короб), размеры 25х16 мм		М			80	25,82	1,58		15 625,46	12 500,37
	Итого по позиции										3 264,00
67	ФСБЦ-21.1.04.01-1044 Кабель витая пара ШУТР 2х2х0,52, категория 5е		1000 м			0,04	18 526,87	1,35		40,80	3 264,00
	Итого по позиции										892,45
68	ФСБЦ-21.1.04.01-1046 Кабель витая пара ШУТР 4х2х0,52, категория 5е		1000 м			0,04	28 272,17	1,35		22 311,25	892,45
	Итого по позиции										1 526,70
	Итого по разделу 7 Снабботочка										1 526,70
											32 565,57
Раздел 8. Доп. работы											
82	ГЭСНР57-01-002-01 Разборка покрытия полов: из линолеума и ретина		100 м2			0,59	6,7201			6,7201	2 099,22
	1 ОТ(3Т)		чел-ч				6,2201			312,38	2 099,22
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел-ч			11,39					3,78
	2 ЗМ		чел-ч								26,16
	ОТМ(3ТМ)		маш-час			0,13	0,0787			37,32	3,78
	91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		чел-ч			0,13	0,0787	1,32		49,26	26,16
	4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел-ч			0,13	0,0787			341,04	0,00
	4 М		Т			0,47				0,00	0,00
	999-9900 Строительный мусор										2 129,16
	Итого прямые затраты										2 125,38
	ФОТ										1 891,59
	Пр/812-091.0-1 НР Пoles (ремонтно-строительные)		%	89		89					1 041,44
	Пр/774-091.0 СИ Пoles (ремонтно-строительные)		%	49		49					5 062,19
	Итого по позиции										8 579,98
83	ГЭСН11-01-049-01 Укладка металлочерепицы накладного профиля (поверх)		100 м			0,081	1,34784			1,34784	459,67
	1 ОТ(3Т)		чел-ч				1,34784			341,04	459,67
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел-ч			16,64				12,59	1,59
	4 М		кВт-ч			6,876	0,556956			2,86	11,00
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		100 шт			6,7	0,5427			23,03	0,88
	01.7.15.14-0302 Шурфы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразными шлицем, остроконечные. Диаметр 3,5 мм, длина 35 мм										472,26
	Итого прямые затраты										459,67
	ФОТ										463,35
	09.2.03.02 Процессы стыкомерекревяющие из алюминиевых сплавов (порошки) с покрытием		М			105	8,505			100,8	253,97
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Пoles		%	112		0,9				55,25	
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	65		0,85					
	Пр/774-011.0, Приказ № СИ Пoles										14 886,17
	774/пр от 11.12.2020 п.16										1 189,58
	Итого по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
84	ФСБЦ-09.2.03.02-0016	Профиль стыкоперекрышающий из алюминевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 30 мм, длина 0,9 м	шт				91,86	0,82			75,33	677,97
Всего по позиции											75,33	677,97
85	ГЭСН15-06-007-02	Обшивка стен стеклообоями с окраской подвиниладетальными красками за один раз: без подготовки	100 м2			0,24848						677,97
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			41,9641992						17 318,21
		1-100-46 Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	76,79		41,9641992						17 318,21
		2 ЭМ	чел.-ч									19,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0491832						18,65
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеша 4,5 м	маш.час	0,01		0,0054648	37,32	1,32			49,26	0,27
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,0054648					341,04	1,86
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08		0,0437184					441,70	19,31
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08		0,0437184					384,03	16,79
		4 М									52,07	2,76
		01.7.17-11-0002 Бумага шифровальная	м2	0,4		0,218592	206,62	1,14			235,55	51,49
		01.7.20-08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,0054648	56,81	1,88			106,80	0,58
85.1	ФСБЦ-01.6.02-02-0008 Стеклообои под покраску, фактура «крокодил», плотность 110 г/м2		10 м2	10,5		5,73804	884,63	1,19			1 052,71	6 040,49
85.2	ФСБЦ-14.1.03.02-0201 Клей для стеклообоев		кг	27,5		15,0282	46,17	1,37			63,25	950,53
85.3	ФСБЦ-14.3.02-01-0383 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224		т	0,0187		0,0102192	60 322,26	1,6			96 515,62	986,31
Итого прямые затраты												17 408,51
		01.6.02.02 Стеклообои	м2	105		57,3804						1 738,86
		14.1.03.02 Клей для стеклообоев	кг	27,5		15,0282						15 603,17
		14.3.02.03 Краски водо-дисперсионные поливинилацетатные	т	0,0187		0,0102192						7 220,80
		ФОТ	%	100		90						17 338,86
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100		90						15 603,17
		812лпр от 21.12.2020 п.25	%	49		0,85						7 220,80
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49		0,85						7 220,80
		774лпр от 11.12.2020 п.16	%			41,65						
Всего по позиции												48 209,81
86	ГЭСН10-01-036-01	Установка углов ПВХ на клею	100 м			0,135						88 218,80
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,9045						308,47
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7		0,9045						308,47
		4 М										34,67
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0,8		0,108	234,38	1,37			321,03	34,67
86.1	ФСБЦ-11.3.03-13-0048 Углки из ПВХ, размеры 50x50 мм		10 м	10		1,35	284,56	1,17			332,94	449,47
		Итого прямые затраты										343,14
		11.3.03.13 Углок ПВХ	л/м	100		13,5						308,47
		ФОТ	%	108		97,2						299,83
		Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции	%	108		97,2						299,83
		812лпр от 21.12.2020 п.25	%	55		0,85						144,21
		Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции	%	55		0,85						144,21
		774лпр от 11.12.2020 п.16	%			46,75						
Всего по позиции												1 236,65
87	ГЭСН83-03-001-05	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2			0,16						9 160,37
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,888						3 747,69
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	74,3		11,888						3 747,69
		2 ЭМ	чел.-ч									32,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,056						19,10
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеша 4,5 м	маш.час	0,35		0,056	37,32	1,32			49,26	2,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,35		0,056					19,10
	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передающие с эл.приводом, давлением до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		маш.час	1,64		0,2624					28,50
	91.21.10.002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш.час	3,28		0,5248	2,11	1,19			1,32
	4 М		т	4,41		0,7056					0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	4,41		0,7056					0,00
	Итого прямые затраты										3 799,37
	ФОТ										3 766,79
	Пр/812-097.0-1 НР Стеклопилье, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					3 390,11
	Пр/774-097.0 СП Стеклопилье, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					1 695,06
	Всего по позиции										8 884,54
88	ГЭСНр57-01-002-03	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2			0,04					65 528,38
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,7948					953,14
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	69,87		2,7948					953,14
	2 ЗМ		чел.-ч								2,84
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0576					19,64
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,44		0,0576	37,32	1,32			49,26
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,44		0,0576					2,84
	4 М		т	5,2		0,208					19,64
	999-9900 Строительный мусор		т	5,2		0,208					0,00
	Итого прямые затраты										975,62
	ФОТ										972,78
	Пр/812-091.0-1 НР Пилы (ремонтно-строительные)		%	89		89					868,77
	Пр/774-091.0 СП Пилы (ремонтно-строительные)		%	49		49					476,66
	Всего по позиции										2 318,05
89	ГЭСН11-01-01-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2			0,04					57 951,25
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,424					452,99
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	35,6		1,424					452,99
	2 ЗМ		чел.-ч								4,74
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0508					17,32
	91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,27		0,0508	37,32	1,32			2,50
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,27		0,0508					17,32
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.час	7,62		0,3128	8,54	0,84			2,24
	4 М		т	3,5		0,14					2,85
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,5		0,14	35,71	0,57			2,85
	ФСБЦ.04.3.01.09-0054 Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М100		м3	2,04		0,0816					2,85
	Итого прямые затраты										357,81
	ФОТ										477,90
	04.3.01.09 Раствор цементный		м3	2,04		0,0816					470,31
	Пр/812-011.0-1, Прказ № НР Пилы		%	112		100,8					474,07
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	65		0,85					259,85
	Пр/774-011.0, Прказ № СП Пилы		%	65		0,85					259,85
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции										39 240,75
91	ГЭСН11-01-027-03	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с краями	100 м2			0,04					1 569,63
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,24					1 482,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел-ч	108		4,24					1 482,47
	2 ЭМ										34,01
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0,1176					42,04
	91.06.05-011 Поручки однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		Маш.час	0,36		0,0144					24,53
	4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5		чел-ч	0,36		0,0144					6,36
	91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		Маш.час	2,3		0,082		1,32			4,73
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд маг.ч. дистов 3		чел-ч	2,3		0,082					3* 8
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,28		0,0112					4,95
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел-ч	0,28		0,0112					4,30
	4 М										4 636,39
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	3,85		0,154		0,57			3,13
	01.7.07.29-0091 Опилки древесные		М3	3,06		0,1224		1,2			107,55
	04.3.01.09-0016 Раствор готовый кладочный, цементный, М200		М3	1,3		0,052		1,23			257,99
	06.2.02.01-0061 Плитка керамическая для полов, неглазурованная, гладкая, цветная, толщина 11 мм		М2	102		4,08		1,13			4 287,72
	Итого прямые затраты										6 184,91
	ФОТ										1 524,51
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Полы		%	112		0,9		100,8			1 536,71
	812/пр от 21.12.2020 п.25										842,29
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Полы		%	65		0,85		55,25			
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции										214 347,75
82	ГЭСН15-01-019-01	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизов, пилонных и угловых пилю) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 М2			0,16					8 573,91
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел-ч	200		32					11 738,88
	1 ОТ(ЭТ)		чел-ч			32					11 738,88
	2 ЭМ										20,01
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0,1376					47,73
	91.06.05-011 Поручки однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		Маш.час	0,05		0,008					13,63
	4-100-050 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5		чел-ч	0,05		0,008					3,53
	91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		Маш.час	0,81		0,1286		1,32			6,38
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел-ч	0,81		0,1286					44,20
	4 М										1 055,35
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,465		0,0744		0,57			1,51
	01.7.07.29-0091 Опилки древесные		М3	0,1		0,016		1,2			14,06
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,5		0,08		1,88			8,54
	03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (СЕМ I 32,5Н)		т	0,04		0,0084		1,43			43,94
	04.3.01.09-0023 Раствор отделочный тяжелый цементный, состава 1:3, глазурированная, минераловатная, толщина 7,51-8 мм		М3	1,5		0,24		1,23			997,30
	ФОСБЦ-06.2.01.02-1002 Плитка керамическая для внутренних облицовки стен, глазурированная, минераловатная, толщина 7,51-8 мм		М2	100		4,08		1,13			8 547,68
	Итого прямые затраты										12 871,97
	ФОТ										11 786,61
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100		0,9		90			10 607,95
	812/пр от 21.12.2020 п.25										4 909,12
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49		0,85		41,65			
	774/пр от 11.12.2020 п.16										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	ГЭСН15-06-005-01	Установка узла квартирного счетчика воды (кухня)	100 узлов			0,02					36 936,72
		1 OT(3T)	Чел-ч			0,4052					155,61
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	Чел-ч	20,26		0,4052					155,61
		2 ЭМ									
		OTM(3Tm)	Чел-ч			0,001					0,38
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,05		0,001					0,44
		4-100-040 OTM(3-ч) Средний разряд машиниста 4	Чел-ч	0,05		0,001					0,38
		4 М									9,15
		01.7.06.11-0021 Ленты герметизирующие на основе фторопласта-4Д, антикоррозионностойкие, с липким слоем с одной стороны для уплотнения неподвижных резьбовых соединений трубопроводов, ширина 10 мм, толщина 0,1 мм	кг	0,356		0,00712		911,59	1,41		1 285,34
90.1	ФСБЦ-18.1.09.08-003	Кран шаровой латунный, присоединение муфтовое с внутренней резьбой, номинальный диаметр 20 мм	шт	200				489,19	1,13		552,78
90.2	ФСБЦ-18.2.08.08-1014	Фильтр сетчатый латунный для очистки воды, с внутренней резьбой, номинальный диаметр 15 мм	шт	100				1 591,15	1,28		2 036,67
90.3	ФСБЦ-24.3.05.10-0041	Переход ХПВХ с внутренней резьбой на стали, номинальное давление 1,6 МПа, диаметр 20x1/2"	шт	100				702,11	0,98		688,07
		Итого прямые затраты									1 376,14
N	18.1.09.08	Краны шаровые резьбовые	шт	200							165,58
N	18.2.08.08	Фильтры сетчатые латунные	шт	100							155,99
ПН	24.3.05.10	Переходники полимерные	шт	0							169,87
		ФОТ									95,47
		Пр812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		0,9		108,9			
		812/Пр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		0,85		61,2			
		Пр774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, ТУ/Пр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%								
97	ГЭСНм08-02-389-01	Провода в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м			1,3					404 576,00
		1 OT(3T)	Чел-ч			3,666					1 376,33
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	Чел-ч	2,82		3,666					1 376,33
		2 ЭМ									
		OTM(3Tm)	Чел-ч			0,028					24,94
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу/ грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,01		0,013					11,70
		4-100-080 OTM(3тм) Средний разряд машиниста 6	Чел-ч	0,01		0,013					19,20
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01		0,013					6,71
		4-100-040 OTM(3тм) Средний разряд машиниста 4	Чел-ч	0,01		0,013					5,74
		4 М									4,99
		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		17,329		5,87	1,14		156,88
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластика для бандажирования проводов, скрепленные пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	м	0,5		0,65		37,71	1,41		145,93
		14.4.02.04-0142 Краевая масляная МД-0115, муфта, стерж. железный	кг	0,05		0,065					6,39
		14.4.02.04-0142 Краевая масляная МД-0115, муфта, стерж. железный	кг	0,05		0,065		79,88	1,23		27,53
		ФОТ									1 569,85
		Пр812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97							1 388,03
		Пр774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51							1 346,39
		Итого прямые затраты									707,90
97.1	04.08.2022 № 421/Пр п.75а	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2022 № 421/Пр п.75а	%	2							27,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	ФСБЦ-21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) Зк1,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м			0,13	46 171,48	0,99	2 808,98	45 709,77	3 651,67
		Всего по позиции									5 942,27
102	ФСБЦ-20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная размером 100x100x50 мм	шт			13	96,59	1,25	45 709,77	123,24	1 602,12
		Всего по позиции									1 602,12
99	ГЭСН08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			0,8				123,24	1 602,12
		1 ОТ(3Т)	Чел-ч			13,032					4 948,64
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	Чел-ч			18,29				37,73	4 948,64
		2 ЭМ									0,39
		ОТ(3Т(М))	Чел-ч			0,008					2,73
		91.06.06-048 Подъемники одномагнотельные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час			0,008	37,32	1,32	49,26		0,39
		4-100-030 ОТ(3Т(М)) Средний разряд машиниста 3	Чел-ч			0,01				341,04	2,73
		4 М									121,61
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч			6,5664			2,86		15,02
		01.7.15.07-0022 Любелки полиэфирные распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт			0,2	261,09	0,88	229,76		36,76
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т			0,001	99 190,96	0,88	87 289,04		69,83
99.1	Приказ Министра Рв от 04.08.2022 № 42/Пр п.759	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%			2					98,97
		Итого прямые затраты									5 073,37
		ФОТ									4 951,37
		Пр0812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%			97					4 802,83
		Пр774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%			51					2 525,20
		Всего по позиции							15 625,46		12 500,37
100	ФСБЦ-20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб), размеры 25x16 мм	м			80	26,82	1,56	40,80		3 264,00
		Всего по позиции							40,80		3 264,00
101	ФСБЦ-21.1.04.01-1046	Кабель витая пара U/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м			0,175	28 272,17	1,35	38 167,43		6 679,30
		Всего по позиции							38 167,43		6 679,30
		Итого по разделу 8 Доп. работы									156 390,30
Раздел 9. Новый Раздел											
69	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: Мусор строительный с погрузкой вручную	т			4,1			931,36		3 818,58
		Всего по позиции							931,36		3 818,58
70	02-15-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автотехникой-самовалками грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 15 км	т			4,1			183,03		750,42
		Всего по позиции							183,03		750,42
		Итого по разделу 9 Новый Раздел							183,03		750,42
71	Постановление мэрии города Новосибирска от 27.12.2022 № 47814	Размещение на полигонах отходов строительства и ремонта, не относящихся к твердым коммунальным отходам	т			4,1			42,25		173,23
		Всего по позиции							42,25		173,23
		Итого по смете:									4 742,23
		Итого прямые затраты (справочно)									583 646,69
		в том числе:									219 958,94
		Оплата труда рабочих									219 958,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Эксплуатация машин										3 310,45
	Оплата труда машинистов (ОТм)										3 630,01
	Материалы										356 738,29
	Строительные работы										794 128,47
	в том числе:										
	оплата труда										190 994,82
	эксплуатация машин и механизмов										2 940,18
	оплата труда машинистов (ОТм)										3 447,87
	материалы										331 487,86
	накладные расходы										178 149,59
	сметная прибыль										87 108,15
	Монтажные работы										97 925,77
	в том числе:										
	оплата труда										28 964,12
	эксплуатация машин и механизмов										370,27
	оплата труда машинистов (ОТм)										191,14
	материалы										25 250,43
	накладные расходы										28 280,61
	сметная прибыль										14 869,20
	Оборудование										21 134,67
	Инженерное оборудование										21 134,67
	Итого										913 188,91
	Итого ФОТ (справочно)										223 597,95
	Итого накладные расходы (справочно)										206 430,20
	Итого сметная прибыль (справочно)										101 977,35
	Аукционное понижение 0,883591385										806 892,93
	НДС при УСН (МАГ-ОБ)°0,2										75 574,59
	ВСЕГО по смете										882 467,52

Составил: Специалист-сметчик МУП "ЦМИ"

Кацалов Д. А.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Главный инженер МУП "ЦМИ"

Клюшов А. В.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.