

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр'

Письмо Минстроя России от 22.08.2025 № 49743-АП/09

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Постановление от 14.05.2025 № 273

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

42. Кемеровская область

Кемеровская область - Кузбасс

Текущий ремонт по дизайн-проекту на объекте: 1 этаж (универсальный санузел и стоматологический кабинет) и 1/2 этаж (блок помещений) ГАУЗ ККСП по адресу: г. кемерово, пр. Ленинградский, д. 41
(наименование стройки)

Текущий ремонт по дизайн-проекту на объекте: 1 этаж (универсальный санузел и стоматологический кабинет) и 1/2 этаж (блок помещений) ГАУЗ ККСП по адресу: г. кемерово, пр. Ленинградский, д. 41
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 01-01-01

Текущий ремонт по дизайн-проекту на объекте: 1 этаж (универсальный санузел и стоматологический кабинет) и 1/2 этаж (блок помещений) ГАУЗ ККСП по адресу: г. кемерово, пр. Ленинградский, д. 41
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ III квартал 2025 года

Сметная стоимость _____ 5 200,00 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ _____ 3 529,87 тыс.руб.

монтажных работ _____ 947,14 тыс.руб.

оборудования _____ 3,39 тыс.руб.

прочих затрат _____ 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 1 021,63 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов _____ 14,99 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 1 833,58 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 25,05 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы 112 этаж											
1	ГЭСНр67-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт	0,04	1	0,04					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,2528					121,85
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	6,32		0,2528			482,02		121,85
		2 ЭМ									0,07
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0012					0,63
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03		0,0012	37,32	1,66	61,95		0,07
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03		0,0012			526,24		0,63
		Итого прямые затраты									122,55
		ФОТ									122,48
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					111,46
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					58,79
		Всего по позиции							7 320,00		292,80
2	ГЭСНр67-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	0,04	1	0,04					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,7156					354,43
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	17,89		0,7156			495,29		354,43
		2 ЭМ									0,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0032					1,68
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08		0,0032	37,32	1,66	61,95		0,20
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,0032			526,24		1,68
		Итого прямые затраты									356,31
		ФОТ									356,11
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					324,06
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					170,93
		Всего по позиции							21 282,50		851,30
3	ГЭСНр67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,15	1	0,15					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,876					422,25
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	5,84		0,876			482,02		422,25
		Итого прямые затраты									422,25
		ФОТ									422,25
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					384,25
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					202,68
		Всего по позиции							6 727,87		1 009,18
4	ГЭСНм10-04-066-03	Демонтаж щита распределительного (прим.)	шт	2	1	2					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		571/ Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3									
		пр_2022_п.84_т.3_стр.4_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			23,76					15 130,37
		1-100-45 Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	33	0,36	23,76			636,80		15 130,37
		4 М									0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,1	0	0			6,74		0,00
		01.7.06.05-0042 Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	23,16	0	0			4,04		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.20.04-0003	Нить мешкозащиточная прошивочная полиэфирная из штапельного лавсана (суровая)	кг	0,02	0	0	373,74	1,78	665,26		0,00
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,19	0	0	899,56	1,68	1 511,26		0,00
	25.2.01.01-0014	Бирки кабельные маркировочные пластмассовые У136	100 шт	0,4	0	0	235,73	1,05	247,52		0,00
<i>H</i>	<i>999-0005 Масса</i>		<i>т</i>	<i>0,075</i>	<i>0</i>	<i>0</i>					
	Итого прямые затраты										15 130,37
4.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,3	252,17
	ФОТ										15 130,37
	Пр/812-051.2-1 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования		%	95		95					14 373,85
	Пр/774-051.2 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования		%	53		53					8 019,10
	Всего по позиции									18 887,75	37 775,49
5	ГЭСНм10-08-002-01	Демонтаж извещателя ПС автоматического: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении (прим.)	шт	7	1	7					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	571/ Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; пр_2022_п.84_т.3_стр.2_стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч				4,2336				2 508,70
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	0,84	0,72		4,2336		592,57		2 508,70
	4 М										0,00
	01.3.05.17-0002 Канифоль сосновая		кг	0,0002	0	0	284,15	1,63	463,16		0,00
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,0312	0	0			6,74		0,00
	01.7.15.07-0012 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм		100 шт	0,01	0	0	978,09	1,29	1 261,74		0,00
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3		т	0,00001	0	0	4 338,27	1,7	7 375,06		0,00
	10.3.02.03-0012 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40		кг	0,002	0	0	899,56	1,68	1 511,26		0,00
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА		кг	0,005	0	0	303,48	1,61	488,60		0,00
	Итого прямые затраты										2 508,70
5.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,6	41,81
	ФОТ										2 508,70
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90					2 257,83
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46					1 154,00
	Всего по позиции									851,76	5 962,34
6	ГЭСНр65-03-003-11	Разборка воздуховодов из алюминия толщиной 1-2 мм диаметром/периметром: до 165 мм /540 мм	100 м2	0,0534	1	0,0534					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч				2,99574				1 576,48
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	56,1			2,99574		526,24		1 576,48
	2 ЭМ										2,48
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч				0,04005				21,08
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,75			37,32	1,66	61,95		2,48
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,75			0,04005		526,24		21,08
	Итого прямые затраты										1 600,04
	ФОТ										1 597,56
	Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87					1 389,88
	Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					702,93
	Всего по позиции									69 154,49	3 692,85
7	ГЭСНр65-01-004-01	Демонтаж: умывальников и раковин	100 шт	0,02	1	0,02					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч				1,026				539,92
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	51,3			1,026		526,24		539,92
	2 ЭМ										0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0052					2,74
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,26		0,0052	37,32	1,66		61,95	0,32
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,26		0,0052				526,24	2,74
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1,66		0,0332					
		Итого прямые затраты									542,98
		ФОТ									542,66
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					472,11
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					238,77
		Всего по позиции								62 693,00	1 253,86
8	ГЭСНр65-01-004-07	Демонтаж: сифонов	100 шт	0,02	1	0,02					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,1782					620,02
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	58,91		1,1782				526,24	620,02
	2	ЭМ									0,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0006					0,32
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03		0,0006	37,32	1,66		61,95	0,04
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03		0,0006				526,24	0,32
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,27		0,0054					
		Итого прямые затраты									620,38
		ФОТ									620,34
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					539,70
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					272,95
		Всего по позиции								71 651,50	1 433,03
9	ГЭСНр65-01-003-07	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт	0,02	1	0,02					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,7342					386,37
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	36,71		0,7342				526,24	386,37
	2	ЭМ									0,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0014					0,74
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07		0,0014	37,32	1,66		61,95	0,09
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,07		0,0014				526,24	0,74
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,0044					
		Итого прямые затраты									387,20
		ФОТ									387,11
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					336,79
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					170,33
		Всего по позиции								44 716,00	894,32
10	ГЭСНр65-01-003-06	Демонтаж гигиенического душа (прим.)	100 шт	0,02	1	0,02					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,1514					605,91
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	57,57		1,1514				526,24	605,91
	2	ЭМ									0,15
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0024					1,26
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,12		0,0024	37,32	1,66		61,95	0,15
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,12		0,0024				526,24	1,26
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,26		0,0052					
		Итого прямые затраты									607,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									607,17
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					528,24
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					267,15
		Всего по позиции							70 135,50		1 402,71
11	ГЭСНр65-01-004-02	Демонтаж: унитазов и писсуаров	100 шт	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,2768					671,90
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	63,84		1,2768			526,24		671,90
		2 ЭМ									0,36
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0058					3,05
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,29		0,0058	37,32	1,66		61,95	0,36
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,29		0,0058			526,24		3,05
<i>H</i>		<i>999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов</i>	<i>т</i>	<i>2,65</i>		<i>0,053</i>					
		Итого прямые затраты									675,31
		ФОТ									674,95
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					587,21
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					296,98
		Всего по позиции							77 975,00		1 559,50
12	ГЭСНр65-01-003-01	Снятие кранов водоразборных или туалетных	100 шт	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,114					59,99
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	5,7		0,114			526,24		59,99
		2 ЭМ									0,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0002					0,11
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,0002	37,32	1,66		61,95	0,01
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,0002			526,24		0,11
<i>H</i>		<i>999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов</i>	<i>т</i>	<i>0,045</i>		<i>0,0009</i>					
		Итого прямые затраты									60,11
		ФОТ									60,10
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					52,29
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					26,44
		Всего по позиции							6 942,00		138,84
13	ГЭСН10-01-059-01	Демонтаж зеркала со шкафом, тумбы под мойку /Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (прим.)	100 шт	0,02	1	0,02					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		571/ Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		пр_2022_п.83_т.2_стр.2_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,29984					643,80
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	67,7	0,96	1,29984			495,29		643,80
		2 ЭМ									32,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,08064					45,58
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,73	0,96	0,033216	37,32	1,66		61,95	2,06
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,73	0,96	0,033216			526,24		17,48
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,47	0,96	0,047424			650,43		30,85
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,47	0,96	0,047424			592,57		28,10
		4 М									0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,012	0	0	70 296,20	1,29	90 682,10		0,00
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,035	0	0	55 898,18	1,44	80 493,38		0,00
	11.2.07.12-0011	Штапик (раскладка) деревянный, неокрашенный, сечение 19х19 мм	м	400	0	0	17,96	1,65	29,63		0,00
<i>H</i>	11.2.07.12	<i>Изделия штучные</i>	<i>шт</i>	<i>100</i>	<i>0</i>	<i>0</i>					
		Итого прямые затраты									722,29
		ФОТ									689,38
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					670,08
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					322,29
		Всего по позиции							85 733,00		1 714,66
14	ГЭСНр65-02-003-04	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм	100 м	0,2	1	0,2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								4 588,81
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	43,6					526,24		4 588,81
		2 ЭМ									6,45
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,45		1,09	4,35	1,36	5,92		6,45
		4 М									39,15
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,15		0,03	340,41	2,02	687,63		20,63
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,09		0,218			84,96		18,52
		Итого прямые затраты									4 634,41
		ФОТ									4 588,81
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					3 992,26
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					2 019,08
		Всего по позиции							53 228,75		10 645,75
15	ГЭСНр65-02-008-01	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт	0,03	1	0,03					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								1 605,25
	1-100-21	Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	110					486,44		1 605,25
		2 ЭМ									4,16
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч						0,0672		35,36
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,24		0,0672	37,32	1,66	61,95		4,16
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,24		0,0672			526,24		35,36
		Итого прямые затраты									1 644,77
		ФОТ									1 640,61
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					1 427,33
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					721,87
		Всего по позиции							126 465,67		3 793,97
16	ГЭСНр65-01-003-01	Демонтаж кранов тип "Американка" / Снятие кранов водоразборных или туалетных (прим)	100 шт	0,06	1	0,06					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								179,97
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	5,7					526,24		179,97
		2 ЭМ									0,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч						0,0006		0,32
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,0006	37,32	1,66	61,95		0,04
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,0006			526,24		0,32
<i>H</i>	999-9899	<i>Строительный мусор и масса возвратных материалов</i>	<i>т</i>	<i>0,045</i>		<i>0,0027</i>					
		Итого прямые затраты									180,33
		ФОТ									180,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					156,85
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					79,33
	Всего по позиции									6 941,83	416,51
17	ГЭСН15-01-050-03	Демонтаж откосов ПВХ на клею /Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по сплошному основанию на клею (прим)	100 м2	0,0061	1	0,0061					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	571/ Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8										
	пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр										
	пр_2022_п.83_т.2_стр.2_стб.3										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,2309021					129,17
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	39,43	0,96	0,2309021			559,41		129,17
		2 ЭМ									0,14
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0007085					0,39
		91.06.05-013 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,011	0,96	0,0000644			510,17		0,03
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,011	0,96	0,0000644			592,57		0,04
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,09	0,96	0,000527	37,32	1,66	61,95		0,03
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,09	0,96	0,000527			526,24		0,28
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,96	0,0001171			650,43		0,08
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	0,96	0,0001171			592,57		0,07
		4 М									0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,182	0	0			6,74		0,00
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	29,1	0	0	65,33	1,91	124,78		0,00
H		11.2.11.01 Листы облицовочные декоративные	м2	101,8	0	0					
	Итого прямые затраты										129,70
	ФОТ										
		Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					116,60
		Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					53,96
	Всего по позиции									49 222,95	300,26
18	ГЭСНр56-01-003-04	Снятие подоконных досок: пластиковых	100 м2	0,00459	1	0,00459					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,067473					32,25
		1-100-19 Средний разряд работы 1,9	чел.-ч	14,7		0,067473			478,04		32,25
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,7		0,003213					
	Итого прямые затраты										32,25
	ФОТ										
		Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					29,03
		Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					15,16
	Всего по позиции									16 653,59	76,44
19	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	1,0555	1	1,0555					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			24,08651					11 610,18
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82		24,08651			482,02		11 610,18
H		999-9900 Строительный мусор	т	4,6		4,8553					
	Итого прямые затраты										11 610,18
	ФОТ										
		Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					10 565,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					6 037,29	
	Всего по позиции										26 729,26	28 212,73
20	ГЭСНр63-03-001-05	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2	0,3677	1	0,3677						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			27,32011					13 289,59	
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	74,3		27,32011			486,44		13 289,59	
		2 ЭМ									113,75	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,128695					67,72	
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,35		0,128695	37,32	1,66		61,95	7,97	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,35		0,128695				526,24	67,72	
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,64		0,603028	115,43	1,46		168,53	101,63	
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	3,28		1,206056				3,44	4,15	
<i>H</i>		999-9900 Строительный мусор	<i>m</i>	4,41		1,621557						
	Итого прямые затраты										13 471,06	
		ФОТ									13 357,31	
	Пр/812-097.0-1	НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					12 021,58	
	Пр/774-097.0	СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					6 010,79	
	Всего по позиции										85 676,99	31 503,43
21	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2	0,083	1	0,083						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,94537					455,69	
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11,39		0,94537			482,02		455,69	
		2 ЭМ									0,67	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01079					5,68	
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13		0,01079	37,32	1,66		61,95	0,67	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,01079				526,24	5,68	
<i>H</i>		999-9900 Строительный мусор	<i>m</i>	0,47		0,03901						
	Итого прямые затраты										462,04	
		ФОТ									461,37	
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					410,62	
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					226,07	
	Всего по позиции										13 237,71	1 098,73
22	ГЭСНр57-01-002-08	Разборка покрытий полов: из керамогранитных плит	100 м2	0,2565	1	0,2565						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,19681					10 449,83	
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	78,74		20,19681			517,40		10 449,83	
		2 ЭМ									12,55	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,202635					106,63	
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,79		0,202635	37,32	1,66		61,95	12,55	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,79		0,202635				526,24	106,63	
<i>H</i>		999-9900 Строительный мусор	<i>m</i>	4,3		1,10295						
	Итого прямые затраты										10 569,01	
		ФОТ									10 556,46	
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					9 395,25	
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					5 172,67	
	Всего по позиции										97 999,73	25 136,93
23	ГЭСНр57-01-003-03	Разборка плитусов: керамогранитных	100 м	0,1398	1	0,1398						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,247984					1 083,57
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	16,08		2,247984			482,02		1 083,57
		2 ЭМ									0,12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0019572					1,03
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,014		0,0019572	37,32	1,66		61,95	0,12
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,014		0,0019572				526,24	1,03
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,12		0,016776					
		Итого прямые затраты									1 084,72
		ФОТ									1 084,60
		Пр/812-091.0-1 НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					965,29
		Пр/774-091.0 СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					531,45
		Всего по позиции							18 465,38		2 581,46
24	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,1088	1	0,1088					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,410176					197,71
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		0,410176			482,02		197,71
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,11		0,011968					
		Итого прямые затраты									197,71
		ФОТ									197,71
		Пр/812-091.0-1 НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					175,96
		Пр/774-091.0 СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					96,88
		Всего по позиции							4 324,91		470,55
25	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,05	1	0,05					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,965					4 440,27
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	179,3		8,965			495,29		4 440,27
		2 ЭМ									34,81
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,97		0,1985	115,43	1,46		168,53	33,45
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	7,93		0,3965				3,44	1,36
H		999-9900 Строительный мусор	т	10,5		0,525					
		Итого прямые затраты									4 475,08
		ФОТ									4 440,27
		Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					3 996,24
		Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					2 086,93
		Всего по позиции							211 165,00		10 558,25
26	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,04	1	0,04					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,4512					712,34
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28		1,4512			490,86		712,34
H		999-9900 Строительный мусор	т	1,18		0,0472					
		Итого прямые затраты									712,34
		ФОТ									712,34
		Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					641,11
		Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					334,80
		Всего по позиции							42 206,25		1 688,25
27	ГЭСНр56-01-011-01	Снятие наличников	100 м	0,408	1	0,408					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,71768					843,14
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	4,21		1,71768			490,86		843,14
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,4		0,1632					
		Итого прямые затраты									843,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									843,14
		Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					758,83
		Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					396,28
		Всего по позиции							4 897,67		1 998,25
28	ГЭСН16-04-001-01	Демонтаж труб канализации \ Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм (прим)	100 м	0,1	1	0,1					
		571/ Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 пр_2022_п.83_т.2_стр.2_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,672					2 851,13
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	58,4	0,8	4,672			610,26		2 851,13
		2 ЭМ									2,75
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0024					1,75
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	0,8	0,0008			1 080,29		0,86
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	0,8	0,0008			796,00		0,64
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	0,8	0,0008			1 710,88		1,37
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	0,8	0,0008			796,00		0,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,8	0,0008			650,43		0,52
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	0,8	0,0008			592,57		0,47
		4 М									0,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,39	0	0		35,71	1,58		56,42
		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	0		145 801,49	1,1		160 381,64
<i>H</i>		01.7.19.02 Кольца резиновые	кг	1,5	0	0					
<i>П,Н</i>		18.1.02.01 Задвижки	шт	0	0	0					
<i>П,Н</i>		23.1.02.07 Крепления	кг	0	0	0					
<i>H</i>		24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	99,8	0	0					
		Итого прямые затраты									2 855,63
		ФОТ									2 852,88
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					3 106,79
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					1 745,96
		Всего по позиции							77 083,80		7 708,38
29	ГЭСНр65-01-001-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм	100 м	0,18	1	0,18					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,0454					2 565,84
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	28,03		5,0454			508,55		2 565,84
		2 ЭМ									3,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,009					4,74
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05	0,009	0,009		37,32	1,66		61,95
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,05		0,009			526,24		4,74
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,5		0,45		4,35	1,36		5,92
		4 М									79,58
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	0,36		0,0648		340,41	2,02		687,63
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	2,29		0,4122					84,96
<i>H</i>		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,19		0,0342					
		Итого прямые затраты									2 653,38
		ФОТ									2 570,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					2 236,40
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					1 131,06
	Всего по позиции										6 020,84
30	ГЭСНр63-03-004-02	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м2	0,0346	1	0,0346					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,331468					176,63
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	9,58		0,331468			532,88		176,63
	2	ЭМ									0,43
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00692					3,64
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,2		0,00692	37,32	1,66		61,95	0,43
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,2		0,00692				526,24	3,64
	Итого прямые затраты										180,70
	ФОТ										180,27
	Пр/812-097.0-1	НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					162,24
	Пр/774-097.0	СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					81,12
	Всего по позиции										12 256,07
31	ГЭСНр63-03-009-01	Разборка потолка Армстронг \ Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит растровых (прим)	100 м2	0,0657	1	0,0657					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,267307					1 183,13
	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	34,51		2,267307			521,82		1 183,13
	Н	999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,356		0,0233892					
	Итого прямые затраты										1 183,13
	ФОТ										1 183,13
	Пр/812-097.0-1	НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 064,82
	Пр/774-097.0	СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					532,41
	Всего по позиции										42 319,03
32	ГЭСНр55-01-009-01	Разборка перегородок из гипсовых плит	100 м2	0,0373	1	0,0373					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,317874					3 045,34
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	169,38		6,317874			482,02		3 045,34
	2	ЭМ									60,62
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,130923					73,23
	91.06.05-056	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	1,75		0,065275			883,11		57,65
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,065275				592,57	38,68
	91.06.06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.-ч	1,76		0,065648	27,25	1,66		45,24	2,97
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,76		0,065648				526,24	34,55
	Н	999-9900 Строительный мусор	т	9,02		0,336446					
	Итого прямые затраты										3 179,19
	ФОТ										3 118,57
	Пр/812-089.0-1	НР Перегородки (ремонтно-строительные)	%	92		92					2 869,08
	Пр/774-089.0	СП Перегородки (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 528,10
	Всего по позиции										203 119,84
33	ГЭСНр55-01-005-01	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	м3	1,4115	1	1,4115					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,41462					10 804,30
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15,88		22,41462			482,02		10 804,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									383,76
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,55		2,187825	115,43	1,46		168,53	368,71
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	3,1		4,37565			3,44		15,05
<i>H</i>		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	<i>т</i>	2		2,823					
		Итого прямые затраты									11 188,06
		ФОТ									10 804,30
		Пр/812-089.0-1 НР Перегородки (ремонтно-строительные)	%	92		92					9 939,96
		Пр/774-089.0 СП Перегородки (ремонтно-строительные)	%	49		49					5 294,11
		Всего по позиции							18 719,19		26 422,13
34	ГЭСН16-08-001-07	Демонтаж шкафа телефонии / Установка шкафов металлических для санитарно-технических систем: на полу массой свыше 20 до 30 кг (прим)	100 шт	0,01	1	0,01					
		5711 Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 пр_2022_п.83_т.2_стр.4_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,09305					546,21
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	156,15	0,7	1,09305			499,71		546,21
		2 ЭМ									13,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0112					7,78
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,8	0,7	0,0056			1 710,88		9,58
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,8	0,7	0,0056			796,00		4,46
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,8	0,7	0,0056			650,43		3,64
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,8	0,7	0,0056			592,57		3,32
		4 М									0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	9	0	0			6,74		0,00
		01.7.15.07-0025 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,4	0	0	584,14	1,29	753,54		0,00
		01.7.15.14-0091 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	кг	1,14286	0	0	105,71	1,29	136,37		0,00
<i>H</i>		01.7.17.09 Сверла, буры	<i>шт</i>	5	0	0					
<i>H</i>		18.3.02.02 Шкафы пожарные	<i>шт</i>	100	0	0					
		Итого прямые затраты									567,21
		ФОТ									553,99
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					603,30
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					339,04
		Всего по позиции							150 955,00		1 509,55
35	ГЭСНр67-01-002-05	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 25 мм	100 м труб	0,0527	1	0,0527					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,887468					447,40
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	16,84		0,887468			504,13		447,40
		2 ЭМ									0,69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,003689					1,94
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07		0,003689	37,32	1,66	61,95		0,23
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,07		0,003689			526,24		1,94
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,48		0,077996	4,35	1,36	5,92		0,46
		4 М									2,75
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	0,04		0,002108	340,41	2,02	687,63		1,45
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,29		0,015283			84,96		1,30
<i>H</i>		999-9900 Строительный мусор	<i>т</i>	0,247		0,0130169					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									452,78
		ФОТ									449,34
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					408,90
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					215,68
		Всего по позиции							20 443,26		1 077,36
36	ГЭСНр69-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	т	12,0245	1	12,0245					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,385235					5 477,00
		1-100-10 Средний разряд работы 1,0	чел.-ч	1,03		12,385235			442,22		5 477,00
		4 М									7 827,52
		01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		2,4049		1 828,55	1,78	3 254,82	7 827,52
		Итого прямые затраты									13 304,52
		ФОТ									5 477,00
		Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					5 038,84
		Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					2 409,88
		Всего по позиции							1 725,91		20 753,24
37	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	12,0245	1	12,0245				1 299,19	15 622,11
		Всего по позиции									15 622,11
38	01-20-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	12,0245	1	12,0245			499,45		6 005,64
		Всего по позиции									6 005,64
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы 1/2 этаж :									
		Всего прямые затраты (справочно)									131 288,88
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									100 356,74
		Эксплуатация машин									674,01
		Оплата труда машинистов (Отм)									387,40
		Материалы									14 248,62
		Перевозка									15 622,11
		Строительные работы									228 624,60
		Строительные работы									213 002,49
		в том числе:									
		оплата труда									82 717,67
		эксплуатация машин и механизмов									674,01
		оплата труда машинистов (Отм)									387,40
		материалы									13 954,64
		накладные расходы									75 478,61
		сметная прибыль									39 790,16
		Перевозка									15 622,11
		Монтажные работы									43 737,83
		в том числе:									
		оплата труда									17 639,07
		материалы									293,98
		накладные расходы									16 631,68
		сметная прибыль									9 173,10
		Всего ФОТ (справочно)									100 744,14
		Всего накладные расходы (справочно)									92 110,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего сметная прибыль (справочно)									48 963,26
		Всего по разделу 1 Демонтажные работы 1/2 этаж									272 362,43
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				195,0298171					
		Затраты труда машинистов				0,7174077					
Раздел 2. Отделочные работы 1/2 этаж											
39	ГЭСН08-04-003-01	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею толщиной: 100 мм при высоте этажа до 4 м	100 м2	0,2803	1	0,2803					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			24,1371936					12 381,90
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	62,4	1,38	24,1371936			512,98		12 381,90
		2 ЭМ									526,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,529767					380,64
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,3	1,5	0,126135	251,77	1,56	392,76		49,54
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,3	1,5	0,126135			796,00		100,40
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,48	1,5	0,201816			1 710,88		345,28
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,48	1,5	0,201816			796,00		160,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,48	1,5	0,201816			650,43		131,27
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,5	0,201816			592,57		119,59
		4 М									546,57
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0437		0,0122491	35,71	1,58	56,42		0,69
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0976		0,0273573			6,74		0,18
		08.4.03.03-0031 Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм	т	0,031		0,0086893			60 577,77		526,38
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,0007		0,0001962	51 280,15	1,92	98 457,89		19,32
H		05.2.02.09 Блоки из ячеистых бетонов стеновые	м3	10,1		2,83103					
H		14.1.06.02 Состав клеевой	кг	212,14		59,462842					
		Итого прямые затраты									13 835,20
		ФОТ									12 762,54
		Пр/812-008.0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					12 634,91
		Пр/774-008.0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85	58,65					7 485,23
		Всего по позиции							121 139,28		33 955,34
40	ФСБЦ-05.2.02.09-0011	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В1,5	м3	2,83103	1	2,83103	4 593,25	1,51	6 935,81		19 635,49
		Всего по позиции									19 635,49
41	ФСБЦ-14.1.06.04-0008	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для укладки блоков и плит из ячеистого бетона	т	0,0594628	1	0,0594628	8 838,35	1,29	11 401,47		677,96
		Всего по позиции									677,96
42	ГЭСНр53-01-019-04	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	100 м3	0,00263	1	0,00263					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,7621					911,71
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	670		1,7621			517,40		911,71
		2 ЭМ									110,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,10257					81,65
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	39		0,10257			1 080,29		110,81
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	39		0,10257			796,00		81,65
		4 М									436,65
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	4,4		0,011572	35,71	1,58	56,42		0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	23,6		0,062068	3 859,62	1,82	7 024,51		436,00
<i>H</i>	06.1.01.05	Кирпич	1000 шт	40		0,1052					
		Итого прямые затраты									1 540,82
		ФОТ									993,36
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					913,89
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					516,55
		Всего по позиции							1 129 756,65		2 971,26
43	ФСБЦ-06.1.01.05-0016	Кирпич керамический лицевой полнотельный одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка М125	1000 шт	0,0001052	1	0,0001052			30 285,00		3,19
		Всего по позиции									3,19
44	ГЭСН10-05-009-02	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с дверным проемом	100 м2	0,0575	1	0,0575					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_п.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,31645					2 974,08
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	67	1,38	5,31645			559,41		2 974,08
		2 ЭМ									40,77
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0345					23,95
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,5	0,01725			1 710,88		29,51
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,5	0,01725			796,00		13,73
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,5	0,01725			650,43		11,22
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,5	0,01725			592,57		10,22
		91.21.12-004 Ножницы электрические	маш.-ч	0,14	1,5	0,012075	2,36	1,38	3,26		0,04
		4 М									2 871,64
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,03		0,001725	35,71	1,58	56,42		0,10
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,6296		0,093702			6,74		0,63
		01.7.06.01-0043 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 70x30000 мм	м	116		6,67	6,77	1,77	11,98		79,91
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	118		6,785	2,60	1,01	2,63		17,84
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	0,8		0,046	1 955,23	1,77	3 460,76		159,19
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,49		0,085675	52,34	1,64	85,84		7,35
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	19,43		1,117225	22,84	1,29	29,46		32,91
		07.2.06.03-0116 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	122		7,015	85,93	1,01	86,79		608,83
		07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм	м	234		13,455	103,37	1,01	104,40		1 404,70
		11.1.03.01-0002 Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 60x30, 75x50 мм, сорт АВ	м3	0,13875		0,0079781	39 263,81	1,1	43 190,19		344,58
		14.1.06.01-0001 Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	76		4,37	10,29	1,43	14,71		64,28
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,575	68,29	1,92	131,12		75,39
		14.5.11.03-0001 Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	5		0,2875	66,77	1,43	95,48		27,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	34		1,955		17,34	1,43		24,80	48,48
<i>H</i>	01.6.01.02	<i>Листы гипсокартонные</i>	<i>м2</i>	112		6,44						
		Итого прямые затраты										5 910,44
		ФОТ										2 998,03
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						2 914,09
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						1 401,58
		Всего по позиции									177 845,39	10 226,11
45	ФСБЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	6,44	1	6,44					192,12	1 237,25
		Всего по позиции										1 237,25
46	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,2377	1	0,2377						
	421/пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,6777256						5 732,13
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	35,6	1,38	11,6777256				490,86		5 732,13
	2 ЭМ											64,49
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,4528185						238,29
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	1,27	1,5	0,4528185	37,32	1,66		61,95		28,05
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,27	1,5	0,4528185				526,24		238,29
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные 4 М		маш.-ч	7,82	1,5	2,788221	8,54	1,53		13,07		36,44
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,5		0,83195	35,71	1,58		56,42		46,94
<i>H</i>	04.3.01.09	<i>Раствор готовый кладочный тяжелый цементный</i>	<i>м3</i>	<i>2,04</i>		<i>0,484908</i>						
		Итого прямые затраты										6 081,85
		ФОТ										5 970,42
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8						6 018,18
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25						3 298,66
		Всего по позиции									64 782,04	15 398,69
47	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 м2	0,2377	1	0,2377						
	421/пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,1443314						70,85
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,44	1,38	0,1443314				490,86		70,85
	2 ЭМ											13,96
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0748755						39,40
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,21	1,5	0,0748755	37,32	1,66		61,95		4,64
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21	1,5	0,0748755				526,24		39,40
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.-ч	2	1,5	0,7131	8,54	1,53		13,07		9,32
<i>H</i>	04.3.01.09	<i>Раствор готовый кладочный тяжелый цементный</i>	<i>м3</i>	<i>0,51</i>		<i>0,121227</i>						
		Итого прямые затраты										124,21
		ФОТ										110,25
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8						111,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					60,91
	Всего по позиции								1 246,32		296,25
48	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,606135	1	0,606135			7 565,18		4 585,52
	Всего по позиции										4 585,52
49	ГЭСН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	0,4754	1	0,4754					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пл.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,4208319					1 370,29
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	3,69	1,38	2,4208319			566,04		1 370,29
		2 ЭМ									32,18
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,035655					20,65
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,007131	30,61	1,66		50,81	0,36
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,007131				526,24	3,75
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,5	0,028524				650,43	18,55
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,5	0,028524				592,57	16,90
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	2,82	1,5	2,010942	4,52	1,46		6,60	13,27
		4 М									47,75
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,01		0,004754	35,71	1,58		56,42	0,27
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		0,4754	56,11	1,78		99,88	47,48
<i>H</i>	14.4.01.02 Грунтовки на акриловой основе		кг	13,8		6,56052					
	Итого прямые затраты										1 470,87
	ФОТ										1 390,94
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					1 251,85
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					579,33
	Всего по позиции								6 945,84		3 302,05
50	ФСБЦ-14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей (расход 0,35 кг/м2)	т	0,0065605	1	0,0065605	72 673,80	1,46	106 103,75		696,09
	Всего по позиции										696,09
51	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,083	1	0,083					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пл.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,077624					2 001,54
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	35,6	1,38	4,077624			490,86		2 001,54
		2 ЭМ									22,52
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,158115					83,21
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27	1,5	0,158115	37,32	1,66		61,95	9,80
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,27	1,5	0,158115				526,24	83,21
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	маш.-ч	7,82	1,5	0,97359	8,54	1,53		13,07	12,72
		4 М									16,39
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,5		0,2905	35,71	1,58		56,42	16,39
<i>H</i>	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	2,04		0,16932					
	Итого прямые затраты										2 123,66
	ФОТ										2 084,75
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					2 101,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					1 151,82
	Всего по позиции										5 376,91
52	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,16932	1	0,16932			7 565,18		1 280,94
	Всего по позиции										1 280,94
53	ГЭСН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	0,166	1	0,166					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.3 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,8453052					478,48
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	3,69	1,38	0,8453052			566,04		478,48
		2 ЭМ									11,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01245					7,21
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,00249	30,61	1,66		50,81	0,13
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,00249				526,24	1,31
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,5	0,00996				650,43	6,48
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,5	0,00996				592,57	5,90
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	2,82	1,5	0,70218	4,52	1,46		6,60	4,63
		4 М									16,67
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,01		0,00166	35,71	1,58		56,42	0,09
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		0,166	56,11	1,78		99,88	16,58
H	14.4.01.02	Грунтовки на акриловой основе	кг	13,8		2,2908					
	Итого прямые затраты										513,60
		ФОТ									485,69
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					437,12
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					202,29
	Всего по позиции										1 153,01
54	ФСБЦ-14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей (расход 0,35 кг/м2)	т	0,0012908	1	0,0012908	72 673,80	1,46		106 103,75	136,96
	Всего по позиции										136,96
55	ГЭСН11-01-011-08	Устройство стяжек: из быстротвердеющей смеси на цементной основе, толщиной 5 мм (наливной пол)	100 м2	0,083	1	0,083					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.3 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,7821108					1 990,30
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	33,02	1,38	3,7821108				526,24	1 990,30
		2 ЭМ									7,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,021165					11,47
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,13	1,5	0,016185	30,61	1,66		50,81	0,82
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,5	0,016185				526,24	8,52
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,5	0,00498				650,43	3,24
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,5	0,00498				592,57	2,95
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	2,8	1,5	0,3486				10,11	3,52
		4 М									8,48
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,174		0,014442	35,71	1,58		56,42	0,81
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,6276		0,1350908				6,74	0,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	01.7.07.12-1006	Пленка полиэтиленовая, толщина 80 мкм	м2	10		0,83		7,15	1,14		8,15	6,76
H	04.3.02.01	Смеси сухие на цементной основе	т	0,842		0,069886						
H	14.4.01.02	Грунтовки на акриловой основе	кг	20		1,66						
		Итого прямые затраты										2 017,83
		ФОТ										2 001,77
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полю	%	112	0,9	100,8						2 017,78
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полю	%	65	0,85	55,25						1 105,98
		Всего по позиции									61 946,87	5 141,59
56	ФСБЦ-04.3.02.01-0603	Смеси сухие быстротвердеющие на цементной основе для выравнивания основания пола, наливного типа, класс В15 (М200), крупность заполнителя до 0,32 мм, расход 17 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	т	0,069886	1	0,069886	31 789,22	1,61			51 180,64	3 576,81
		Всего по позиции										3 576,81
57	ФСБЦ-14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей (расход 0,35 кг/м2)	т	0,00166	1	0,00166	72 673,80	1,46			106 103,75	176,13
		Всего по позиции										176,13
58	ГЭСНр53-01-027-01	Обмазочная гидроизоляция бетонных, железобетонных и кирпичных поверхностей гидроизоляционным составом проникающего действия толщиной 2 мм	10 м2	1,832	1	1,832						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,66808						10 071,62
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	10,19		18,66808				539,51		10 071,62
		2 ЭМ										72,07
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,10992						65,14
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,10992				650,43		71,50
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,10992				592,57		65,14
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	0,031		0,056792				10,11		0,57
		4 М										30,65
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,011		0,020152	35,71	1,58			56,42	1,14
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,39		4,37848					6,74	29,51
H	04.3.02.09	Смеси сухие гидроизоляционные проникающие	кг	57,2		104,7904						
		Итого прямые затраты										10 239,48
		ФОТ										10 136,76
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92						9 325,82
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52						5 271,12
		Всего по позиции									13 557,00	24 836,42
59	ФСБЦ-04.3.02.09-0811	Смеси сухие строительные, гидроизоляционные, проникающие	кг	104,7904	1	104,7904	132,95	2,07			275,21	28 839,37
		Всего по позиции										28 839,37
60	ГЭСН11-01-038-02	Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2	100 м2	0,083	1	0,083						
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
		421/пр_2020_п.58_пл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,8736112						3 688,33
		1-100-44 Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	51,28	1,38	5,8736112				627,95		3 688,33
		2 ЭМ										24,26
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00996						5,66
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03	1,5	0,003735	37,32	1,66		61,95		0,23
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,5	0,003735				526,24		1,97
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,5	0,006225				650,43		4,05
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,5	0,006225				592,57		3,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.21.07-011	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	9	1,5	1,1205	13,11	1,36	17,83		19,98
		4 М									4 624,70
	01.6.03.01-0011	Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	м2	102		8,466	318,23	1,26	400,97		3 394,61
	01.7.17.05-0021	Карборунд	кг	1		0,083	170,43	1,61	274,39		22,77
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		0,083	56,11	1,78	99,88		8,29
	14.5.04.03-0104	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	52		4,316	113,39	2,45	277,81		1 199,03
<i>H</i>	14.5.11.10	Полимерцементная шпатлевка	кг	1,9		0,1577					
		Итого прямые затраты									8 342,95
		ФОТ									3 693,99
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полю	%	112	0,9	100,8					3 723,54
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полю	%	65	0,85	55,25					2 040,93
		Всего по позиции							169 968,92		14 107,42
61	14.5.04.03-0104	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	-4,316	1	-4,316	113,39	2,45	277,81		-1 199,03
		Всего по позиции									-1 199,03
62	01.6.03.01-0011	Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	м2	-8,466	1	-8,466	318,23	1,26	400,97		-3 394,61
		Всего по позиции									-3 394,61
63	ТЦ_01.6.03.01_54_246422769_3_15.10.2025_02_2.1	DA 3601 Кварцвиниловая ПВХ плитка "DeART" 470x470x2.5мм (0,5), 18шт./3,976кв.м.	м2	8,466	1	8,466			1 825,00		15 450,45
		Всего по позиции									15 450,45
64	ТЦ_14.5.04.03_54_246422769_3_15.10.2025_02_3.1	Kesto Plus (Кесто Плюс) 18кг	шт	1	1	1			7 075,00		7 075,00
		Всего по позиции									7 075,00
65	ГЭСН11-01-047-02	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	100 м2	0,2377	1	0,2377					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			77,0598679					41 574,57
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	234,92	1,38	77,0598679			539,51		41 574,57
		2 ЭМ									13,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,6168315					327,73
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	1,5	0,007131	251,77	1,56	392,76		2,80
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,5	0,007131			796,00		5,68
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,0035655			1 710,88		6,10
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,5	0,0035655			796,00		2,84
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,69	1,5	0,6025695	2,31	1,62	3,74		2,25
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69	1,5	0,6025695			526,24		317,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,0035655			650,43		2,32
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,5	0,0035655			592,57		2,11
		4 М									173,34
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44		0,104588	35,71	1,58	56,42		5,90
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,0077253			6,74		0,05
		04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,009		0,0021393	37 800,30	2,07	78 246,62		167,39
<i>H</i>	06.2.05.03	Плиты керамогранитные 600x600 мм	м2	102		24,2454					
<i>H</i>	11.2.04.05	Рейки деревянные	м3	0,01		0,002377					
<i>H</i>	14.1.06.02	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	1,2		0,28524					
<i>П,Н</i>	14.4.01.21	Грунтовка	т	0		0					
		Итого прямые затраты									42 089,11
		ФОТ									41 902,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					42 237,52
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					23 151,02
	Всего по позиции								452 156,71		107 477,65
66	ТЦ_06.2.05.03_42_420535601_2_15.10.2025_02_1.1	Керамогранит GFU041MP07R Imperial Marble матовый 600x600 мм	м2	24,2454	1	24,2454			1 991,67		48 288,84
	Всего по позиции										48 288,84
67	ФСБЦ-14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей (расход 0,35 кг/м2)	т	0,0083195	1	0,0083195	72 673,80	1,46	106 103,75		882,73
	Всего по позиции										882,73
68	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,28524	1	0,28524	36 038,35	1,29	46 489,47		13 260,66
	Всего по позиции										13 260,66
69	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,2047	1	0,2047					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,8870065					1 068,12
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68	1,38	1,8870065			566,04			1 068,12
	2 ЭМ										6,09
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0107468					6,27
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,005	1,5	0,0015353		37,32	1,66	61,95		0,10
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005	1,5	0,0015353				526,24		0,81
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,5	0,0092115				650,43		5,99
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,5	0,0092115				592,57		5,46
	4 М										321,94
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,5408			0,5201018			6,74		3,51
	01.7.15.07-0021 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263			0,0538361	174,13	1,29	224,63		12,09
	01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2,63			0,538361	88,86	1,29	114,63		61,71
	11.3.03.14-0001 Заглушки торцевые для плитуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16			0,032752	1 815,16	1,14	2 069,28		67,77
	11.3.03.14-0021 Соединители для плитуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4			0,08188	1 448,40	1,14	1 651,18		135,20
	11.3.03.14-0031 Уголки для плитуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14			0,028658	1 275,12	1,14	1 453,64		41,66
H	11.3.03.06 Плитуса для полов пластиковые	м	101			20,6747					
	Итого прямые затраты										1 402,42
	ФОТ										1 074,39
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					1 082,99
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					593,60
	Всего по позиции								15 041,57		3 079,01
70	ТЦ_11.3.03.06_77_774313849_202_15.10.2025_01_4.1	Плитус напольный пластиковый CEZAR, HI-LINE PRESTIGE, Алюминий белый Браш, 266	шт	9	1	9			595,00		5 355,00
	Всего по позиции										5 355,00
71	ТЦ_11.3.03.14_77_344400077_721_15.10.2025_01_5.1	266 HI-LINE угол внешний текстурный, внутренний, заглушка правая, заглушка левая, соединитель	шт	32	1	32			250,00		8 000,00
	Всего по позиции										8 000,00
72	ГЭСНр61-01-001-11	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2	0,6724	1	0,6724					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			58,4988					30 525,84
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	87		58,4988			521,82		30 525,84
		2 ЭМ									38,26
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,901016					476,23
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02		0,013448			1 724,35		23,19
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02		0,013448			681,02		9,16
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3		0,20172	37,32	1,66	61,95		12,50
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,3		0,20172			526,24		106,15
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,02		0,685848	2,31	1,62	3,74		2,57
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,02		0,685848			526,24		360,92
		4 М									28,19
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,743		0,4995932	35,71	1,58	56,42		28,19
H		04.3.02.09 Смеси на цементной основе	т	1,235		0,830414					
П,Н		14.4.01.02 Грунтовка	т	0		0					
		Итого прямые затраты									31 068,52
		ФОТ									31 002,07
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					27 591,84
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					13 640,91
		Всего по позиции							107 527,17		72 301,27
73	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая (расход 0,2 кг/м2)	кг	13,448	1	13,448	68,29	1,92	131,12		1 763,30
		Всего по позиции									1 763,30
74	ФСБЦ-04.3.02.09-1015	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	0,830414	1	0,830414	19,16	1,59	30,46		25,29
		Всего по позиции									25,29
75	ГЭСНр61-04-006-01	Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию	100 м2	0,6724	1	0,6724					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,207812					7 853,79
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	21,13		14,207812			552,78		7 853,79
		2 ЭМ									26,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,040344					23,91
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,040344			650,43		26,24
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,040344			592,57		23,91
		4 М									3 065,04
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	20,6		13,85144	65,33	1,91	124,78		1 728,38
		14.3.01.01-0001 Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований	кг	10,3		6,92572			193,00		1 336,66
H		01.8.01.06 Сетки стеклянные	м2	111,1		74,70364					
		Итого прямые затраты									10 968,98
		ФОТ									7 877,70
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					7 011,15
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					3 466,19
		Всего по позиции							31 895,18		21 446,32
76	ФСБЦ-01.8.01.06-0001	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	74,70364	1	74,70364	49,36	1,03	50,84		3 797,93
		Всего по позиции									3 797,93
77	ГЭСН15-04-027-05	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,6724	1	0,6724					

421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			10,1142408					5 926,34
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,9	1,38	10,1142408			585,94		5 926,34
	2 ЭМ										20,30
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,040344					23,24
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,010086	37,32	1,66	61,95		0,62
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,010086			526,24		5,31
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,5	0,030258			650,43		19,68
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,5	0,030258			592,57		17,93
	4 М										989,43
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44		0,295856	531,44	1,61	855,62		253,14
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		0,10086	56,11	1,78	99,88		10,07
	14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029		0,0194996	24 995,33	1,49	37 243,04		726,22
	Итого прямые затраты										6 959,31
	ФОТ										5 949,58
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					5 354,62
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					2 478,00
	Всего по позиции									21 998,71	14 791,93
78	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	0,6724	1	0,6724					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,3147908					2 556,82
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,65	1,38	4,3147908			592,57		2 556,82
	2 ЭМ										7,18
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,020172					11,29
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,010086	37,32	1,66	61,95		0,62
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,010086			526,24		5,31
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,010086			650,43		6,56
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,5	0,010086			592,57		5,98
	4 М										6,72
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,06724	56,11	1,78	99,88		6,72
<i>H</i>	14.3.01.03	Грунтовка	т	0,0103		0,0069257					
	Итого прямые затраты										2 582,01
	ФОТ										2 568,11
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					2 311,30
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 069,62
	Всего по позиции									8 868,13	5 962,93
79	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая (расход 0,2 кг/м2)	кг	13,448	1	13,448	68,29	1,92	131,12		1 763,30
	Всего по позиции										1 763,30
80	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	0,6724	1	0,6724					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			36,188568					20 004,32
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39	1,38	36,188568			552,78		20 004,32
		2 ЭМ									99,65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,171462					100,27
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02	1,5	0,020172	37,32	1,66	61,95		1,25
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	1,5	0,020172			526,24		10,62
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15	1,5	0,15129			650,43		98,40
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,5	0,15129			592,57		89,65
		4 М									1 793,64
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,564816	531,44	1,61	855,62		483,27
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,208444	56,11	1,78	99,88		20,82
		14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая	т	0,051		0,0342924	25 237,94	1,49	37 604,53		1 289,55
H		14.3.02.01 Краска вододисперсионная	т	0,063		0,0423612					
		Итого прямые затраты									21 997,88
		ФОТ									20 104,59
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					18 094,13
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					8 373,56
		Всего по позиции							72 078,48		48 465,57
81	ФСБЦ-14.3.02.01-0392	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116 (с колером по дизайн-проекту)	кг	42,3612	1	42,3612	456,84	1,77	808,61		34 253,69
		Всего по позиции									34 253,69
82	ГЭСНр61-01-001-04	Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: свыше 5 до 10 мм	100 м2	0,8129	1	0,8129					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			40,97016					21 197,96
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	50,4		40,97016			517,40		21 197,96
		2 ЭМ									29,21
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,471482					248,11
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,58		0,471482	37,32	1,66	61,95		29,21
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,58		0,471482			526,24		248,11
		4 М									5 371,55
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35		0,284515	35,71	1,58	56,42		16,05
		01.7.07.04-0004 Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ	т	0,0506		0,0411327	80 869,95	1,61	130 200,62		5 355,50
H		04.3.02.13 Смеси цементно-песчаные	т	1,752		1,4242008					
		Итого прямые затраты									26 846,83
		ФОТ									21 446,07
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					19 087,00
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					9 436,27
		Всего по позиции							68 114,28		55 370,10
83	ФСБЦ-04.3.02.09-1015	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	1,4242008	1	1,4242008	19,16	1,59	30,46		43,38
		Всего по позиции									43,38
84	ГЭСН15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,8129	1	0,8129					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			129,2988985					73 188,35
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,26	1,38	129,2988985			566,04		73 188,35
		2 ЭМ									194,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,0119275					1 073,85
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,08	1,5	0,097548			1 724,35		168,21
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08	1,5	0,097548			681,02		66,43
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,27	1,5	0,3292245	37,32	1,66	61,95		20,40
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27	1,5	0,3292245			526,24		173,25
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,3	1,5	1,585155	2,31	1,62	3,74		5,93
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3	1,5	1,585155			526,24		834,17
		4 М									44,50
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,085		0,0690965	35,71	1,58	56,42		3,90
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,40645	56,11	1,78	99,88		40,60
H		04.3.02.09 Смесь сухая для заделки швов	т	0,05		0,040645					
H		06.2.05.04 Плитки рядовые	м2	100		81,29					
H		14.1.06.02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,375		0,3048375					
		Итого прямые затраты									74 501,24
		ФОТ									74 262,20
		Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					66 835,98
		Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					30 930,21
		Всего по позиции							211 917,12		172 267,43
85	ТЦ_06.2.05.03_42_420535601_2_15.10.2025_02_1.1	Керамогранит GFU041MP07R Imperial Marble матовый 600x600 мм	м2	28,0908	1	28,0908			1 991,67		55 947,60
		Всего по позиции									55 947,60
86	ТЦ_06.2.01.00_42_420535601_2_15.10.2025_02_6.1	Плитка настенная Kerliffe Roma Perla 315x630		54,825	1	54,825			1 408,33		77 211,69
		Всего по позиции									77 211,69
87	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,040645	1	0,040645	37 800,30	2,07	78 246,62		3 180,33
		Всего по позиции									3 180,33
88	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,3048375	1	0,3048375	36 038,35	1,29	46 489,47		14 171,73
		Всего по позиции									14 171,73
89	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0,2295	1	0,2295					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пл.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32,4501066					18 798,67
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,38	32,4501066			579,31		18 798,67
		2 ЭМ									1 041,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,838295					1 071,96
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,76	1,5	0,26163	37,32	1,66	61,95		16,21
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,5	0,26163			526,24		137,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4,58	1,5	1,576665			650,43		1 025,51
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,5	1,576665			592,57		934,28
		4 М									4,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,782		0,638469			6,74		4,30
<i>H</i>	01.6.04.02	Панели потолочные с комплектующими	м2	103		23,6385					
		Итого прямые затраты									20 916,65
		ФОТ									19 870,63
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					17 883,57
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					8 276,12
		Всего по позиции							205 125,66		47 076,34
90	ФСБЦ-01.6.04.02-0011	Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения D-E, толщина 12 мм	м2	23,6385	1	23,6385	468,45	1,36	637,09		15 059,85
		Всего по позиции									15 059,85
91	ГЭСН10-05-011-02	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ): одноуровневых	100 м2	0,0251	1	0,0251					
	421/ пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,359886					1 879,55
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	97	1,38	3,359886			559,41		1 879,55
	2 ЭМ										16,93
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,014307					9,93
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,19	1,5	0,0071535			1 710,88		12,24
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,19	1,5	0,0071535			796,00		5,69
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,5	0,0071535			650,43		4,65
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,5	0,0071535			592,57		4,24
	91.21.12-004 Ножницы электрические		маш.-ч	0,32	1,5	0,012048	2,36	1,38	3,26		0,04
	4 М										1 185,11
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,036		0,0009036	35,71	1,58	56,42		0,05
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,232		0,0560232			6,74		0,38
	01.7.06.01-0041 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 30x30000 мм		м	135		3,3885	3,62	1,77	6,41		21,72
	01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм		м	68		1,7068	2,60	1,01	2,63		4,49
	01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм		100 м	1,35		0,033885	1 955,23	1,77	3 460,76		117,27
	01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм		100 шт	0,81		0,020331	178,64	1,29	230,45		4,69
	01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм		100 шт	3,22		0,080822	52,34	1,64	85,84		6,94
	01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм		100 шт	3,68		0,092368	22,93	1,29	29,58		2,73
	01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм		100 шт	22,21		0,557471	22,84	1,29	29,46		16,42
	07.2.06.03-0119 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм		м	136		3,4136	44,16	1,01	44,60		152,25
	07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм		м	306		7,6806	64,44	1,01	65,08		499,85
	07.2.06.04-0078 Подвесы анкерные стальные оцинкованные пружинные с зажимом профиля, размеры профиля 60x27 мм		100 шт	0,81		0,020331	2 384,14	1,65	3 933,83		79,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	07.2.06.05-0001	Удлинитель стальные оцинкованные для соединения потолочных профилей размером 60x27 мм, размеры 110x58x25 мм, толщина 0,6 мм	100 шт	0,81		0,020331	1 701,99	1,65	2 808,28		57,10
	07.2.06.05-0017	Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	1,83		0,045933	2 013,47	1,65	3 322,23		152,60
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,251	68,29	1,92	131,12		32,91
	14.5.11.03-0001	Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	4		0,1004	66,77	1,43	95,48		9,59
	14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	42		1,0542	17,34	1,43	24,80		26,14
H	01.6.01.02	Листы гипсокартонные	м2	111		2,7861					
H	07.2.06.04	Тяга подвесов	шт	81		2,0331					
		Итого прямые затраты									3 091,52
		ФОТ									1 889,48
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					1 836,57
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					883,33
		Всего по позиции							231 530,68		5 811,42
92	ФСБЦ-07.2.06.04-0111	Тяги подвеса стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, диаметр 4 мм, длина 250 мм	100 шт	0,81	1	0,81	426,00	1,65	702,90		569,35
		Всего по позиции									569,35
93	ФСБЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	2,7861	1	2,7861			192,12		535,27
		Всего по позиции									535,27
94	ГЭСН15-04-027-06	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолок, подготовленных под окраску	100 м2	0,0251	1	0,0251					
	421/ пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,51957					304,44
	1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	15	1,38	0,51957			585,94		304,44
	2 ЭМ										1,00
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0018825					1,09
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,01	1,5	0,0003765	37,32	1,66	61,95		0,02
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,5	0,0003765			526,24		0,20
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04	1,5	0,001506			650,43		0,98
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,5	0,001506			592,57		0,89
	4 М										39,74
	01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,44		0,011044	531,44	1,61	855,62		9,45
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,15		0,003765	56,11	1,78	99,88		0,38
	14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клеевая		т	0,032		0,0008032	24 995,33	1,49	37 243,04		29,91
		Итого прямые затраты									346,27
		ФОТ									305,53
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					274,98
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					127,25
		Всего по позиции							29 820,72		748,50
95	ГЭСН15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2	0,0251	1	0,0251					
	421/ пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,1967438					116,58
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	5,68	1,38	0,1967438			592,57		116,58
	2	ЭМ									0,26
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,000753					0,42
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,0003765	37,32	1,66	61,95		0,02
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,0003765			526,24		0,20
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,0003765			650,43		0,24
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,5	0,0003765			592,57		0,22
		4 М									0,25
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,00251	56,11	1,78	99,88		0,25
H	14.3.01.03	Грунтовка	т	0,0103		0,0002585					
		Итого прямые затраты									117,51
		ФОТ									117,00
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					105,30
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					48,73
		Всего по позиции							10 818,33		271,54
96	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая (расход 0,2 кг/м2)	кг	0,502	1	0,502	68,29	1,92	131,12		65,82
		Всего по позиции									65,82
97	ГЭСН15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,0251	1	0,0251					
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,8001378					442,30
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	23,1	1,38	0,8001378			552,78		442,30
	2	ЭМ									2,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0041415					2,43
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,0003765	37,32	1,66	61,95		0,02
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,0003765			526,24		0,20
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,5	0,003765			650,43		2,45
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,5	0,003765			592,57		2,23
		4 М									23,54
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,021084	531,44	1,61	855,62		18,04
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,007781	56,11	1,78	99,88		0,78
	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,005		0,0001255	25 237,94	1,49	37 604,53		4,72
H	14.3.02.01	Краска водоземлюсионная	т	0,063		0,0015813					
		Итого прямые затраты									470,74
		ФОТ									444,73
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					400,26
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					185,23
		Всего по позиции							42 080,88		1 056,23
98	ФСБЦ-14.3.02.01-0392	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116 (с колером по дизайн-проекту)	кг	1,5813	1	1,5813	456,84	1,77	808,61		1 278,65
		Всего по позиции									1 278,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
99	ГЭСН15-01-047-16	Устройство потолков: реечных алюминиевых 421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,0661	1	0,0661						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,8843825					5 726,12	
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	108,36	1,38	9,8843825			579,31		5 726,12	
		2 ЭМ									85,56	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0386685					27,96	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,25	1,5	0,0247875			1 710,88		42,41	
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,25	1,5	0,0247875			796,00		19,73	
		91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	16,2	1,5	1,60623	13,44	1,58	21,24		34,12	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	1,5	0,013881			650,43		9,03	
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,5	0,013881			592,57		8,23	
		4 М									7 423,79	
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,8408		0,1216769			6,74		0,82	
		09.2.01.05-0001 Гребенка несущая из алюминия, ширина 100 мм, толщина 0,65 мм	м	100		6,61	44,19	1,43	63,19		417,69	
		09.2.01.05-0051 Подвесы стальные для монтажа подвесных потолочных систем, длина 350 мм, диаметр 3 мм	100 шт	0,7		0,04627	766,58	1,65	1 264,86		58,53	
		09.2.02.02-0011 Рейка алюминиевая сплошная потолочная S-формы, ширина 100 мм, толщина 0,3 мм	м	1050		69,405	69,99	1,43	100,09		6 946,75	
П,Н	09.2.01.05-0091 Уголок алюминиевый декоративный, размеры 10x10 мм, толщина 1,5 мм	м	0			0						
		Итого прямые затраты									13 263,43	
		ФОТ									5 754,08	
		Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					5 178,67	
		Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					2 396,57	
		Всего по позиции							315 259,76		20 838,67	
100	ФСБЦ-09.2.01.05-0091	Уголок алюминиевый декоративный, размеры 10x10 мм, толщина 1,5 мм	м	25,54	1	25,54	39,18	1,43	56,03		1 431,01	
		Всего по позиции									1 431,01	
101	ГЭСН15-01-050-03	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по сплошному основанию на клею 421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,0225	1	0,0225						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,2243015					684,89	
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	39,43	1,38	1,2243015			559,41		684,89	
		2 ЭМ									0,82	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0040838					2,22	
		91.06.05-013 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,011	1,5	0,0003713			510,17		0,19	
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,011	1,5	0,0003713			592,57		0,22	
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,09	1,5	0,0030375	37,32	1,66	61,95		0,19	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,09	1,5	0,0030375			526,24		1,60	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,5	0,000675			650,43		0,44	
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,5	0,000675			592,57		0,40	
		4 М									81,73	
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,182		0,004095			6,74		0,03	
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	29,1		0,65475	65,33	1,91	124,78		81,70	
Н	11.2.11.01	Листы облицовочные декоративные	м2	101,8		2,2905						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									769,66
		ФОТ									687,11
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					618,40
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					286,18
		Всего по позиции							74 410,67		1 674,24
102	ФСБЦ-11.2.11.01-0001	Пластик бумажно-слоистый с декоративной стороной		1000 м2	0,0022905	1	0,0022905		467 942,46	1,14	533 454,40
		Всего по позиции									1 221,88
103	ГЭСН10-01-035-02	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах		100 м	0,0185	1	0,0185				
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,497835				261,98
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	19,5	1,38	0,497835		526,24		261,98
		2 ЭМ									3,16
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,006105				3,53
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,05	1,5	0,0013875	37,32	1,66	61,95	0,09
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,05	1,5	0,0013875			526,24	0,73
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,17	1,5	0,0047175			650,43	3,07
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,17	1,5	0,0047175			592,57	2,80
		4 М									211,75
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	33,98		0,62863	241,35	1,19	287,21	180,55
		11.3.03.15-0021 Клинья пластиковые монтажные		100 шт	4		0,074	369,80	1,14	421,57	31,20
П,Н		11.3.03.01 Доски подоконные ПВХ		м	0		0				
П,Н		11.3.03.14-1000 Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм		10 шт	0		0				
		Итого прямые затраты									480,42
		ФОТ									265,51
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					258,08
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					124,13
		Всего по позиции							46 628,65		862,63
104	ФСБЦ-11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм		10 шт	0,4	1	0,4		326,12	1,14	371,78
		Всего по позиции									148,71
105	ФСБЦ-11.3.03.01-0010	Доска подоконная из ПВХ, ширина 500 мм		м	0,55	1	0,55		325,23	1,59	517,12
		Всего по позиции									284,42
106	ФСБЦ-11.3.03.01-0003	Доска подоконная из ПВХ, ширина 200 мм		м	1,3	1	1,3		136,89	1,59	217,66
		Всего по позиции									282,96
107	ГЭСН10-01-047-02	Установка дверей в алюминиевом профиле с остеклением \ Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 (прим)		100 м2	0,1212399	1	0,1212399				
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			20,5073169				11 063,90
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	122,57	1,38	20,5073169		539,51		11 063,90
		2 ЭМ									393,84
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,6910674				403,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,52	1,5	0,0945671	37,32	1,66	61,95		5,86
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,52	1,5	0,0945671			526,24		49,76
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	1,5	0,5965003			650,43		387,98
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,5	0,5965003			592,57		353,47
		4 М									4 565,71
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	11,63		1,41002			6,74		9,50
	01.7.06.02-0001	Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутылкачуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	258		31,2798942	24,39	1,77	43,17		1 350,35
	01.7.06.11-0001	Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	15,1		1,8307225	158,82	1,77	281,11		514,63
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	52,73		6,3929799	241,35	1,19	287,21		1 836,13
	01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	31,1		3,7705609			118,34		446,21
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,9699192	369,80	1,14	421,57		408,89
<i>H</i>	11.3.01.02	Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей	м2	100		12,12399					
		Итого прямые затраты									16 426,68
		ФОТ									11 467,13
	Пр/812-010.0-1, Приказ № НР	Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					11 146,05
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-010.0, Приказ № СП	Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					5 360,88
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							271 640,03		32 933,61
108	ФСБЦ-09.4.02.01-0030	Блок дверной входной маятниковый двупольный из алюминиевого профиля с комплектующими и доводчиками, заполнение дверного полотна однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, без импоста, площадь более 3,5 м2	м2	12,12399	1	12,12399	24 248,30	1,12	27 158,10		329 264,53
		Всего по позиции									329 264,53
109	ГЭСН09-03-050-01	Монтаж наличников алюминиевых / Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (прим)	100 м	0,714	1	0,714					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,01068					5 160,15
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	12,62		9,01068			572,67		5 160,15
		2 ЭМ									23,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0357					21,15
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05		0,0357			650,43		23,22
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,0357			592,57		21,15
		4 М									99,47
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4,836		3,452904			6,74		23,27
	01.7.15.14-0166	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 35 мм	т	0,00075		0,0005355	110 308,96	1,29	142 298,56		76,20
<i>H</i>	07.2.07.13	Планка из стального листа	т	0,004		0,002856					
<i>П,Н</i>	08.3.09.05	Конструкции стальные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									5 303,99
		ФОТ									5 181,30
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР	Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					4 336,75
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-009.0, Приказ № СП	Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					2 730,55
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							17 326,74		12 371,29
110	ФСБЦ-08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100х100 мм, толщина 0,5 мм	м	7,2828	1	7,2828	251,97	1,17	294,80		2 146,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									2 146,97
111	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах с конопаткой: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,01656	1	0,01656					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_л.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,628072					1 452,75
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	115	1,38	2,628072			552,78		1 452,75
		2 ЭМ									58,59
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1010988					59,11
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,49	1,5	0,0121716		37,32	1,66	61,95	0,75
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,49	1,5	0,0121716				526,24	6,41
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,58	1,5	0,0889272				650,43	57,84
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,58	1,5	0,0889272				592,57	52,70
		4 М									300,95
		01.7.07.29-0111 Пакля смоляная пропитанная	кг	108		1,78848		92,95	1,61	149,65	267,65
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0101		0,0001673		70 296,20	1,29	90 682,10	15,17
		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		0,0013248				13 685,01	18,13
П,Н		01.7.04.07 Скобяные изделия	компл	0		0					
Н		11.1.01.10 Наличники	м	540		8,9424					
Н		11.2.02.01 Блоки дверные	м2	100		1,656					
		Итого прямые затраты									1 871,40
		ФОТ									1 511,86
		Пр/812-010.0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					1 469,53
		Пр/774-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					706,79
		Всего по позиции							244 427,54		4 047,72
112	ТЦ_11.2.02.07_42_420523785_156_15.10.2025_02_7.1	Ostium. Полотно гладкое (800x2000, шарли снежный, система Neft, левая)	шт	1	1	1				17 171,47	17 171,47
		Всего по позиции									17 171,47
113	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_8.1	Ostium. Добор П шарли снежный	шт	1	1	1				1 182,36	1 182,36
		Всего по позиции									1 182,36
114	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_9.1	Ostium. Коробка телескоп 31x75 мм шарли снежный	шт	2	1	2				1 069,58	2 139,16
		Всего по позиции									2 139,16
115	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_10.1	Ostium. Наличник телескоп 10x80x2150 мм шарли снежный	шт	5	1	5				851,30	4 256,50
		Всего по позиции									4 256,50
116	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_11.1	Ostium. Добор телескоп 10x90x2070 мм шарли снежный	шт	2	1	2				922,25	1 844,50
		Всего по позиции									1 844,50
117	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785_156_15.10.2025_02_12.1	Ostium. Механизм НЕФТ	шт	1	1	1				8 549,35	8 549,35
		Всего по позиции									8 549,35
118	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785_156_15.10.2025_02_13.1	Ostium. Скрытая петля	шт	2	1	2				3 592,55	7 185,10
		Всего по позиции									7 185,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785 156_15.10.2025_02_14.1	Ручка Morelli MH-50-S6 W	шт	1	1	1				1 978,18	1 978,18
Всего по позиции											1 978,18
120	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785 156_15.10.2025_02_15.1	Магнитный замок под цилиндр Morelli	шт	1	1	1				1 086,86	1 086,86
Всего по позиции											1 086,86
121	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785 156_15.10.2025_02_16.1	Накладка на цилиндр Morelli	шт	1	1	1				645,75	645,75
Всего по позиции											645,75
122	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785 156_15.10.2025_02_17.1	Цилиндр ключ-ключ 60С W	шт	1	1	1				745,79	745,79
Всего по позиции											745,79
Итого по разделу 2 Отделочные работы 112 этаж :											
Всего прямые затраты (справочно)											1 079 472,91
в том числе:											
Оплата труда рабочих											291 458,67
Эксплуатация машин											2 988,48
Оплата труда машинистов (Отм)											4 851,20
Материалы											780 174,56
Строительные работы											1 491 416,88
в том числе:											
оплата труда											291 458,67
эксплуатация машин и механизмов											2 988,48
оплата труда машинистов (Отм)											4 851,20
материалы											780 174,56
накладные расходы											274 564,43
сметная прибыль											137 379,54
Всего ФОТ (справочно)											296 309,87
Всего накладные расходы (справочно)											274 564,43
Всего сметная прибыль (справочно)											137 379,54
Всего по разделу 2 Отделочные работы 112 этаж											1 491 416,88
справочно:											
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											264 113,60
Затраты труда рабочих											532,3245403
Затраты труда машинистов											8,5622243
Раздел 3. Сантехнические работы 112 этаж											
123	ГЭСН46-03-002-04	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм	100	0,07	1	0,07					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,191					1 298,32
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	31,3		2,191			592,57		1 298,32
		2 ЭМ									164,18
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,191					1 480,97
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,8		0,126			650,43		81,95
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,8		0,126			592,57		74,66
		91.21.20-013 Установки алмазного бурения скважин в железобетоне электрические, диаметр бурения до 250 мм	маш.-ч	29,5		2,065			39,82		82,23
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	29,5		2,065			681,02		1 406,31
		4 М									7,11
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,8		0,126	35,71	1,58	56,42		7,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	01.7.17.09-0065	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 40 мм	шт	0		0					
Итого прямые затраты											2 950,58
ФОТ											2 779,29
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 862,67
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 639,78
Всего по позиции									106 471,86	7 453,03	
124	ФСБЦ-01.7.17.09-0065	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 40 мм	шт	2	1	2	719,14	1,24	891,73	1 783,46	
Всего по позиции											1 783,46
125	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,12	1	0,12					
421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				7,728					4 716,09
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	56	1,15		7,728			610,26		4 716,09
	2 ЭМ										11,94
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0105					7,75
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,03	1,25		0,0045			1 080,29		4,86
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,25		0,0045			796,00		3,58
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	1,25		0,003			1 710,88		5,13
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25		0,003			796,00		2,39
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25		0,003			650,43		1,95
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25		0,003			592,57		1,78
	4 М										61,82
	01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,57			0,1884	35,71	1,58		56,42	10,63
	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	0,00266			0,0003192	145 801,49	1,1		160 381,64	51,19
Н	01.7.19.02	Кольца резиновые	кг	4		0,48					
П,Н	18.1.02.01	Задвижки	шт	0		0					
П,Н	23.1.02.07	Крепления	кг	0		0					
Н	24.3.03.02	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	99,8		11,976					
Итого прямые затраты											4 797,60
ФОТ											4 723,84
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					5 144,26
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					2 890,99
Всего по позиции									106 940,42	12 832,85	
126	ФСБЦ-24.3.02.02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м	12	1	12	324,68	1,36	441,56	5 298,72	
Всего по позиции											5 298,72
127	ФСБЦ-24.3.05.07-0032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	5	1	5			56,78	283,90	
Всего по позиции											283,90
128	ГЭСН16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м	0,21	1	0,21					
421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,1036					8 606,86
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	58,4	1,15	14,1036			610,26		8 606,86
		2 ЭМ									9,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,007875					5,74
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,002625			1 080,29		2,84
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,002625			796,00		2,09
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,002625			1 710,88		4,49
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,002625			796,00		2,09
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,002625			650,43		1,71
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,002625			592,57		1,56
		4 М									45,04
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,39		0,0819		35,71	1,58		56,42
		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		0,000252	145 801,49	1,1		160 381,64	40,42
<i>Н</i>		01.7.19.02 Кольца резиновые	кг	1,5		0,315					
<i>П,Н</i>		18.1.02.01 Задвижки	шт	0		0					
<i>П,Н</i>		23.1.02.07 Крепления	кг	0		0					
<i>Н</i>		24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	99,8		20,958					
		Итого прямые затраты									8 666,68
		ФОТ									8 612,60
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					9 379,12
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					5 270,91
		Всего по позиции							111 031,95		23 316,71
129	ФСБЦ-24.3.02.02-0003	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	м	21	1	21			171,89		3 609,69
		Всего по позиции									3 609,69
130	ФСБЦ-24.3.05.08-0201	Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	5	1	5			31,51		157,55
		Всего по позиции									157,55
131	ФСБЦ-24.3.05.15-0101	Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	5	1	5	53,78	1,36		73,14	365,70
		Всего по позиции									365,70
132	ФСБЦ-24.3.05.08-0202	Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм	шт	8	1	8	69,52	1,36		94,55	756,40
		Всего по позиции									756,40
133	ГЭСН17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл	0,5	1	0,5					
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,2125					6 644,19
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	19,5	1,15	11,2125			592,57		6 644,19
		2 ЭМ									86,33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,20625					116,83
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	1,25	0,08125	37,32	1,66		61,95	5,03
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,08125			526,24		42,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,125			650,43		81,30
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,125			592,57		74,07
		4 М									458,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,052			6,74		0,35
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,3		0,15	128,40	1,61	206,72		31,01
	01.7.15.07-0024	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,04		0,02	449,47	1,29	579,82		11,60
	01.7.15.14-0167	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм	т	0,0007		0,00035	110 308,96	1,29	142 298,56		49,80
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0036		0,0018	55 898,18	1,44	80 493,38		144,89
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,4		0,2	79,88	1,62	129,41		25,88
	14.5.02.02-0105	Мастика сантехническая	кг	2		1	66,40	2,45	162,68		162,68
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0002		0,0001	60 697,21	1,27	77 085,46		7,71
	24.3.01.02-1004	Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	шт	10		5	5,14	0,94	4,83		24,15
<i>H</i>	18.2.02.08	<i>Умывальники</i>	<i>компл</i>	<i>10</i>		<i>5</i>					
		Итого прямые затраты									7 305,42
		ФОТ									6 761,02
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					7 362,75
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					4 137,74
		Всего по позиции							37 611,82		18 805,91
134	ФСБЦ-18.2.01.05-0051	Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, размеры 450x330x150 мм (прим - по дизайн-проекту)	компл	5	1	5	2 488,39	1,99	4 951,90		24 759,50
		Всего по позиции									24 759,50
135	ФСБЦ-18.2.06.12-0021	Пьедестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180x185x650 мм	шт	5	1	5			2 823,88		14 119,40
		Всего по позиции									14 119,40
136	ГЭСН17-01-005-03	Установка моек: для мытья уборочного инвентаря	10 компл	0,1	1	0,1					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,9435					1 151,66
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	16,9	1,15	1,9435			592,57		1 151,66
	2 ЭМ										24,43
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,07375					41,05
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,32	1,25	0,04	37,32	1,66	61,95		2,48
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,32	1,25	0,04			526,24		21,05
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,27	1,25	0,03375			650,43		21,95
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,27	1,25	0,03375			592,57		20,00
	4 М										39,68
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,052		0,0052			6,74		0,04
	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0007		0,00007	160 056,60	1,61	257 691,13		18,04
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,2		0,02	128,40	1,61	206,72		4,13
	01.7.15.07-0024	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,02		0,002	449,47	1,29	579,82		1,16
	01.7.15.14-0171	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	0,0002		0,00002	104 494,96	1,29	134 798,50		2,70
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,01		0,001			6 888,09		6,89
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,4		0,04	79,88	1,62	129,41		5,18
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0002		0,00002	60 697,21	1,27	77 085,46		1,54
<i>H</i>	18.2.02.06	<i>Мойки чугунные эмалированные</i>	<i>компл</i>	<i>10</i>		<i>1</i>					
		Итого прямые затраты									1 256,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									1 192,71
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					1 298,86
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					729,94
		Всего по позиции							32 856,20		3 285,62
137	ФСБЦ-18.2.02.04-0001	Мойка из нержавеющей стали для мытья уборочного инвентаря, моповая, размеры 600x600x700 мм	компл	1	1	1	10 363,28	1,16		12 021,40	12 021,40
		Всего по позиции									12 021,40
138	ГЭСН17-01-002-03	Установка смесителей	10 шт	0,6	1	0,6					
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,83					2 862,11
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	7	1,15	4,83			592,57		2 862,11
		4 М									53,77
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,052		0,0312			6,74		0,21
		01.7.07.29-0101 Очес льняной	кг	0,13		0,078	128,40	1,61	206,72		16,12
		01.7.15.07-0021 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,02		0,012	174,13	1,29	224,63		2,70
		01.7.15.14-0166 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 35 мм	т	0,0001		0,00006	110 308,96	1,29	142 298,56		8,54
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,26		0,156	79,88	1,62	129,41		20,19
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00013		0,000078	60 697,21	1,27	77 085,46		6,01
H		18.1.10.10 Смесители	шт	10		6					
		Итого прямые затраты									2 915,88
		ФОТ									2 862,11
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					3 116,84
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					1 751,61
		Всего по позиции							12 973,88		7 784,33
139	ФСБЦ-18.1.10.10-0041	Смеситель для мойки и умывальника, двухрукояточный, раздельный, настенный, с верхним изливом, с азратором, вынос излива 220 мм, диаметр излива 16 мм	компл	5	1	5	1 277,68	1,21		1 545,99	7 729,95
		Всего по позиции									7 729,95
140	ФСБЦ-18.2.06.08-0021	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная, из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющими гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 500 мм	шт	12	1	12	221,90	1,21		268,50	3 222,00
		Всего по позиции									3 222,00
141	ФСБЦ-18.1.10.10-0015	Смеситель общий для ванны и умывальника, двухрукояточный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, излив с развальцованным носиком, вынос излива 320 мм, диаметр излива 16 мм	компл	1	1	1	1 460,94	1,21		1 767,74	1 767,74
		Всего по позиции									1 767,74
142	ГЭСН17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,5	1	0,5					
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,95375					6 400,27
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,82	1,15	0,4715			442,22		208,51
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,31	1,15	0,17825			482,02		85,92
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	17,92	1,15	10,304			592,57		6 105,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									136,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,24375					141,95
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	1,25	0,0375	37,32	1,66	61,95		2,32
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,25	0,0375			526,24		19,73
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	1,25	0,20625			650,43		134,15
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,33	1,25	0,20625			592,57		122,22
		4 М									4 401,53
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,4		1,2			6,74		8,09
		01.7.15.07-0023 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,02		0,01	375,96	1,29	484,99		4,85
		01.7.15.14-0171 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	0,0002		0,0001	104 494,96	1,29	134 798,50		13,48
		14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л	0,31		0,155	768,53	1,19	914,55		141,76
		18.2.06.12-1036 Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, присоединительный размер 160 мм, с креплением, размеры 450x370 мм	шт	10		5	459,38	1,37	629,35		3 146,75
		24.3.04.11-0030 Слив гофрированный для унитаза из армированного полипропилена с резиновым уплотнителем, диаметр выпуска 110 мм, длина 500 мм	шт	10		5	190,63	1,14	217,32		1 086,60
H		18.2.01.06 Унитазы	компл	10		5					
H		18.2.06.08 Подводки гибкие	шт	10		5					
		Итого прямые затраты									11 080,22
		ФОТ									6 542,22
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					7 124,48
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					4 003,84
		Всего по позиции							44 417,08		22 208,54
143	ФСБЦ-18.2.06.08-0021	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная, из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющими гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 500 мм	шт	5	1	5	221,90	1,21	268,50		1 342,50
		Всего по позиции									1 342,50
144	ФСБЦ-18.2.01.06-0036	Унитаз керамический напольный с косым выпуском, с цельноотлитой полочкой, размеры 360x672x395 мм (модель по дизайн-проекту)	компл	5	1	5	3 195,77	1,99	6 359,58		31 797,90
		Всего по позиции									31 797,90
145	ФСБЦ-18.5.07.04-0008	Трубка отвода конденсата, диаметр 32 мм	компл	5	1	5	1 230,50	1,21	1 488,91		7 444,55
		Всего по позиции									7 444,55
146	ФСБЦ-23.1.02.06-0036	Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 80 мм, диаметр хомута от 47 до 58 мм	10 шт	0,5	1	0,5	264,09	1,64	433,11		216,56
		Всего по позиции									216,56
147	ФСБЦ-23.1.02.06-0052	Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 200 мм, диаметр хомута от 90 до 100 мм	10 шт	1	1	1	484,01	1,64	793,78		793,78
		Всего по позиции									793,78
148	ГЭСНм12-01-105-02	Трубопровод из медных труб на номинальное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный: 28 мм	100 м	0,9	1	0,9					
		Всего по позиции									793,78

421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			124,2					73 597,19
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	100	1,38	124,2			592,57		73 597,19
	2 ЭМ										5 056,95
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,377					948,15
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,29	1,5	0,3915			1 710,88		669,81
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,29	1,5	0,3915			796,00		311,63
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	3,35	1,5	4,5225	11,45	1,58	18,09		81,81
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,29	1,5	0,3915			650,43		254,64
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,29	1,5	0,3915			592,57		231,99
	91.21.19-014	Станки трубогибочные в комплекте с дорном для холодной гибки труб с наружным диаметром 219-530 мм	маш.-ч	0,44	1,5	0,594	4 399,58	1,55	6 819,35		4 050,69
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,44	1,5	0,594			681,02		404,53
	4 М										1 666,32
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	1,14		1,026	340,41	2,02	687,63		705,51
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,31		1,179			84,96		100,17
	01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м3	0,81		0,729	36,31	1,58	57,37		41,82
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,531		0,4779			6,74		3,22
	10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,57		0,513	931,11	1,68	1 564,26		802,47
	01.3.05.07-0011	Бура (тетраборат натрия)	кг	0,06		0,054	149,20	1,63	243,20		13,13
	Итого прямые затраты										81 268,61
148.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					1 066,63
		ФОТ									74 545,34
		Пр/812-054.0-1 НР Технологические трубопроводы	%	90		90					67 090,81
		Пр/774-054.0 СП Технологические трубопроводы	%	46		46					34 290,86
	Всего по позиции										204 129,90
149	ФСБЦ-23.2.02.03-0008	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные, толщина стенки 1,0 мм, наружный диаметр 28 мм	м	90	1	90	917,89	1,2	1 101,47		99 132,30
	Всего по позиции										99 132,30
150	ГЭСН18-03-006-02	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10	100 шт	0,03	1	0,03					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,06931					1 116,41
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	59,98	1,15	2,06931			539,51		1 116,41
	2 ЭМ										27,78
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,02925					19,32
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,32	1,25	0,012			1 710,88		20,53
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,32	1,25	0,012			796,00		9,55
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,18	1,25	0,00675	37,32	1,66	61,95		0,42
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18	1,25	0,00675			526,24		3,55
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,28	1,25	0,0105			650,43		6,83
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28	1,25	0,0105			592,57		6,22
	4 М										1,27
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4,048		0,12144			6,74		0,82
	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0,1847		0,005541	64,96	1,24	80,55		0,45
<i>H</i>	18.5.08.05	Кронштейны стальные анкерные с пластиковыми дюбелями для крепления радиаторов	шт	3		0,09					
<i>H</i>	18.5.10.04	Радиаторы алюминиевые и биметаллические секционные	шт	100		3					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	18.5.10.08	Универсальные монтажные комплекты для радиаторов	компл	0		0					
		Итого прямые затраты									1 164,78
		ФОТ									1 135,73
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					1 236,81
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					695,07
		Всего по позиции							103 222,00		3 096,66
151	ФСБЦ-18.5.08.05-0050	Кронштейны стальные анкерные настенные для крепления радиаторов, с пластиковыми дюбелями размером 10x75 мм, диаметр 7 мм, длина 220 мм	100 шт	0,09	1	0,09	1 842,22	1,18		2 173,82	195,64
		Всего по позиции									195,64
152	ФСБЦ-18.5.10.08-0016	Комплект монтажный для подключения алюминиевых и биметаллических радиаторов диаметром 1", диаметр подключаемой резьбы 3/4"	компл	3	1	3	205,02	1,62		332,13	996,39
		Всего по позиции									996,39
153	ФСБЦ-18.5.10.05-0114	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, количество секций 8, межосевое расстояние 200 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 0,8 кВт (модель в соответствии с дизайн-проектом)	шт	1	1	1	6 064,95	1,29		7 823,79	7 823,79
		Всего по позиции									7 823,79
154	ФСБЦ-18.5.10.05-0110	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, количество секций 6, межосевое расстояние 200 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 0,6 кВт (модель в соответствии с дизайн-проектом)	шт	1	1	1	4 548,36	1,29		5 867,38	5 867,38
		Всего по позиции									5 867,38
155	ФСБЦ-18.5.10.05-0118	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, количество секций 10, межосевое расстояние 200 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 1 кВт (модель в соответствии с дизайн-проектом)	шт	1	1	1	7 581,53	1,29		9 780,17	9 780,17
		Всего по позиции									9 780,17
156	ГЭСН16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м	0,2	1	0,2					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,1523					824,48
	1-100-53 Средний разряд работы 5,3		чел.-ч	5,01	1,15	1,1523			715,51		824,48
	2 ЭМ										8,21
	91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	1,25	0,375	14,13	1,55		21,90	8,21
	4 М										13,71
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1		0,2	35,71	1,58		56,42	11,28
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,02		0,004	128,40	1,61		206,72	0,83
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,05		0,01	79,88	1,62		129,41	1,29
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00002		0,000004	60 697,21	1,27		77 085,46	0,31
		Итого прямые затраты									846,40
		ФОТ									824,48
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					897,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					504,58
	Всего по позиции										2 248,84
Итого по разделу 3 Сантехнические работы 1/2 этаж :											
	Всего прямые затраты (справочно)										364 585,99
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										107 217,58
	Эксплуатация машин										5 525,33
	Оплата труда машинистов (Отм)										2 761,76
	Материалы										249 081,32
	Строительные работы										342 298,86
	в том числе:										
	оплата труда										33 620,39
	эксплуатация машин и механизмов										468,38
	оплата труда машинистов (Отм)										1 813,61
	материалы										246 348,37
	накладные расходы										38 423,65
	сметная прибыль										21 624,46
	Монтажные работы										183 716,91
	в том числе:										
	оплата труда										73 597,19
	эксплуатация машин и механизмов										5 056,95
	оплата труда машинистов (Отм)										948,15
	материалы										2 732,95
	накладные расходы										67 090,81
	сметная прибыль										34 290,86
	Всего ФОТ (справочно)										109 979,34
	Всего накладные расходы (справочно)										105 514,46
	Всего сметная прибыль (справочно)										55 915,32
	Всего по разделу 3 Сантехнические работы 1/2 этаж										526 015,77
	справочно:										
	Затраты труда рабочих										180,38396
	Затраты труда машинистов										4,139375
Раздел 4. Электромонтажные работы 1/2 этаж											
157	ГЭСНм10-04-066-03	Щит распределительный	шт	1	1	1					
	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	3 ОТ(ЗТ)										25 217,28
	1-100-45 Средний разряд работы 4,5										25 217,28
	4 М										500,44
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия										7,41
	01.7.06.05-0042 Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм										93,57
	01.7.20.04-0003 Нить мешкозашивочная прошивочная полиэфирная из штапельного лавсана (суровая)										13,31
	10.3.02.03-0012 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40										287,14
	25.2.01.01-0014 Бирки кабельные маркировочные пластмассовые У136										99,01
H	999-0005 Масса										0,075
	Итого прямые затраты										25 717,72
157.1	421/пр_2020_п.75_пп.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы										420,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									25 217,28
		Пр/812-051.2-1 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95		95					23 956,42
		Пр/774-051.2 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53		53					13 365,16
		Всего по позиции							63 459,59		63 459,59
158	ФСБЦ-20.4.04.02-0023	Щит распределительный навесной ЩРН-18, IP31 размеры 350x300x120 мм	шт	1	1	1	1 038,67	1,43		1 485,30	1 485,30
		Всего по позиции									1 485,30
159	ГЭСНм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	8	1	8					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,864					7 537,53
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	1,34	1,2	12,864			585,94		7 537,53
		2 ЭМ									33,18
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,108	1,2	1,0368			32,00		33,18
		4 М									2 497,18
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,006		0,048	150,04	1,87		280,57	13,47
		01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный, диаметр 2,5 мм	кг	0,001		0,008	187,38	1,01		189,25	1,51
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0208		0,1664				6,74	1,12
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	1		8	5,87	1,01		5,93	47,44
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,56				155,13	86,87
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,049		0,392	174,93	1,1		192,42	75,43
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,014		0,112				51,12	5,73
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные армированные	кг	0,001		0,008	395,65	1,78		704,26	5,63
		07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	0,001		0,008				141 672,49	1 133,38
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,036		0,288	79,88	1,62		129,41	37,27
		14.4.03.06-0001 Лак электроизоляционный МЛ-92	кг	0,006		0,048				179,13	8,60
		20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		0,8	944,69	1,43		1 350,91	1 080,73
		Итого прямые затраты									10 067,89
159.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					125,63
		ФОТ									7 537,53
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					7 311,40
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 844,14
		Всего по позиции							2 668,63		21 349,06
160	ФСБЦ-62.1.01.09-1101	Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	4	1	4				136,85	547,40
		Всего по позиции									547,40
161	ФСБЦ-62.1.01.09-1122	Выключатель автоматический 2Р, 25 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	2	1	2	237,40	1,26		299,12	598,24
		Всего по позиции									598,24
162	ФСБЦ-62.1.05.03-1638	Устройство защитного отключения 2Р, 16 А, 30 мА	шт	2	1	2				993,59	1 987,18
		Всего по позиции									1 987,18
163	ГЭСНм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	шт	1	1	1					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,4					1 406,26
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	2	1,2	2,4			585,94		1 406,26
		2 ЭМ									36,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,024					16,66
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,2	0,012			1 710,88		20,53
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,2	0,012			796,00		9,55
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,2	0,012			650,43		7,81
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,2	0,012			592,57		7,11
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,108	1,2	0,1296			32,00		4,15
		91.21.16-012 Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,175	1,2	0,21			19,20		4,03
		4 М									534,35
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,009		0,009	150,04	1,87	280,57		2,53
		01.7.02.09-0002 Шлагат бумажный, диаметр 2,5 мм	кг	0,004		0,004	187,38	1,01	189,25		0,76
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0208		0,0208			6,74		0,14
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	3		3	5,87	1,01	5,93		17,79
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,07			155,13		10,86
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,38		0,38	174,93	1,1	192,42		73,12
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,014		0,014			51,12		0,72
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные армированные	кг	0,002		0,002	395,65	1,78	704,26		1,41
		07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	0,002		0,002			141 672,49		283,34
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,047		0,047	79,88	1,62	129,41		6,08
		14.4.03.06-0001 Лак электроизоляционный МЛ-92	кг	0,014		0,014			179,13		2,51
		20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		0,1	944,69	1,43	1 350,91		135,09
		Итого прямые затраты									1 993,79
163.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					23,44
		ФОТ									1 422,92
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1 380,23
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					725,69
		Всего по позиции							4 123,15		4 123,15
164	ФСБЦ-62.1.01.09-1123	Выключатель автоматический 2Р, 32 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	1	1	1			260,96		260,96
		Всего по позиции									260,96
165	ГЭСНм10-06-037-12	Коробка оконечная	100 шт	0,1	1	0,1					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,88					1 572,88
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	24	1,2	2,88			546,14		1 572,88
		4 М									55,31
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	2		0,2			51,12		10,22
		08.3.07.01-0060 Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 100х10 мм	т	0,006		0,0006	75 646,56	0,84	63 543,11		38,13
		14.4.04.12-0008 Эмаль ЭП-140	т	0,0002		0,00002	292 496,99	1,19	348 071,42		6,96
		<i>999-0005 Масса</i>	<i>т</i>	<i>0,03</i>		<i>0,003</i>					
		Итого прямые затраты									1 628,19
165.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					26,21
		ФОТ									1 572,88
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					1 415,59
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					723,52
		Всего по позиции							37 935,10		3 793,51
166	ФСБЦ-20.5.02.06-0004	Коробка разветвительная для открытой проводки, IP55	шт	10	1	10	71,55	1,23	88,01		880,10
		Всего по позиции									880,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	ГЭСНм08-03-574-03	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 35 мм2	100 шт	0,18	1	0,18					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,23384					4 414,52
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	33,49	1,2	7,23384			610,26		4 414,52
		2 ЭМ									61,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00864					6,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00432			1 710,88		7,39
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,2	0,00432			796,00		3,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00432			650,43		2,81
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00432			592,57		2,56
		91.21.16-012 Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	12,36	1,2	2,66976			19,20		51,26
		4 М									424,32
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,15		0,027	150,04	1,87		280,57	7,58
		01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный, диаметр 2,5 мм	кг	0,06		0,0108	187,38	1,01		189,25	2,04
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	50		9	5,87	1,01		5,93	53,37
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	1,5		0,27	37,71	1,77		66,75	18,02
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	5,54		0,9972	174,93	1,1		192,42	191,88
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные армированные	кг	0,03		0,0054	395,65	1,78		704,26	3,80
		14.4.03.17-0101 Лак КФ-965	т	0,0003		0,000054	308 849,70	1,27	392 239,12		21,18
		25.2.01.01-0001 Бирки-оконцеватели маркировочные А671	100 шт	1,02		0,1836	655,90	1,05		688,70	126,45
		Итого прямые затраты									4 906,30
167.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					73,58
		ФОТ									4 420,52
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4 287,90
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 254,47
		Всего по позиции							64 012,50		11 522,25
168	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	2,48	1	2,48					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			45,2352					25 604,93
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	15,2	1,2	45,2352			566,04		25 604,93
		4 М									461,77
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	5,3376		13,237248			6,74		89,22
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,75		4,34	52,34	1,64		85,84	372,55
		Итого прямые затраты									26 066,70
168.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					426,75
		ФОТ									25 604,93
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					24 836,78
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					13 058,51
		Всего по позиции							25 963,20		64 388,74
169	ФСБЦ-23.8.03.02-0001	Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 16 мм	10 шт	49,6	1	49,6			37,42		1 856,03
		Всего по позиции									1 856,03
170	ФСБЦ-18.5.08.18-0422	Гофротруба защитная полиэтиленовая для трубопроводов из сшитого полиэтилена диаметром 16-17 мм, наружным диаметром 24 мм	м	248	1	248	59,02	1,28	75,55		18 736,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									18 736,40
171	ГЭСНм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм²	100 м	2,48	1	2,48					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,71904					10 844,13
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	6,29	1,2	18,71904			579,31		10 844,13
		2 ЭМ									210,82
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,17856					123,97
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,08928			1 710,88		152,75
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,08928			796,00		71,07
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,08928			650,43		58,07
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,2	0,08928			592,57		52,90
		4 М									890,88
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	26,67		66,1416		5,87	1,01	5,93	392,22
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,00105		0,002604		43 821,53	1,61	70 552,66	183,72
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,0496		79,88	1,62	129,41	6,42
		20.2.01.05-0005 Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	0,05		0,124		1 239,94	1,27	1 574,72	195,27
		20.2.02.01-0013 Втулки полипропиленовые, диаметр 28 мм	1000 шт	0,0122		0,030256				3 742,90	113,25
		Итого прямые затраты									12 069,80
171.1	421/пр_2020_п.75_пл.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					180,74
		ФОТ									10 968,10
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					10 639,06
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					5 593,73
		Всего по позиции									11 485,21
		Всего по позиции									28 483,33
172	ФСБЦ-21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м	0,085	1	0,085			39 044,08	1,29	50 366,86
		Всего по позиции									4 281,18
173	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,057	1	0,057					64 988,39
		Всего по позиции									3 704,34
174	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,061	1	0,061					94 121,82
		Всего по позиции									5 741,43
175	ФСБЦ-21.1.06.09-0234	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x2,5к(Н,РЕ)-660	1000 м	0,045	1	0,045			118 424,42	1,26	149 214,77
		Всего по позиции									6 714,66
176	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0,71	1	0,71					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,058					8 143,94
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	16,5	1,2	14,058			579,31		8 143,94
		2 ЭМ									40,23
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,03408					23,66
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,01704			1 710,88		29,15
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,2	0,01704			796,00		13,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,01704			650,43		11,08
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,01704			592,57		10,10
		4 М									212,42
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,01		0,0071		4 338,27	1,7	7 375,06	52,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,3		0,213		79,88	1,62	129,41	27,56
	21.2.03.02-1200	Трубки из поливинилхлоридного пластика ТВ-40, высший и первый сорт, внутренний диаметр 0,50-9,00 мм	кг	0,53		0,3763		374,60	0,94	352,12	132,50
		Итого прямые затраты									8 420,25
176.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					135,73
		ФОТ									8 167,60
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					7 922,57
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					4 165,48
		Всего по позиции								29 076,10	20 644,03
177	ФСБЦ-21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м	0,012	1	0,012		39 044,08	1,29	50 366,86	604,40
		Всего по позиции									604,40
178	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,018	1	0,018				64 988,39	1 169,79
		Всего по позиции									1 169,79
179	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,041	1	0,041				94 121,82	3 858,99
		Всего по позиции									3 858,99
180	ГЭСНм08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	100 шт	0,13	1	0,13					
	пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр	421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			39,5616					24 142,86
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	253,6	1,2	39,5616			610,26		24 142,86
	2 ЭМ										373,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,30888					214,45
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,99	1,2	0,15444			1 710,88		264,23
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,99	1,2	0,15444			796,00		122,93
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99	1,2	0,15444			650,43		100,45
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,99	1,2	0,15444			592,57		91,52
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,14	1,2	0,17784			32,00		5,69
	91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.-ч	0,7	1,2	0,1092		23,89	1,35	32,25	3,52
	4 М										4 510,08
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		4,55		5,87	1,01	5,93	26,98
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	1		0,13		37,71	1,77	66,75	8,68
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	2,1		0,273				155,13	42,35
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10,4		1,352		174,93	1,1	192,42	260,15
	04.3.02.14-0101	Смеси сухие штукатурные известковые, крупнозернистые с карбонатным наполнителем, крупность заполнителя 2,5 мм, прочность при сжатии не менее 1,0 МПа	т	0,005		0,00065		5 338,16	1,59	8 487,67	5,52
	08.3.04.02-0063	Прокат стальной горячекатаный круглый, марки стали СтЗсп, СтЗпс, диаметр 5-12 мм	т	0,56		0,0728		67 306,50	0,84	56 537,46	4 115,93
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	3		0,39		79,88	1,62	129,41	50,47
		Итого прямые затраты									29 241,28
180.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					402,38
		ФОТ									24 357,31
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					23 626,59
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					12 422,23
		Всего по позиции								505 326,77	65 692,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	ФСБЦ-20.3.03.07-0012	Светильник светодиодный промышленный, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с порошковой окраской, кривая силы света широкая, световой поток 7200-8000 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 50 Вт	шт	13	1	13	3 359,49	1,05	3 527,46		45 856,98
Всего по позиции											45 856,98
182	ГЭСНм08-03-609-02	Светильник светодиодный накладной и подвесной линейный с креплением на: бетонное основание (стена, потолок)	100 шт	0,06	1	0,06					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				4,20408				2 251,24
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,3	1,2	0,0216			442,22		9,55
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	29,74	1,2	2,14128			482,02		1 032,14
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	28,35	1,2	2,0412			592,57		1 209,55
		2 ЭМ									9,37
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0144				8,53
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,2	0,0144			650,43		9,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,2	0,0144			592,57		8,53
		4 М									7,35
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,968		0,05808			6,74		0,39
		01.7.15.07-0021 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,202		0,01212	174,13	1,29	224,63		2,72
		01.7.15.14-0163 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	0,2525		0,01515	114,90	1,29	148,22		2,25
		01.7.17.09-1455 Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 6 мм	шт	0,5		0,03	53,58	1,24	66,44		1,99
Итого прямые затраты											2 276,49
182.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					37,52
		ФОТ									2 259,77
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 191,98
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 152,48
Всего по позиции											5 658,47
183	ФСБЦ-20.3.03.03-0027	Светильник потолочно-настенный с лампой накаливания, со стеклом, тип цоколя E27, мощность 100 Вт, IP54 (модель по дизайн-проекту)	шт	6	1	6	490,34	1,05	514,86		3 089,16
Всего по позиции											3 089,16
184	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная: утолщенного типа при скрытой проводке	100 шт	0,16	1	0,16					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				5,85216				3 571,34
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	30,48	1,2	5,85216			610,26		3 571,34
		2 ЭМ									12,35
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0096				6,86
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00576			1 710,88		9,85
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00576			796,00		4,58
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00384			650,43		2,50
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00384			592,57		2,28
		4 М									168,50
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		5,6	5,87	1,01	5,93		33,21
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5		0,24	174,93	1,1	192,42		46,18
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000504	4 338,27	1,7	7 375,06		3,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,01632	3 658,94	1,43		5 232,28	85,39
		Итого прямые затраты									3 759,05
184.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					59,52
		ФОТ									3 578,20
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					3 470,85
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 824,88
		Всего по позиции								56 964,38	9 114,30
185	ФСБЦ-20.4.03.03-1028	Розетка скрытого монтажа, двухместная, компьютерная, RJ45 категории 5е, цвет белый, IP20 (Legrand Etika)	шт	2	1	2	272,59	1,23		335,29	670,58
		Всего по позиции									670,58
186	ФСБЦ-20.4.03.06-1036	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20	шт	12	1	12	77,83	1,23		95,73	1 148,76
		Всего по позиции									1 148,76
187	ФСБЦ-20.4.03.06-1037	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP44	шт	2	1	2	132,07	1,23		162,45	324,90
		Всего по позиции									324,90
188	ФСБЦ-20.4.03.02-0011	Рамки из термопласта, 1 пост (Legrand Etika)	100 шт	0,04	1	0,04	4 406,17	1,69		7 446,43	297,86
		Всего по позиции									297,86
189	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473_4_15.10.2025_02_20.1	Рамка 2-местная белый ЕТИКА 672502	шт	2	1	2				66,33	132,66
		Всего по позиции									132,66
190	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473_4_15.10.2025_02_21.1	Рамка 5-местная белый ЕТИКА 672505	шт	1	1	1				266,55	266,55
		Всего по позиции									266,55
191	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,04	1	0,04					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,23648					754,57
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76	1,2	1,23648				610,26	754,57
		2 ЭМ									3,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0024					1,72
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00144				1 710,88	2,46
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00144				796,00	1,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00096				650,43	0,62
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00096				592,57	0,57
		4 М									22,28
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000126	4 338,27	1,7		7 375,06	0,93
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00408	3 658,94	1,43		5 232,28	21,35
		Итого прямые затраты									781,65
191.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					12,58
		ФОТ									756,29
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					733,60
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					385,71
		Всего по позиции								47 838,50	1 913,54
192	ФСБЦ-20.4.01.02-1022	Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP20 (Legrand Etika)	шт	4	1	4	71,20	1,59		113,21	452,84
		Всего по позиции									452,84
193	ФСБЦ-20.4.03.02-0011	Рамки из термопласта, 1 пост (Legrand Etika)	100 шт	0,04	1	0,04	4 406,17	1,69		7 446,43	297,86
		Всего по позиции									297,86
194	ГЭСНм08-03-591-05	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,04	1	0,04					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г	3									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,25952					768,63
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	26,24	1,2	1,25952			610,26		768,63
		2 ЭМ									3,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0024					1,72
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00144			1 710,88		2,46
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00144			796,00		1,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00096			650,43		0,62
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00096			592,57		0,57
		4 М									22,28
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000126	4 338,27	1,7	7 375,06		0,93
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00408	3 658,94	1,43	5 232,28		21,35
		Итого прямые затраты							48 716,00		795,71
194.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					12,81
		ФОТ									770,35
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					747,24
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					392,88
		Всего по позиции							48 716,00		1 948,64
195	ФСБЦ-20.4.03.02-0011	Рамки из термопласта, 1 пост (Legrand Etika)	100 шт	0,04	1	0,04	4 406,17	1,69	7 446,43		297,86
		Всего по позиции									297,86
196	ФСБЦ-20.4.01.02-1026	Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP20 (Legrand Etika)	шт	0,04	1	0,04	33,02	1,59	52,50		2,10
		Всего по позиции									2,10
197	ГЭСН08-03-602-01	Электрополотенце	шт	3	1	3					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,456					2 109,06
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	0,96	1,2	3,456			610,26		2 109,06
		2 ЭМ									85,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,072					49,99
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,2	0,036			1 710,88		61,59
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,2	0,036			796,00		28,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,2	0,036			650,43		23,42
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,2	0,036			592,57		21,33
		4 М									5,93
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0884		0,2652			6,74		1,79
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,027		0,081			51,12		4,14
		Итого прямые затраты							1 826,85		5 480,54
197.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					35,15
		ФОТ									2 159,05
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 094,28
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 101,12
		Всего по позиции							1 826,85		5 480,54
198	ТЦ_62.5.01.03_42_502906996 7_15.10.2025_02_18.1	Сушилка для рук Puff-8802 1.2 кВт	шт	1	1	1			10 957,50		10 957,50
		Всего по позиции									10 957,50
199	ГЭСН20-06-019-01	Установка внешнего блока мульти сплит-системы	шт	1	1	1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,19					810,41
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	1,19		1,19			681,02		810,41
		4 М									1 811,78
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,225		0,225			6,74		1,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	19.3.02.08-0022	Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 180 кг, размеры 677x830x50 мм	компл	1		1	1 097,13	1,65		1 810,26	1 810,26
		Итого прямые затраты									2 622,19
		ФОТ									810,41
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					882,54
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					495,97
		Всего по позиции							4 000,70		4 000,70
200	ГЭСН20-06-019-04	Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: свыше 8 кВт	шт	1	1	1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,02					2 056,68
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	3,02		3,02			681,02		2 056,68
		4 М									28,63
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,5202		0,5202			6,74		3,51
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,004		0,004	261,09	1,29	336,81		1,35
	01.7.15.14-0304	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0,00007		0,00007	263 215,45	1,29	339 547,93		23,77
П,Н	01.7.06.03-0023	Ленты полиэтиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0		0					
П,Н	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0		0					
П,Н	12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	0		0					
П,Н	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0		0					
П,Н	21.1.05.04	Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0		0					
П,Н	23.2.02.02	Трубы медные для систем кондиционирования	м	0		0					
		Итого прямые затраты									2 085,31
		ФОТ									2 056,68
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					2 239,72
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					1 258,69
		Всего по позиции							5 583,72		5 583,72
201	ТЦ_64.2.03.01_42_502906996 7_15.10.2025_02_19.1	Сплит-система Kometchi KACT-09H/N8 9K BTU охлаждение/обогрев	шт	1	1	1				15 748,33	15 748,33
		Всего по позиции									15 748,33
202	ФСБЦ-23.2.02.02-0012	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные, толщина стенки 0,8 мм, наружный диаметр 9,52 мм	м	4	1	4	221,66	1,2	265,99		1 063,96
		Всего по позиции									1 063,96
203	ФСБЦ-23.2.02.02-0014	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные, толщина стенки 1,0 мм, наружный диаметр 15,88 мм	м	4	1	4	374,93	1,2	449,92		1 799,68
		Всего по позиции									1 799,68
204	ФСБЦ-12.2.07.04-0174	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	м	4	1	4	26,36	1,43	37,69		150,76
		Всего по позиции									150,76
205	ФСБЦ-12.2.07.04-0176	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м	4	1	4	32,31	1,43	46,20		184,80
		Всего по позиции									184,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
206	ФСБЦ-19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0,5	1	0,5	368,44	1,21	445,81		222,91
		Всего по позиции									222,91
207	ГЭСН20-02-001-01	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг	шт	8	1	8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,76					5 330,33
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	1,22		9,76			546,14		5 330,33
		2 ЭМ									118,27
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,08					47,41
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,31		2,48	2,36	1,58	3,73		9,25
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,04		0,32	11,45	1,58	18,09		5,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,08			650,43		52,03
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,08			592,57		47,41
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,2		1,6			32,00		51,20
		4 М									726,09
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,2		1,6			155,13		248,21
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,14		1,12	174,93	1,1	192,42		215,51
		01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,16		1,28	138,50	1,48	204,98		262,37
П,Н		19.1.01.11 Крепления	кг	0		0					
Н		19.1.02.04 Воздухораспределители	шт	1		8					
		Итого прямые затраты									6 222,10
		ФОТ									5 377,74
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					5 856,36
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					3 291,18
		Всего по позиции							1 921,21		15 369,64
208	ТЦ_19.1.05.03_42_502906996 7_15.10.2025_02_22.1	Диффузор вентиляционный Ore DVS-P D125 мм металл цвет белый	шт	8	1	8			397,50		3 180,00
		Всего по позиции									3 180,00
		Итого по разделу 4 Электромонтажные работы 1\2 этаж :									
		Всего прямые затраты (справочно)									278 055,41
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									126 536,59
		Эксплуатация машин									987,26
		Оплата труда машинистов (Отм)									500,97
		Материалы									150 030,59
		Строительные работы									46 055,86
		в том числе:									
		оплата труда									8 197,42
		эксплуатация машин и механизмов									118,27
		оплата труда машинистов (Отм)									47,41
		материалы									23 668,30
		накладные расходы									8 978,62
		сметная прибыль									5 045,84
		Монтажные работы									421 648,50
		в том числе:									
		оплата труда									118 339,17
		эксплуатация машин и механизмов									868,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда машинистов (Отм)									453,56
		материалы									126 362,29
		накладные расходы									114 614,49
		сметная прибыль									61 010,00
		Оборудование									3 393,78
		Инженерное оборудование									3 393,78
		Всего ФОТ (справочно)									127 037,56
		Всего накладные расходы (справочно)									123 593,11
		Всего сметная прибыль (справочно)									66 055,84
		Всего по разделу 4 Электромонтажные работы 1/2 этаж									471 098,14
		справочно:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									30 285,04
		Затраты труда рабочих				212,52992					
		Затраты труда машинистов				0,73496					
Раздел 5. Демонтажные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет											
209	ГЭСНр67-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт	0,12	1	0,12					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,7584					365,56
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	6,32		0,7584			482,02		365,56
		2 ЭМ									0,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0036					1,89
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03		0,0036	37,32	1,66		61,95	0,22
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03		0,0036				526,24	1,89
		Итого прямые затраты									367,67
		ФОТ									367,45
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					334,38
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					176,38
		Всего по позиции							7 320,25		878,43
210	ГЭСНр67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,24	1	0,24					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,4016					675,60
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	5,84		1,4016			482,02		675,60
		Итого прямые затраты									675,60
		ФОТ									675,60
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					614,80
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					324,29
		Всего по позиции							6 727,88		1 614,69
211	ГЭСНм10-08-002-01	Демонтаж извещателя ПС автоматического: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении (прим.)	шт	7	1	7					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		571/ Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; пр_2022_п.84_т.3_стр.2_стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,2336					2 508,70
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,84	0,72	4,2336			592,57		2 508,70
		4 М									0,00
		01.3.05.17-0002 Канифоль сосновая	кг	0,0002	0	0	284,15	1,63		463,16	0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0312	0	0				6,74	0,00
		01.7.15.07-0012 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0,01	0	0	978,09	1,29		1 261,74	0,00
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00001	0	0	4 338,27	1,7		7 375,06	0,00
		10.3.02.03-0012 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,002	0	0	899,56	1,68		1 511,26	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.1.04.02-0002	Клей, марка 88-СА	кг	0,005	0	0	303,48	1,61	488,60		0,00
		Итого прямые затраты									2 508,70
211.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,6	41,81
		ФОТ									2 508,70
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					2 257,83
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					1 154,00
		Всего по позиции							851,76		5 962,34
212	ГЭСНр65-01-004-03	Демонтаж: моек	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,986					518,87
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	98,6		0,986			526,24		518,87
		2 ЭМ									0,49
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0079					4,16
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,79		0,0079	37,32	1,66	61,95		0,49
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,79		0,0079			526,24		4,16
H		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1,18		0,0118					
		Итого прямые затраты									523,52
		ФОТ									523,03
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					455,04
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					230,13
		Всего по позиции							120 869,00		1 208,69
213	ГЭСНр65-01-004-07	Демонтаж: сифонов	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,5891					310,01
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	58,91		0,5891			526,24		310,01
		2 ЭМ									0,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0003					0,16
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03		0,0003	37,32	1,66	61,95		0,02
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03		0,0003			526,24		0,16
H		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,27		0,0027					
		Итого прямые затраты									310,19
		ФОТ									310,17
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					269,85
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					136,47
		Всего по позиции							71 651,00		716,51
214	ГЭСНр65-01-003-07	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,3671					193,18
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	36,71		0,3671			526,24		193,18
		2 ЭМ									0,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0007					0,37
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07		0,0007	37,32	1,66	61,95		0,04
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,07		0,0007			526,24		0,37
H		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,0022					
		Итого прямые затраты									193,59
		ФОТ									193,55
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					168,39
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					85,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							44 714,00		447,14
215	ГЭСН10-01-059-01	Демонтаж зеркала со шкафом, тумбы под мойку /Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (прим.)	100 шт	0,01	1	0,01					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		571 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		пр_2022_п.83_т.2_стр.2_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					0,64992			321,90
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	67,7	0,96	0,64992			495,29		321,90
		2 ЭМ									16,45
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					0,04032			22,79
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,73	0,96	0,016608	37,32	1,66	61,95		1,03
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,73	0,96	0,016608			526,24		8,74
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,47	0,96	0,023712			650,43		15,42
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,47	0,96	0,023712			592,57		14,05
		4 М									0,00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,012	0	0	70 296,20	1,29	90 682,10		0,00
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,035	0	0	55 898,18	1,44	80 493,38		0,00
		11.2.07.12-0011 Штапик (раскладка) деревянный, неокрашенный, сечение 19х19 мм	м	400	0	0	17,96	1,65	29,63		0,00
<i>H</i>		11.2.07.12 Изделия штучные	шт	100	0	0					
		Итого прямые затраты									361,14
		ФОТ									344,69
		Пр/812-010.0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					335,04
		Пр/774-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					161,14
		Всего по позиции							85 732,00		857,32
216	ГЭСНр63-03-001-05	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2	0,5914	1	0,5914					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					43,94102			21 374,67
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	74,3		43,94102			486,44		21 374,67
		2 ЭМ									182,95
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					0,20699			108,93
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,35	0,96	0,20699	37,32	1,66	61,95		12,82
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,35	0,96	0,20699			526,24		108,93
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,64	0,96	0,969896	115,43	1,46	168,53		163,46
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	3,28		1,939792			3,44		6,67
<i>H</i>		999-9900 Строительный мусор	т	4,41		2,608074					
		Итого прямые затраты									21 666,55
		ФОТ									21 483,60
		Пр/812-097.0-1 НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					19 335,24
		Пр/774-097.0 СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					9 667,62
		Всего по позиции							85 677,05		50 669,41
217	ГЭСНр67-01-002-08	Разборка покрытий полов: из керамогранитных плит	100 м2	0,331	1	0,331					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					26,06294			13 484,97
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	78,74		26,06294			517,40		13 484,97
		2 ЭМ									16,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					0,26149			137,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,79		0,26149	37,32	1,66	61,95		16,20
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,79		0,26149			526,24		137,61
	999-9900	Строительный мусор	т	4,3		1,4233					
		Итого прямые затраты									13 638,78
		ФОТ									13 622,58
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					12 124,10
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					6 675,06
		Всего по позиции							97 999,82		32 437,94
218	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,1088	1	0,1088					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,410176					197,71
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		0,410176			482,02		197,71
	999-9900	Строительный мусор	т	0,11		0,011968					
		Итого прямые затраты									197,71
		ФОТ									197,71
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					175,96
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					96,88
		Всего по позиции							4 324,91		470,55
219	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,793					888,05
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	179,3		1,793			495,29		888,05
		2 ЭМ									6,96
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,97		0,0397	115,43	1,46	168,53		6,69
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	7,93		0,0793			3,44		0,27
	999-9900	Строительный мусор	т	10,5		0,105					
		Итого прямые затраты									895,01
		ФОТ									888,05
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					799,25
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					417,38
		Всего по позиции							211 164,00		2 111,64
220	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,3628					178,08
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28		0,3628			490,86		178,08
	999-9900	Строительный мусор	т	1,18		0,0118					
		Итого прямые затраты									178,08
		ФОТ									178,08
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					160,27
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					83,70
		Всего по позиции							42 205,00		422,05
221	ГЭСНр56-01-011-01	Снятие наличников	100 м	0,102	1	0,102					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,42942					210,79
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	4,21		0,42942			490,86		210,79
	999-9900	Строительный мусор	т	0,4		0,0408					
		Итого прямые затраты									210,79
		ФОТ									210,79
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					189,71
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					99,07
		Всего по позиции							4 897,75		499,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
222	ГЭСНр63-03-009-01	Разборка потолка Армстронг / Разборка элементов облицовки потолка с разборкой каркаса: плит растровых (прим)	100 м2	0,364	1	0,364					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,56164					6 554,91
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	34,51		12,56164			521,82		6 554,91
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,356		0,129584					
		Итого прямые затраты									6 554,91
		ФОТ									6 554,91
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					5 899,42
	Пр/774-097.0	СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					2 949,71
		Всего по позиции							42 318,79		15 404,04
223	ГЭСН10-01-016-01	Демонтаж перегородки ПВХ / Устройство перегородок из ПВХ профилей: глухих (прим)	100 м2	0,11	1	0,11					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		571/ Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6;									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		пр_2022_п.84_т.3_стр.2_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,651016					4 609,95
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	109,23	0,72	8,651016			532,88		4 609,95
		2 ЭМ									112,16
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,09108					64,12
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,63	0,72	0,049896			1 710,88		85,37
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,63	0,72	0,049896					39,72
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,52	0,72	0,041184			650,43		26,79
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,52	0,72	0,041184			592,57		24,40
		4 М									0,00
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5,23	0	0				6,74	0,00
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0,9	0	0	241,35	1,19		287,21	0,00
	01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	31,3	0	0				118,34	0,00
	01.7.15.14-0063	Шурупы самонарезающие стальные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 80 мм	т	0,001	0	0	319 102,96	1,29		411 642,82	0,00
H	11.3.02.04	Перегородка из ПВХ профилей	м2	100	0	0					
		Итого прямые затраты									4 786,23
		ФОТ									4 674,07
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					4 543,20
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 185,13
		Всего по позиции							104 677,82		11 514,56
224	ГЭСН46-03-007-03	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	м3	0,945	1	0,945					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,6235					6 425,24
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	12,3		11,6235			552,78		6 425,24
		2 ЭМ									421,03
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	2,54		2,4003	115,43	1,46		168,53	404,52
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	5,08		4,8006				3,44	16,51
		Итого прямые затраты									6 846,27
		ФОТ									6 425,24
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					6 618,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					3 790,89
	Всего по позиции								18 259,43		17 255,16
225	ГЭСН20-06-018-03	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт	компл	1	1	1					
	5711	Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; пр_2022_п.84_т.3_стр.1_стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,688					1 830,58
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	3,84	0,7	2,688			681,02		1 830,58
		4 М									0,00
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,8652	0	0			6,74		0,00
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,004	0	0	261,09	1,29	336,81		0,00
	01.7.15.14-0304	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0,00007	0	0	263 215,45	1,29	339 547,93		0,00
	19.3.02.08-0021	Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 80 кг, размеры 500x500x45 мм	компл	1	0	0	375,17	1,65	619,03		0,00
П,Н	01.7.06.03-0023	Ленты полиэтиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0	0	0					
П,Н	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0	0	0					
П,Н	12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	0	0	0					
П,Н	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0	0	0					
П,Н	21.1.05.04	Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0	0	0					
П,Н	23.2.02.02	Трубы медные для систем кондиционирования	м	0	0	0					
	Итого прямые затраты										1 830,58
		ФОТ									1 830,58
	Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					1 993,50
	Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					1 120,31
	Всего по позиции								4 944,39		4 944,39
226	ГЭСНр63-03-004-01	Разборка обшивки из декоративных панелей н основе ГКЛ / Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок (прим)	100 м2	0,108	1	0,108					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,78948					420,70
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	7,31		0,78948			532,88		420,70
		2 ЭМ									1,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0216					11,37
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,2		0,0216	37,32	1,66	61,95		1,34
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,2		0,0216			526,24		11,37
	Итого прямые затраты										433,41
		ФОТ									432,07
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					388,86
	Пр/774-097.0	СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					194,43
	Всего по позиции								9 413,89		1 016,70
227	ГЭСНр69-01-001-32	Пробивка отбойным молотком сквозных отверстий в бетонных стенах и фундаментах толщиной: 0,5 м для трубопроводов диаметром 100 мм	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,06					1 084,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	206		2,06			526,24		1 084,05
		2 ЭМ									416,67
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1					592,57
		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.-ч	100		1			409,79		409,79
		4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	100		1			592,57		592,57
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	200		2			3,44		6,88
		Итого прямые затраты									2 093,29
		ФОТ									1 676,62
		Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					1 542,49
		Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					737,71
		Всего по позиции							437 349,00		4 373,49
228	ГЭСНр69-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	т	4,465	1	4,465					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,59895					2 033,75
		1-100-10 Средний разряд работы 1,0	чел.-ч	1,03		4,59895			442,22		2 033,75
		4 М									2 906,55
		01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		0,893	1 828,55	1,78	3 254,82		2 906,55
		Итого прямые затраты									4 940,30
		ФОТ									2 033,75
		Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					1 871,05
		Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					894,85
		Всего по позиции							1 725,91		7 706,20
229	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	4,465	1	4,465			1 299,19		5 800,88
		Всего по позиции									5 800,88
230	01-20-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	4,465	1	4,465			499,45		2 230,04
		Всего по позиции									2 230,04
Итого по разделу 5 Демонтажные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет :											
		Всего прямые затраты (справочно)									77 285,05
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									64 187,27
		Эксплуатация машин									1 174,53
		Оплата труда машинистов (Отм)									943,97
		Материалы									5 178,40
		Перевозка									5 800,88
		Строительные работы									162 579,40
		Строительные работы									156 778,52
		в том числе:									
		оплата труда									61 678,57
		эксплуатация машин и механизмов									1 174,53
		оплата труда машинистов (Отм)									943,97
		материалы									5 136,59
		накладные расходы									57 818,55
		сметная прибыль									30 026,31
		Перевозка									5 800,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Монтажные работы									5 962,34
		в том числе:									
		оплата труда									2 508,70
		материалы									41,81
		накладные расходы									2 257,83
		сметная прибыль									1 154,00
		Всего ФОТ (справочно)									65 131,24
		Всего накладные расходы (справочно)									60 076,38
		Всего сметная прибыль (справочно)									31 180,31
		Всего по разделу 5 Демонтажные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет									168 541,74
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					124,957662				
		Затраты труда машинистов					1,63398				
Раздел 6. Отделочные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет											
231	ГЭСН08-02-002-03	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2	0,1063	1	0,1063					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,977242					11 039,06
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	143	1,38	20,977242			526,24		11 039,06
		2 ЭМ									718,33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,6712845					531,10
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	4,11	1,5	0,6553395			1 080,29		707,96
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	4,11	1,5	0,6553395			796,00		521,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,5	0,015945			650,43		10,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,5	0,015945			592,57		9,45
		4 М									697,57
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,3		0,03189		35,71	1,58	56,42	1,80
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0023		0,0002445	55 898,18	1,44		80 493,38	19,68
		08.4.02.05-1000 Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,09		0,009567	94 939,93	0,72		68 356,75	653,97
		11.1.03.01-0064 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт IV	м3	0,016		0,0017008	11 821,04	1,1		13 003,14	22,12
H		04.3.01.12 Растворы цементно-известковые	м3	2,3		0,24449					
H		06.1.01.05 Кирпич керамический или силикатный	1000 шт	5		0,5315					
		Итого прямые затраты									12 986,06
		ФОТ									11 570,16
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					11 454,46
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85	58,65					6 785,90
		Всего по позиции							293 757,48		31 226,42
232	ФСБЦ-06.1.01.05-0016	Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка М125	1000 шт	0,0005315	1	0,0005315			30 285,00		16,10
		Всего по позиции									16,10
233	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	0,24449	1	0,24449	3 925,97	1,82	7 145,27		1 746,95
		Всего по позиции									1 746,95
234	ГЭСНр53-01-019-04	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	100 м3	0,01053	1	0,01053					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,0551					3 650,31
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	670		7,0551			517,40		3 650,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									443,64
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,41067					326,89
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	39		0,41067			1 080,29		443,64
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	39		0,41067			796,00		326,89
		4 М									1 748,26
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	4,4		0,046332		35,71	1,58		2,61
		04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	23,6		0,248508		3 859,62	1,82		7 024,51
H		06.1.01.05 Кирпич	1000 шт	40		0,4212					1 745,65
		Итого прямые затраты									6 169,10
		ФОТ									3 977,20
		Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					3 659,02
		Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					2 068,14
		Всего по позиции								1 129 749,29	11 896,26
235	ФСБЦ-06.1.01.05-0016	Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка М125	1000 шт	0,0004212	1	0,0004212				30 285,00	12,76
		Всего по позиции									12,76
236	ГЭСН10-01-016-01	Устройство перегородок из ПВХ профилей: глухих	100 м2	0,055	1	0,055					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г ₃ процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,290557					4 417,87
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	109,23	1,38	8,290557			532,88		4 417,87
		2 ЭМ									116,82
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,094875					66,79
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,63	1,5	0,051975			1 710,88		88,92
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,63	1,5	0,051975			796,00		41,37
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,52	1,5	0,0429			650,43		27,90
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,52	1,5	0,0429			592,57		25,42
		4 М									242,52
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	5,23		0,28765			6,74		1,94
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0,9		0,0495	241,35	1,19	287,21		14,22
		01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	31,3		1,7215			118,34		203,72
		01.7.15.14-0063 Шурупы самонарезающие стальные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 80 мм	т	0,001		0,000055	319 102,96	1,29	411 642,82		22,64
H		11.3.02.04 Перегородка из ПВХ профилей	м2	100		5,5					
		Итого прямые затраты									4 844,00
		ФОТ									4 484,66
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					4 359,09
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 096,58
		Всего по позиции								205 448,55	11 299,67
237	ГЭСН10-05-009-02	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с дверным проемом	100 м2	0,0873	1	0,0873					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_г ₃ процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.8 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,071758					4 515,42
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	67	1,38	8,071758			559,41		4 515,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									61,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,05238					36,37
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,5	0,02619			1 710,88		44,81
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,5	0,02619			796,00		20,85
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,5	0,02619			650,43		17,03
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,5	0,02619			592,57		15,52
	91.21.12-004	Ножницы электрические	маш.-ч	0,14	1,5	0,018333		2,36	1,38	3,26	0,06
		4 М									4 359,95
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,03		0,002619		35,71	1,58	56,42	0,15
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,6296		0,1422641				6,74	0,96
	01.7.06.01-0043	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 70x30000 мм	м	116		10,1268		6,77	1,77	11,98	121,32
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	118		10,3014		2,60	1,01	2,63	27,09
	01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	0,8		0,06984		1 955,23	1,77	3 460,76	241,70
	01.7.15.07-0152	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,49		0,130077		52,34	1,64	85,84	11,17
	01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	19,43		1,696239		22,84	1,29	29,46	49,97
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	122		10,6506		85,93	1,01	86,79	924,37
	07.2.06.03-0199	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм	м	234		20,4282		103,37	1,01	104,40	2 132,70
	11.1.03.01-0002	Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 60x30, 75x50 мм, сорт АВ	м3	0,13875		0,0121129		39 263,81	1,1	43 190,19	523,16
	14.1.06.01-0001	Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	76		6,6348		10,29	1,43	14,71	97,60
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,873		68,29	1,92	131,12	114,47
	14.5.11.03-0001	Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	5		0,4365		66,77	1,43	95,48	41,68
	14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	34		2,9682		17,34	1,43	24,80	73,61
<i>H</i>		<i>01.6.01.02 Листы гипсокартонные</i>	<i>м2</i>	<i>112</i>		<i>9,7776</i>					
		Итого прямые затраты									8 973,64
		ФОТ									4 551,79
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					4 424,34
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 127,96
		Всего по позиции								177 845,82	15 525,94
238	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,324	1	0,324					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,917472					7 813,25
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	35,6	1,38	15,917472			490,86		7 813,25
		2 ЭМ									87,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,61722					324,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27	1,5	0,61722	37,32	1,66	61,95		38,24
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,27	1,5	0,61722			526,24		324,81
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные 4 М	маш.-ч	7,82	1,5	3,80052	8,54	1,53	13,07		49,67
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5		1,134	35,71	1,58	56,42		63,98
H	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04		0,66096					63,98
		Итого прямые затраты									8 289,95
		ФОТ									8 138,06
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					8 203,16
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					4 496,28
		Всего по позиции							64 782,07		20 989,39
239	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,660996	1	0,660996			7 565,18		5 000,55
		Всего по позиции									5 000,55
240	ГЭСН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	0,648	1	0,648					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_л.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,2997456					1 867,79
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	3,69	1,38	3,2997456			566,04		1 867,79
		2 ЭМ									43,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0486					28,16
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,5	0,00972	30,61	1,66	50,81		0,49
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,5	0,00972			526,24		5,12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,5	0,03888			650,43		25,29
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,5	0,03888			592,57		23,04
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт 4 М	маш.-ч	2,82	1,5	2,74104	4,52	1,46	6,60		18,09
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,00648	35,71	1,58	56,42		0,37
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		0,648	56,11	1,78	99,88		64,72
H	14.4.01.02	Грунтовки на акриловой основе	кг	13,8		8,9424					
		Итого прямые затраты									2 004,91
		ФОТ									1 895,95
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 706,36
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					789,66
		Всего по позиции							6 945,88		4 500,93
241	ФСБЦ-14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей (расход 0,35 кг/м2)	т	0,0089424	1	0,0089424	72 673,80	1,46	106 103,75		948,82
		Всего по позиции									948,82
242	ГЭСНр53-01-027-01	Обмазочная гидроизоляция бетонных, железобетонных и кирпичных поверхностей гидроизоляционным составом проникающего действия толщиной 2 мм	10 м2	1,02	1	1,02					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,3938					5 607,56
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	10,19		10,3938			539,51		5 607,56
		2 ЭМ									40,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0612					36,27
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,0612			650,43		39,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,0612			592,57		36,27
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	0,031		0,03162			10,11		0,32
		4 М									17,06
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,011		0,01122	35,71	1,58	56,42		0,63
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,39		2,4378			6,74		16,43
<i>H</i>		04.3.02.09 Смеси сухие гидроизоляционные проникающие	кг	57,2		58,344					
		Итого прямые затраты									5 701,02
		ФОТ									5 643,83
		Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					5 192,32
		Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					2 934,79
		Всего по позиции							13 556,99		13 828,13
243	ФСБЦ-04.3.02.09-0811	Смеси сухие строительные, гидроизоляционные, проникающие	кг	58,344	1	58,344	132,95	2,07	275,21		16 056,85
		Всего по позиции									16 056,85
244	ГЭСН11-01-047-02	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	100 м2	0,3234	1	0,3234					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещению предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			104,8429166					56 563,80
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	234,92	1,38	104,8429166			539,51		56 563,80
		2 ЭМ									18,34
		ОТм(ЭТм)	чел.-ч			0,839223					445,87
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	1,5	0,009702	251,77	1,56	392,76		3,81
		4-100-060 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,5	0,009702			796,00		7,72
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,004851			1 710,88		8,30
		4-100-060 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,5	0,004851			796,00		3,86
		91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,69	1,5	0,819819	2,31	1,62	3,74		3,07
		4-100-030 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69	1,5	0,819819			526,24		431,42
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,004851			650,43		3,16
		4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,5	0,004851			592,57		2,87
		4 М									235,84
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44		0,142296	35,71	1,58	56,42		8,03
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,0105105			6,74		0,07
		04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,009		0,0029106	37 800,30	2,07	78 246,62		227,74
<i>H</i>		06.2.05.03 Плиты керамогранитные 600x600 мм	м2	102		32,9868					
<i>H</i>		11.2.04.05 Рейки деревянные	м3	0,01		0,003234					
<i>H</i>		14.1.06.02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	1,2		0,38808					
<i>П,Н</i>		14.4.01.21 Грунтовка	т	0		0					
		Итого прямые затраты									57 263,85
		ФОТ									57 009,67
		Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	112	0,9	100,8					57 465,75
		Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	65	0,85	55,25					31 497,84
		Всего по позиции							452 156,59		146 227,44
245	ТЦ_06.2.05.03_42_20535601_2_15.10.2025_02_1.1	Керамогранит GFU041MP07R Imperial Marble матовый 600x600 мм	м2	32,9868	1	32,9868			1 991,67		65 698,82
		Всего по позиции									65 698,82
246	ФСБЦ-14.3.01.01-0113	Грунтовка для сильнопоглощающих поверхностей (расход 0,35 кг/м2)	т	0,011319	1	0,011319	72 673,80	1,46	106 103,75		1 200,99
		Всего по позиции									1 200,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
247	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,38808	1	0,38808	36 038,35	1,29	46 489,47		18 041,63
Всего по позиции											18 041,63
248	ГЭСНр61-01-001-04	Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: свыше 5 до 10 мм	100 м2	0,7622	1	0,7622					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			38,41488					19 875,86
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	50,4		38,41488			517,40		19 875,86
		2 ЭМ									27,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,442076					232,64
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,58		0,442076	37,32	1,66	61,95		27,39
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,58		0,442076			526,24		232,64
		4 М									5 036,54
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35		0,26677	35,71	1,58	56,42		15,05
		01.7.07.04-0004 Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ	т	0,0506		0,0385673	80 869,95	1,61	130 200,62		5 021,49
H		04.3.02.13 Смеси цементно-песчаные	т	1,752		1,3353744					
Итого прямые затраты											25 172,43
		ФОТ									20 108,50
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					17 896,57
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					8 847,74
Всего по позиции											51 916,74
249	ФСБЦ-04.3.02.09-1015	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	кг	1,3353744	1	1,3353744	19,16	1,59	30,46		40,68
Всего по позиции											40,68
250	ГЭСН15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,7622	1	0,7622					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			121,2346174					68 623,64
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,26	1,38	121,2346174			566,04		68 623,64
		2 ЭМ									182,40
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,886445					1 006,89
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,08	1,5	0,091464			1 724,35		157,72
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08	1,5	0,091464			681,02		62,29
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,27	1,5	0,308691	37,32	1,66	61,95		19,12
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27	1,5	0,308691			526,24		162,45
		91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,3	1,5	1,48629	2,31	1,62	3,74		5,56
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3	1,5	1,48629			526,24		782,15
		4 М									41,72
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,085		0,064787	35,71	1,58	56,42		3,66
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,3811	56,11	1,78	99,88		38,06
H		04.3.02.09 Смесь сухая для заделки швов	т	0,05		0,03811					
H		06.2.05.04 Плитки рядовые	м2	100		76,22					
H		14.1.06.02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,375		0,285825					
Итого прямые затраты											69 854,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									69 630,53
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					62 667,48
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					29 001,12
		Всего по позиции							211 917,15		161 523,25
251	ТЦ_06.2.05.03_42_420535601_2_15.10.2025_02_1.1	Керамогранит GFU041MP07R Imperial Marble матовый 600x600 мм	м2	25,347	1	25,347			1 991,67		50 482,86
		Всего по позиции									50 482,86
252	ТЦ_06.2.01.00_42_420535601_2_15.10.2025_02_6.1	Плитка настенная Kerlife Roma Perla 315x630	шт	10,557	1	10,557			1 408,33		14 867,74
		Всего по позиции									14 867,74
253	ТЦ_06.2.01.00_42_540597280_7_15.10.2025_02_23.1	Бьянка белый матовый 20x60x0,9 Kerama Marazzi	м2	41,8404	1	41,8404			1 107,50		46 338,24
		Всего по позиции									46 338,24
254	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,03811	1	0,03811	37 800,30	2,07	78 246,62		2 981,98
		Всего по позиции									2 981,98
255	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,285825	1	0,285825	36 038,35	1,29	46 489,47		13 287,85
		Всего по позиции									13 287,85
256	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0,3564	1	0,3564					
	421/ пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	421/пр_2020_п.58_п.8	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				50,3931067					29 193,23
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,38	50,3931067			579,31			29 193,23
	2 ЭМ										1 617,73
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				2,854764					1 664,70
	91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,76	1,5	0,406296		37,32	1,66	61,95		25,17
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,5	0,406296				526,24		213,81
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4,58	1,5	2,448468				650,43		1 592,56
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,5	2,448468				592,57		1 450,89
	4 М										6,68
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,782		0,9915048				6,74		6,68
H	01.6.04.02	Панели потолочные с комплектующими	м2	103		36,7092					
		Итого прямые затраты									32 482,34
		ФОТ									30 857,93
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					27 772,14
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					12 852,33
		Всего по позиции							205 125,73		73 106,81
257	ФСБЦ-01.6.04.02-0011	Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения D-E, толщина 12 мм	м2	36,7092	1	36,7092	468,45	1,36	637,09		23 387,06
		Всего по позиции									23 387,06
258	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах с конопаткой: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,03933	1	0,03933					
	421/ пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_пн.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,241671					3 450,27
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	115	1,38	6,241671			552,78		3 450,27
	2 ЭМ										139,16
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,2401097					140,36
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,49	1,5	0,0289076	37,32	1,66	61,95		1,79
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,49	1,5	0,0289076			526,24		15,21
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,58	1,5	0,2112021			650,43		137,37
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,58	1,5	0,2112021			592,57		125,15
	4 М										714,74
	01.7.07.29-0111	Пакля смоляная пропитанная	кг	108		4,24764	92,95	1,61	149,65		635,66
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0101		0,0003972	70 296,20	1,29	90 682,10		36,02
	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		0,0031464			13 685,01		43,06
П,Н	01.7.04.07	Скобяные изделия	компл	0		0					
Н	11.1.01.10	Наличники	м	540		21,2382					
Н	11.2.02.01	Блоки дверные	м2	100		3,933					
		Итого прямые затраты									4 444,53
		ФОТ									3 590,63
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					3 490,09
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					1 678,62
		Всего по позиции							244 425,12		9 613,24
259	ТЦ_11.2.02.07_42_420523785_156_15.10.2025_02_24.1	Ostium. Полотно Гладкое (1000x2000, эмаль белая, КП хром матовый, врезка №19)	шт	1	1	1			26 356,00		26 356,00
		Всего по позиции									26 356,00
260	ТЦ_11.2.02.07_42_420523785_156_15.10.2025_02_29.1	Ostium. Полотно Гладкое (900x2000, эмаль белая, КП хром матовый, врезка №19)	шт	1	1	1			22 080,00		22 080,00
		Всего по позиции									22 080,00
261	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_30.1	Ostium. Короб телескоп А 38x85 мм (Эмаль белая)	шт	5	1	5			1 428,00		7 140,00
		Всего по позиции									7 140,00
262	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_31.1	Ostium. Наличник телескоп 10x80x2150 мм (Эмаль белая)	шт	10	1	10			936,00		9 360,00
		Всего по позиции									9 360,00
263	ТЦ_11.2.02.01_42_420523785_156_15.10.2025_02_32.1	Ostium. Добор телескоп 10x350x2070 мм (Эмаль белая)	шт	5	1	5			3 137,00		15 685,00
		Всего по позиции									15 685,00
264	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785_156_15.10.2025_02_33.1	Ручка Morelli МН-58-R6 MSC	шт	2	1	2			2 320,00		4 640,00
		Всего по позиции									4 640,00
265	ТЦ_07.1.04.00_42_420523785_156_15.10.2025_02_25.1	Магнитный замок под цилиндр Morelli	шт	2	1	2			1 190,00		2 380,00
		Всего по позиции									2 380,00
266	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785_156_15.10.2025_02_26.1	Накладка на цилиндр Morelli	шт	2	1	2			700,00		1 400,00
		Всего по позиции									1 400,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
267	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785 156_15.10.2025_02_27.1	Цилиндр ключ-завертка 60СК РС	шт	2	1	2			2 530,00		5 060,00
Всего по позиции											5 060,00
268	ТЦ_01.7.04.00_42_420523785 156_15.10.2025_02_28.1	Rucetti. Петля-бабочка SC	шт	6	1	6			170,00		1 020,00
Всего по позиции											1 020,00
Итого по разделу 6 Отделочные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет :											
Всего прямые затраты (справочно)											593 417,36
в том числе:											
Оплата труда рабочих											216 618,06
Эксплуатация машин											3 497,62
Оплата труда машинистов (Отм)											4 840,85
Материалы											368 460,83
Строительные работы											906 885,10
в том числе:											
оплата труда											216 618,06
эксплуатация машин и механизмов											3 497,62
оплата труда машинистов (Отм)											4 840,85
материалы											368 460,83
накладные расходы											208 290,78
сметная прибыль											105 176,96
Всего ФОТ (справочно)											221 458,91
Всего накладные расходы (справочно)											208 290,78
Всего сметная прибыль (справочно)											105 176,96
Всего по разделу 6 Отделочные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет											906 885,10
справочно:											
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											272 508,66
Затраты труда рабочих											395,1328663
Затраты труда машинистов											8,2188472
Раздел 7. Электромонтажные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет											
269	ГЭСНм10-06-037-12	Коробка оконечная	100 шт	0,08	1	0,08					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
3 ОТ(ЗТ)											2,304
1-100-33 Средний разряд работы 3,3											2,304
4 М											546,14
01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые											44,25
08.3.07.01-0060 Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 100x10 мм											8,18
14.4.04.12-0008 Эмаль ЭП-140											30,50
H 999-0005 Масса											5,57
Итого прямые затраты											1 302,56
269.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					20,97
ФОТ											1 258,31
Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи											1 132,48
Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи											578,82
Всего по позиции											3 034,83
270	ФСБЦ-20.5.02.06-0004	Коробка разветвительная для открытой проводки, IP55	шт	8	1	8	71,55	1,23		88,01	704,08
Всего по позиции											704,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
271	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	1,17	1	1,17					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,3408					12 079,75
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	15,2	1,2	21,3408			566,04		12 079,75
		4 М									217,85
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	5,3376		6,244992			6,74		42,09
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,75		2,0475	52,34	1,64		85,84	175,76
		Итого прямые затраты									12 297,60
271.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					201,33
		ФОТ									12 079,75
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					11 717,36
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					6 160,67
		Всего по позиции							25 963,21		30 376,96
272	ФСБЦ-23.8.03.02-0001	Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 16 мм	10 шт	23,4	1	23,4				37,42	875,63
		Всего по позиции									875,63
273	ФСБЦ-18.5.08.18-0422	Гофротруба защитная полиэтиленовая для трубопроводов из сшитого полиэтилена диаметром 16-17 мм, наружным диаметром 24 мм	м	117	1	117	59,02	1,28		75,55	8 839,35
		Всего по позиции									8 839,35
274	ГЭСНм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ²	100 м	1,17	1	1,17					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,83116					5 115,98
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	6,29	1,2	8,83116			579,31		5 115,98
		2 ЭМ									99,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,08424					58,49
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,04212			1 710,88		72,06
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,04212				796,00	33,53
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,04212				650,43	27,40
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,2	0,04212				592,57	24,96
		4 М									420,29
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	26,67		31,2039	5,87	1,01		5,93	185,04
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,00105		0,0012285	43 821,53	1,61		70 552,66	86,67
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,0234	79,88	1,62		129,41	3,03
		20.2.01.05-0005 Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	0,05		0,0585	1 239,94	1,27		1 574,72	92,12
		20.2.02.01-0013 Втулки полипропиленовые, диаметр 28 мм	1000 шт	0,0122		0,014274				3 742,90	53,43
		Итого прямые затраты									5 694,22
274.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					85,27
		ФОТ									5 174,47
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					5 019,24
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 638,98
		Всего по позиции							11 485,22		13 437,71
275	ФСБЦ-21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м	0,056	1	0,056	39 044,08	1,29		50 366,86	2 820,54
		Всего по позиции									2 820,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
276	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,018	1	0,018			64 988,39		1 169,79
Всего по позиции											1 169,79
277	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,043	1	0,043			94 121,82		4 047,24
Всего по позиции											4 047,24
278	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех- пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0,59	1	0,59					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр											
3 ОТ(ЗТ)											
1-100-38 Средний разряд работы 3,8											
2 ЭМ											
ОТм(ЗТм)											
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4											
4 М											
03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3											
14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный											
21.2.03.02-1200 Трубки из поливинилхлоридного пластика ТВ-40, высший и первый сорт, внутренний диаметр 0,50-9,00 мм											
Итого прямые затраты											6 997,13
278.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					112,79
ФОТ											
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах											
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах											
Всего по позиции											29 076,14
											17 154,92
279	ФСБЦ-21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м	0,008	1	0,008	39 044,08	1,29	50 366,86		402,93
Всего по позиции											402,93
280	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,051	1	0,051			94 121,82		4 800,21
Всего по позиции											4 800,21
281	ГЭСНм08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	100 шт	0,11	1	0,11					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр											
3 ОТ(ЗТ)											
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											
2 ЭМ											
ОТм(ЗТм)											
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4											
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А											
91.21.19-031 Станки сверлильные											
4 М											
01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм											
01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм											
3 ОТ(ЗТ)											
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											
2 ЭМ											
ОТм(ЗТм)											
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4											
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А											
91.21.19-031 Станки сверлильные											
4 М											
01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм											
01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм											
Итого прямые затраты											6 997,13
ФОТ											6 787,16
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах											6 583,55
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах											3 461,45
Всего по позиции											29 076,14
											17 154,92
279	ФСБЦ-21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м	0,008	1	0,008	39 044,08	1,29	50 366,86		402,93
Всего по позиции											402,93
280	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,051	1	0,051			94 121,82		4 800,21
Всего по позиции											4 800,21
281	ГЭСНм08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	100 шт	0,11	1	0,11					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр											
3 ОТ(ЗТ)											
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											
2 ЭМ											
ОТм(ЗТм)											
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4											
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А											
91.21.19-031 Станки сверлильные											
4 М											
01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм											
01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм											
Итого прямые затраты											6 997,13
ФОТ											6 787,16
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах											6 583,55
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах											3 461,45
Всего по позиции											29 076,14
											17 154,92
279	ФСБЦ-21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4x2x0,52, категория 5е	1000 м	0,008	1	0,008	39 044,08	1,29	50 366,86		402,93
Всего по позиции											402,93
280	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,051	1	0,051			94 121,82		4 800,21
Всего по позиции											4 800,21
281	ГЭСНм08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	100 шт	0,11	1	0,11					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр											
3 ОТ(ЗТ)											
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											
2 ЭМ											
ОТм(ЗТм)											
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4											
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А											
91.21.19-031 Станки сверлильные											
4 М											
01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм											
01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм											
Итого прямые затраты											6 997,13
ФОТ											6 787,16
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах											6 583,55
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах											3 461,45
Всего по позиции											29 076,14
											17 154,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	2,1		0,231			155,13		35,84
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10,4		1,144	174,93	1,1	192,42		220,13
		04.3.02.14-0101 Смеси сухие штукатурные известковые, крупнозернистые с карбонатным наполнителем, крупность заполнителя 2,5 мм, прочность при сжатии не менее 1,0 МПа	т	0,005		0,00055	5 338,16	1,59	8 487,67		4,67
		08.3.04.02-0063 Прокат стальной горячекатаный круглый, марки стали СтЗсп, СтЗпс, диаметр 5-12 мм	т	0,56		0,0616	67 306,50	0,84	56 537,46		3 482,71
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	3		0,33	79,88	1,62	129,41		42,71
		Итого прямые затраты									24 742,65
281.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					340,48
		ФОТ									20 610,04
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					19 991,74
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					10 511,12
		Всего по позиции							505 327,18		55 585,99
282	ГЭСНм08-03-610-02	Светильник светодиодный точечный встраиваемый в подвесной потолок решетчатого (растрового) типа: круглый	100 шт	0,07	1	0,07					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,46248					2 050,25
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,12	1,2	0,01008			442,22		4,46
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	41,1	1,2	3,4524			592,57		2 045,79
		2 ЭМ									4,37
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00672					3,98
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	1,2	0,00672			650,43		4,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,2	0,00672			592,57		3,98
		4 М									7,81
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,0755		0,285285			6,74		1,92
		01.7.17.06-0092 Круг отрезной плоский, размеры 230х3х22 мм	шт	1,2063		0,084441	56,21	1,24	69,70		5,89
		Итого прямые затраты									2 066,41
282.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					34,17
		ФОТ									2 054,23
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1 992,60
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 047,66
		Всего по позиции							73 440,57		5 140,84
283	ФСБЦ-20.3.03.07-1500	Светильник светодиодный встраиваемый для общественных зданий, мощность 13 Вт, размеры 110х110х44 мм, IP20, УХЛ4	шт	7	1	7	4 401,62	1,05	4 621,70		32 351,90
		Всего по позиции									32 351,90
284	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная: утолщенного типа при скрытой проводке	100 шт	0,26	1	0,26					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,50976					5 803,43
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	30,48	1,2	9,50976			610,26		5 803,43
		2 ЭМ									20,07
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0156					11,15
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00936			1 710,88		16,01
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00936			796,00		7,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00624			650,43		4,06
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00624			592,57		3,70
		4 М									273,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		9,1	5,87	1,01	5,93		53,96
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5		0,39	174,93	1,1	192,42		75,04
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000819	4 338,27	1,7	7 375,06		6,04
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,02652	3 658,94	1,43	5 232,28		138,76
		Итого прямые затраты									6 108,45
284.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ	%	2		2					96,72
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					5 814,58
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 965,44
		Всего по позиции							56 964,42		14 810,75
285	ФСБЦ-20.4.03.03-1028	Розетка скрытого монтажа, двухместная, компьютерная, RJ45 категории 5e, цвет белый, IP20 (Legrand Etika)	шт	2	1	2	272,59	1,23	335,29		670,58
		Всего по позиции									670,58
286	ФСБЦ-20.4.03.06-1037	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP44 (Legrand Etika)	шт	2	1	2	132,07	1,23	162,45		324,90
		Всего по позиции									324,90
287	ФСБЦ-20.4.03.06-1036	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20 (Legrand Etika)	шт	22	1	22	77,83	1,23	95,73		2 106,06
		Всего по позиции									2 106,06
288	ФСБЦ-20.4.03.02-0011	Рамки из термопласта, 1 пост (Legrand Etika)	100 шт	0,05	1	0,05	4 406,17	1,69	7 446,43		372,32
		Всего по позиции									372,32
289	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473_4_15.10.2025_02_20.1	Рамка 2-местная белый ЕТИКА 672502	шт	2	1	2			66,33		132,66
		Всего по позиции									132,66
290	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473_4_15.10.2025_02_21.1	Рамка 5-местная белый ЕТИКА 672505	шт	2	1	2			266,55		533,10
		Всего по позиции									533,10
291	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473_4_15.10.2025_02_34.1	Рамка 4-местная белый ЕТИКА 672504	шт	1	1	1			201,00		201,00
		Всего по позиции									201,00
292	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473_4_15.10.2025_02_35.1	Рамка 3-местная белый ЕТИКА 672503	шт	1	1	1			118,64		118,64
		Всего по позиции									118,64
293	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,02	1	0,02					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,61824					377,29
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76	1,2	0,61824			610,26		377,29
		2 ЭМ									1,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0012					0,85
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00072			1 710,88		1,23
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00072			796,00		0,57
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00048			650,43		0,31
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00048			592,57		0,28
		4 М									11,13
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000063	4 338,27	1,7	7 375,06		0,46
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00204	3 658,94	1,43	5 232,28		10,67
		Итого прямые затраты									390,81
293.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ	%	2		2					6,29
		Итого по позиции									378,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					366,80
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					192,85
		Всего по позиции							47 837,50		956,75
294	ФСБЦ-20.4.01.02-1022	Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP20 (Legrand Etika)	шт	2	1	2	71,20	1,59		113,21	226,42
		Всего по позиции									226,42
295	ТЦ_20.4.03.02_42_784222473 4_15.10.2025_02_20.1	Рамка 2-местная белый ЕТИКА 672502	шт	1	1	1				66,33	66,33
		Всего по позиции									66,33
296	ФСБЦ-20.4.03.02-0011	Рамки из термопласта, 1 пост (Legrand Etika)	100 шт	0,01	1	0,01	4 406,17	1,69		7 446,43	74,46
		Всего по позиции									74,46
297	ГЭСНм08-03-591-05	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,31488				192,16
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	26,24	1,2		0,31488			610,26	192,16
		2 ЭМ									0,78
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0006				0,43
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2		0,00036			1 710,88	0,62
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2		0,00036			796,00	0,29
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2		0,00024			650,43	0,16
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2		0,00024			592,57	0,14
		4 М									5,57
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315			0,0000315	4 338,27	1,7	7 375,06	0,23
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102			0,00102	3 658,94	1,43	5 232,28	5,34
		Итого прямые затраты									198,94
297.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					3,20
		ФОТ									192,59
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					186,81
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					98,22
		Всего по позиции							48 717,00		487,17
298	ФСБЦ-20.4.01.02-1026	Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP20 (Legrand Etika)	шт	1	1	1	33,02	1,59		52,50	52,50
		Всего по позиции									52,50
299	ГЭСНм08-03-602-01	Электрополотенце	шт	1	1	1					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего пр_2020_прил.10_т.3_п.1.1_гр процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		3 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,152				703,02
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	0,96	1,2		1,152			610,26	703,02
		2 ЭМ									28,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,024				16,66
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,2		0,012			1 710,88	20,53
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,2		0,012			796,00	9,55
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,2		0,012			650,43	7,81
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,2		0,012			592,57	7,11
		4 М									1,98
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0884			0,0884			6,74	0,60
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,027			0,027			51,12	1,38
		Итого прямые затраты									750,00
299.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					11,72
		ФОТ									719,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					698,09
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					367,04
		Всего по позиции							1 826,85		1 826,85
300	ТЦ_62.5.01.03_42_502906996 7_15.10.2025_02_18.1	Сушилка для рук Puff-8802 1.2 кВт	шт	1	1	1			10 957,50		10 957,50
		Всего по позиции									10 957,50
301	ГЭСН20-06-019-01	Установка внешнего блока мульти сплит-системы	шт	1	1	1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,19					810,41
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	1,19		1,19			681,02		810,41
		4 М									1 811,78
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,225		0,225				6,74	1,52
		19.3.02.08-0022 Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 180 кг, размеры 677x830x50 мм	компл	1		1	1 097,13	1,65		1 810,26	1 810,26
		Итого прямые затраты									2 622,19
		ФОТ									810,41
		Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					882,54
		Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					495,97
		Всего по позиции							4 000,70		4 000,70
302	ГЭСН20-06-019-04	Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: свыше 8 кВт	шт	1	1	1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,02					2 056,68
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	3,02		3,02			681,02		2 056,68
		4 М									28,63
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,5202		0,5202				6,74	3,51
		01.7.15.07-0022 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,004		0,004	261,09	1,29		336,81	1,35
		01.7.15.14-0304 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0,00007		0,00007	263 215,45	1,29		339 547,93	23,77
П,Н		01.7.06.03-0023 Ленты полиэтиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0		0					
П,Н		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0		0					
П,Н		12.2.07.04 Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	0		0					
П,Н		19.3.02.08-0032 Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0		0					
П,Н		21.1.05.04 Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0		0					
П,Н		23.2.02.02 Трубы медные для систем кондиционирования	м	0		0					
		Итого прямые затраты									2 085,31
		ФОТ									2 056,68
		Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					2 239,72
		Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					1 258,69
		Всего по позиции							5 583,72		5 583,72
303	ТЦ_64.2.03.01_42_502906996 7_15.10.2025_02_19.1	Сплит-система Kometchi KACT-09H/N8 9K BTU охлаждение/обогрев	шт	1	1	1			15 748,33		15 748,33
		Всего по позиции									15 748,33
304	ФСБЦ-23.2.02.02-0012	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные, толщина стенки 0,8 мм, наружный диаметр 9,52 мм	м	4	1	4	221,66	1,2		265,99	1 063,96
		Всего по позиции									1 063,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
305	ФСБЦ-23.2.02.02-0014	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные, толщина стенки 1,0 мм, наружный диаметр 15,88 мм	м	4	1	4	374,93	1,2	449,92		1 799,68					
Всего по позиции											1 799,68					
306	ФСБЦ-12.2.07.04-0174	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	м	4	1	4	26,36	1,43	37,69		150,76					
Всего по позиции											150,76					
307	ФСБЦ-12.2.07.04-0176	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м	4	1	4	32,31	1,43	46,20		184,80					
Всего по позиции											184,80					
308	ФСБЦ-19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0,5	1	0,5	368,44	1,21	445,81		222,91					
Всего по позиции											222,91					
Итого по разделу 7 Электромонтажные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет :																
Всего прямые затраты (справочно)											157 187,79					
в том числе:																
Оплата труда рабочих											57 643,36					
Эксплуатация машин											504,38					
Оплата труда машинистов (Отм)											292,68					
Материалы											98 747,37					
Строительные работы											19 127,85					
в том числе:																
оплата труда											2 867,09					
материалы											11 383,84					
накладные расходы											3 122,26					
сметная прибыль											1 754,66					
Монтажные работы											224 287,92					
в том числе:																
оплата труда											54 776,27					
эксплуатация машин и механизмов											504,38					
оплата труда машинистов (Отм)											292,68					
материалы											87 363,53					
накладные расходы											53 328,81					
сметная прибыль											28 022,25					
Всего ФОТ (справочно)											57 936,04					
Всего накладные расходы (справочно)											56 451,07					
Всего сметная прибыль (справочно)											29 776,91					
Всего по разделу 7 Электромонтажные работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет											243 415,77					
справочно:																
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											27 757,56					
Затраты труда рабочих											96,90052					
Затраты труда машинистов											0,42204					
Раздел 8. Сантехнические работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет																
309	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,23	1	0,23										
421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25																
1 ОТ(ЗТ)											чел.-ч	14,812	9 039,17			
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											чел.-ч	56	1,15	14,812	610,26	9 039,17
2 ЭМ															22,90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,020125					14,86
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,03	1,25	0,008625			1 080,29		9,32
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,25	0,008625			796,00		6,87
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,00575			1 710,88		9,84
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,00575			796,00		4,58
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,00575			650,43		3,74
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,00575			592,57		3,41
		4 М									118,49
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,57		0,3611		35,71	1,58	56,42	20,37
		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	0,00266		0,0006118		145 801,49	1,1	160 381,64	98,12
	<i>Н</i>	<i>01.7.19.02 Кольца резиновые</i>	<i>кг</i>	<i>4</i>		<i>0,92</i>					
	<i>П,Н</i>	<i>18.1.02.01 Задвижки</i>	<i>шт</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
	<i>П,Н</i>	<i>23.1.02.07 Крепления</i>	<i>кг</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
	<i>Н</i>	<i>24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм</i>	<i>м</i>	<i>99,8</i>		<i>22,954</i>					
		Итого прямые затраты									9 195,42
		ФОТ									9 054,03
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					9 859,84
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					5 541,07
		Всего по позиции							106 940,57		24 596,33
310	ФСБЦ-24.3.02.02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м	23	1	23		324,68	1,36	441,56	10 155,88
		Всего по позиции									10 155,88
311	ФСБЦ-24.3.05.07-0032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	4	1	4				56,78	227,12
		Всего по позиции									227,12
312	ГЭСН16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м	0,28	1	0,28					
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,8048					11 475,82
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	58,4	1,15	18,8048			610,26		11 475,82
		2 ЭМ									12,05
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,0105					7,65
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0035			1 080,29		3,78
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0035			796,00		2,79
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0035			1 710,88		5,99
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0035			796,00		2,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0035			650,43		2,28
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0035			592,57		2,07
		4 М									60,05
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,39		0,1092		35,71	1,58	56,42	6,16
		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		0,000336		145 801,49	1,1	160 381,64	53,89
	<i>Н</i>	<i>01.7.19.02 Кольца резиновые</i>	<i>кг</i>	<i>1,5</i>		<i>0,42</i>					
	<i>П,Н</i>	<i>18.1.02.01 Задвижки</i>	<i>шт</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
	<i>П,Н</i>	<i>23.1.02.07 Крепления</i>	<i>кг</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Н	24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	99,8		27,944					
		Итого прямые затраты									11 555,57
		ФОТ									11 483,47
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					12 505,50
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					7 027,88
		Всего по позиции							111 031,96		31 088,95
313	ФСБЦ-24.3.02.02-0003	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	м	28	1	28				171,89	4 812,92
		Всего по позиции									4 812,92
314	ФСБЦ-24.3.05.08-0201	Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	4	1	4				31,51	126,04
		Всего по позиции									126,04
315	ФСБЦ-24.3.05.15-0101	Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	4	1	4	53,78	1,36		73,14	292,56
		Всего по позиции									292,56
316	ФСБЦ-24.3.05.08-0202	Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм	шт	6	1	6	69,52	1,36		94,55	567,30
		Всего по позиции									567,30
317	ГЭСНм12-01-105-02	Трубопровод из медных труб на номинальное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный: 28 мм	100 м	0,28	1	0,28					
		421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		421/пр_2020_п.58_пп.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			38,64					22 896,90
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	100	1,38	38,64				592,57	22 896,90
		2 ЭМ									1 573,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,4284					294,98
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,29	1,5	0,1218			1 710,88		208,39
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,29	1,5	0,1218			796,00		96,95
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	3,35	1,5	1,407		11,45	1,58	18,09	25,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,29	1,5	0,1218				650,43	79,22
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,29	1,5	0,1218				592,57	72,18
		91.21.19-014 Станки трубогибочные в комплекте с дорном для холодной гибки труб с наружным диаметром 219-530 мм	маш.-ч	0,44	1,5	0,1848	4 399,58	1,55		6 819,35	1 260,22
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,44	1,5	0,1848				681,02	125,85
		4 М									518,41
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	1,14		0,3192	340,41	2,02		687,63	219,49
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	1,31		0,3668				84,96	31,16
		01.7.03.01-0002 Вода водопроводная	м3	0,81		0,2268	36,31	1,58		57,37	13,01
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,531		0,14868				6,74	1,00
		10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,57		0,1596	931,11	1,68		1 564,26	249,66
		01.3.05.07-0011 Бура (тетраборат натрия)	кг	0,06		0,0168	149,20	1,63		243,20	4,09
		Итого прямые затраты									25 283,57
317.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					331,84
		ФОТ									23 191,88
		Пр/812-054.0-1 НР Технологические трубопроводы	%	90		90					20 872,69
		Пр/774-054.0 СП Технологические трубопроводы	%	46		46					10 668,26
		Всего по позиции							204 129,86		57 156,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
318	ФСБЦ-23.2.02.03-0008	Трубы медные круглого сечения твердые, универсальные, толщина стенки 1,0 мм, наружный диаметр 28 мм	м	28	1	28	917,89	1,2	1 101,47		30 841,16
Всего по позиции											30 841,16
319	ГЭСН20-02-001-01	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг	шт	2	1	2					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,806					1 532,47
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	1,22	1,15	2,806			546,14		1 532,47
	2 ЭМ										36,96
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,025					14,81
	91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,31	1,25	0,775		2,36	1,58	3,73	2,89
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,04	1,25	0,1	11,45	1,58		18,09	1,81
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,025				650,43	16,26
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,025				592,57	14,81
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,2	1,25	0,5				32,00	16,00
	4 М										181,52
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,2		0,4				155,13	62,05
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,14		0,28	174,93	1,1		192,42	53,88
	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,16		0,32	138,50	1,48		204,98	65,59
П,Н	19.1.01.11	Крепления	кг	0		0					
Н	19.1.02.04	Воздухораспределители	шт	1		2					
Итого прямые затраты											1 765,76
ФОТ											1 547,28
	Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					1 684,99
	Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					946,94
Всего по позиции											2 198,85
											4 397,69
320	ТЦ_19.1.05.03_42_502906996_7_15.10.2025_02_22.1	Диффузор вентиляционный Ore DVS-P D125 мм металл цвет белый	шт	2	1	2			397,50		795,00
Всего по позиции											795,00
321	ГЭСН17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,2	1	0,2					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,3815					2 560,11
	2-100-01	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,82	1,15	0,1886			442,22		83,40
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,31	1,15	0,0713			482,02		34,37
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	17,92	1,15	4,1216			592,57		2 442,34
	2 ЭМ										54,59
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0975					56,78
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	1,25	0,015	37,32	1,66		61,95	0,93
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,25	0,015				526,24	7,89
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	1,25	0,0825				650,43	53,66
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,33	1,25	0,0825				592,57	48,89
	4 М										1 760,61
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,4		0,48				6,74	3,24
	01.7.15.07-0023	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,02		0,004	375,96	1,29		484,99	1,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.14-0171	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	0,0002		0,00004	104 494,96	1,29	134 798,50		5,39
	14.5.01.07-1000	Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л	0,31		0,062	768,53	1,19	914,55		56,70
	18.2.06.12-1036	Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, присоединительный размер 160 мм, с креплением, размеры 450x370 мм	шт	10		2	459,38	1,37	629,35		1 258,70
	24.3.04.11-0030	Слив гофрированный для унитаза из армированного полипропилена с резиновым уплотнителем, диаметр выпуска 110 мм, длина 500 мм	шт	10		2	190,63	1,14	217,32		434,64
H	18.2.01.06	Унитазы	компл	10		2					
H	18.2.06.08	Подводки гибкие	шт	10		2					
		Итого прямые затраты									4 432,09
		ФОТ									2 616,89
	Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25	канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					2 849,79
	Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16	канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					1 601,54
		Всего по позиции							44 417,10		8 883,42
322	ТЦ_18.2.01.06_77_773552701_1_15.10.2025_02_36.1	(Полная комплектация) Унитаз для инвалидов соответствующий нормам DSTRANA 4620	шт	1	1	1			30 610,00		30 610,00
		Всего по позиции									30 610,00
323	ТЦ_18.2.01.06_77_773552701_1_15.10.2025_02_53.1	Унитаз для инвалидов детский(Детский Стандарт тарельчатый)	шт	1	1	1			10 650,00		10 650,00
		Всего по позиции									10 650,00
324	ФСБЦ-18.2.06.08-0021	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная, из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющими гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 500 мм	шт	2	1	2	221,90	1,21	268,50		537,00
		Всего по позиции									537,00
325	ФСБЦ-18.5.07.04-0008	Трубка отвода конденсата, диаметр 32 мм	компл	2	1	2	1 230,50	1,21	1 488,91		2 977,82
		Всего по позиции									2 977,82
326	ФСБЦ-23.1.02.06-0036	Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 80 мм, диаметр хомута от 47 до 58 мм	10 шт	0,2	1	0,2	264,09	1,64	433,11		86,62
		Всего по позиции									86,62
327	ФСБЦ-23.1.02.06-0052	Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 200 мм, диаметр хомута от 90 до 100 мм	10 шт	0,4	1	0,4	484,01	1,64	793,78		317,51
		Всего по позиции									317,51
328	ГЭСН17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл	0,1	1	0,1					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,2425					1 328,84
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	19,5	1,15	2,2425			592,57		1 328,84
	2 ЭМ										17,27
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,04125					23,36
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	1,25	0,01625	37,32	1,66	61,95		1,01
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,01625			526,24		8,55
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,025			650,43		16,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2	1,25	0,025			592,57		14,81
	4 М										91,62
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,104		0,0104			6,74		0,07
	01.7.07.29-0101 Очес льняной		кг	0,3		0,03	128,40	1,61	206,72		6,20
	01.7.15.07-0024 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,04		0,004	449,47	1,29	579,82		2,32
	01.7.15.14-0167 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм		т	0,0007		0,00007	110 308,96	1,29	142 298,56		9,96
	08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,0036		0,00036	55 898,18	1,44	80 493,38		28,98
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный		кг	0,4		0,04	79,88	1,62	129,41		5,18
	14.5.02.02-0105 Мастика сантехническая		кг	2		0,2	66,40	2,45	162,68		32,54
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,0002		0,00002	60 697,21	1,27	77 085,46		1,54
	24.3.01.02-1004 Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм		шт	10		1	5,14	0,94	4,83		4,83
<i>H</i>	18.2.02.08 Умывальники		компл	10		1					
	Итого прямые затраты										1 461,09
	ФОТ										1 352,20
	Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					1 472,55
	Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					827,55
	Всего по позиции								37 611,90		3 761,19
329	ТЦ_18.2.03.02_77_773552701_1_15.10.2025_02_55.1	Плоский сифон для раковин арт. 4624, 6926	шт	1	1	1			1 108,33		1 108,33
	Всего по позиции										1 108,33
330	ТЦ_18.2.02.08_77_773552701_1_15.10.2025_02_45.1	Раковина для инвалидов Y11 510x590x210 мм	шт	1	1	1			11 091,67		11 091,67
	Всего по позиции										11 091,67
331	ФСБЦ-18.2.06.08-0021	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная, из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющей гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 500 мм	шт	2	1	2	221,90	1,21	268,50		537,00
	Всего по позиции										537,00
332	ГЭСН17-01-002-03	Установка смесителей	10 шт	0,1	1	0,1					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,805					477,02
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	7	1,15	0,805			592,57		477,02
	4 М										8,96
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,052		0,0052			6,74		0,04
	01.7.07.29-0101 Очес льняной		кг	0,13		0,013	128,40	1,61	206,72		2,69
	01.7.15.07-0021 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм		1000 шт	0,02		0,002	174,13	1,29	224,63		0,45
	01.7.15.14-0166 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 35 мм		т	0,0001		0,00001	110 308,96	1,29	142 298,56		1,42
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный		кг	0,26		0,026	79,88	1,62	129,41		3,36
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,00013		0,000013	60 697,21	1,27	77 085,46		1,00
<i>H</i>	18.1.10.10 Смесители		шт	10		1					
	Итого прямые затраты										485,98
	ФОТ										477,02
	Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					519,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					291,94
		Всего по позиции							12 973,90		1 297,39
333	ТЦ_18.1.10.10_77_773552701_1_15.10.2025_02_44.1	Сенсорный смеситель с термостатом для санузла для инвалидов (для раковин 4624, 6926)	шт	1	1	1					8 975,00
		Всего по позиции									8 975,00
334	ГЭСН17-01-002-05	Установка урны, диспенсеров, держателей, зеркала, табличек, откидного столика / Установка туалетных полочек (прим)	10 шт	0,3	1	0,3					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,1735					1 287,95
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	6,3	1,15	2,1735			592,57		1 287,95
	4 М										10,67
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,052		0,0156			6,74		0,11
	01.7.15.07-0022 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,02		0,006	261,09	1,29	336,81		2,02
	01.7.15.14-0167 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм		т	0,0002		0,00006	110 308,96	1,29	142 298,56		8,54
H	18.2.06.04	Гарнитура туалетная	шт	10		3					
		Итого прямые затраты									1 298,62
		ФОТ									1 287,95
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					1 402,58
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					788,23
		Всего по позиции							11 631,43		3 489,43
335	ТЦ_18.2.06.04_77_773552701_1_15.10.2025_02_46.1	Зеркало для инвалидов наклонное с подсветкой DSTRANA, 800x600 мм	шт	1	1	1					7 566,67
		Всего по позиции									7 566,67
336	ТЦ_11.2.14.00_77_773552701_1_15.10.2025_02_51.1	Откидной пеленальный столик DStrana, артикул 8338	шт	1	1	1					27 850,00
		Всего по позиции									27 850,00
337	ТЦ_11.2.14.00_77_773552701_1_15.10.2025_02_52.1	Сиденье откидное настенное, детское	шт	1	1	1					13 016,67
		Всего по позиции									13 016,67
338	ГЭСН17-01-002-04	Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д.	10 шт	1,3	1	1,3					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,186					2 480,50
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	2,8	1,15	4,186			592,57		2 480,50
	4 М										45,58
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,052		0,0676			6,74		0,46
	01.7.15.07-0022 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,02		0,026	261,09	1,29	336,81		8,76
	01.7.15.14-0167 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм		т	0,00014		0,000182	110 308,96	1,29	142 298,56		25,90
	08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,0001		0,00013	55 898,18	1,44	80 493,38		10,46
H	18.2.06.04	Гарнитура туалетная	шт	10		13					
		Итого прямые затраты									2 526,08
		ФОТ									2 480,50
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					2 701,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					1 518,07
		Всего по позиции							5 188,78		6 745,41
339	ТЦ_09.3.02.01_77_773552701_1_15.10.2025_02_37.1	Поручень для туалета настенный откидной без бумагодержателя по ГОСТ 900х150 мм Ø 32	шт	2	1	2			10 200,00		20 400,00
		Всего по позиции									20 400,00
340	ТЦ_08.1.05.04_77_773552701_1_15.10.2025_02_38.1	Урна для санузла с поворотной крышкой (16л)	шт	1	1	1			5 500,00		5 500,00
		Всего по позиции									5 500,00
341	ТЦ_18.2.06.05_77_773552701_1_15.10.2025_02_39.1	Механический диспенсер для туалетной бумаги, антивандальный	шт	1	1	1			6 141,67		6 141,67
		Всего по позиции									6 141,67
342	ТЦ_18.2.06.04_77_773552701_1_15.10.2025_02_41.1	Универсальный травмобезопасный держатель (крючок) с порошковой покраской	шт	1	1	1			1 700,00		1 700,00
		Всего по позиции									1 700,00
343	ТЦ_18.2.06.12_77_773552701_1_15.10.2025_02_42.1	Сенсорный дозатор для людей с ограниченными возможностями, 110х100х165 мм, 600 мл	шт	1	1	1			4 400,00		4 400,00
		Всего по позиции									4 400,00
344	ТЦ_09.3.02.01_77_773552701_1_15.10.2025_02_43.1	Поручень для раковины двухопорный 550мм Ø 32	шт	2	1	2			5 500,00		11 000,00
		Всего по позиции									11 000,00
345	ТЦ_09.3.02.01_77_773552701_1_15.10.2025_02_48.1	Поручень прямой настенный (600мм Ø 32 мм)	шт	2	1	2			3 441,67		6 883,34
		Всего по позиции									6 883,34
346	ТЦ_18.2.06.12_77_773552701_1_15.10.2025_02_49.1	(G-теq 8956)Диспенсер для бумажных полотенец (антивандальный), хром	шт	1	1	1			5 200,00		5 200,00
		Всего по позиции									5 200,00
347	ТЦ_09.3.02.01_77_773552701_1_15.10.2025_02_54.1	Поручень-опора с подушкой для спины в санитарно-гигиенические комнаты 250х500 мм	шт	1	1	1			7 000,00		7 000,00
		Всего по позиции									7 000,00
348	ТЦ_18.2.06.12_77_773552701_1_15.10.2025_02_50.1	Ведро для мусора универсальное 25л, настенное	шт	1	1	1			5 941,67		5 941,67
		Всего по позиции									5 941,67
349	ГЭСНм10-08-001-06	Приборы приемно-контрольные сигнальные, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт	1	1	1					
	421/	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	421/пр_2020_п.58_пп.8	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,624					4 100,98
	1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	4,8	1,38	6,624			619,11		4 100,98
	4 М										97,76
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0,003		0,003	284,15	1,63	463,16		1,39
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0832		0,0832			6,74		0,56
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0,04		0,04	978,09	1,29	1 261,74		50,47
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,03		0,03	899,56	1,68	1 511,26		45,34
		Итого прямые затраты									4 198,74
349.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					59,43
		ФОТ									4 100,98
	Пр/812-051.1-1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					3 690,88
	Пр/774-051.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					1 886,45
		Всего по позиции							9 835,50		9 835,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
350	ТЦ_20.3.01.07_77_773552701 1_15.10.2025_02_40.1	Система вызова помощи в санузел с кнопкой со шнурком А310ш	шт	1	1	1			8 833,33		8 833,33
Всего по позиции											8 833,33
351	ГЭСН34-02-008-04	Установка указателя на стене	шт	1	1	1					
421/ Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
421/пр_2020_п.58_пл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,8418				435,55
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	0,61	1,38		0,8418		517,40		435,55
		4 М									291,67
	01.5.03.03-0091	Указатель	шт	1		1		288,78	1,01	291,67	291,67
Итого прямые затраты											727,22
ФОТ											435,55
	Пр/812-028.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	98	0,9		88,2				384,16
	Пр/774-028.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	0,85		49,3				214,73
Всего по позиции											1 326,11
352	ТЦ_20.3.01.07_77_773552701 1_15.10.2025_02_47.1	Тактильно-визуальный знак "Туалет для инвалидов" 150x200 ГОСТ Р 52131	шт	1	1	1			1 950,00		1 950,00
Всего по позиции											1 950,00
Итого по разделу 8 Сантехнические работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет :											
Всего прямые затраты (справочно)											311 413,69
в том числе:											
Оплата труда рабочих											57 615,31
Эксплуатация машин											1 717,05
Оплата труда машинистов (Отм)											412,44
Материалы											251 668,89
Строительные работы											332 883,20
в том числе:											
оплата труда											30 617,43
эксплуатация машин и механизмов											143,77
оплата труда машинистов (Отм)											117,46
материалы											249 866,45
накладные расходы											33 380,14
сметная прибыль											18 757,95
Монтажные работы											67 786,86
в том числе:											
оплата труда											26 997,88
эксплуатация машин и механизмов											1 573,28
оплата труда машинистов (Отм)											294,98
материалы											1 802,44
накладные расходы											24 563,57
сметная прибыль											12 554,71
Всего ФОТ (справочно)											58 027,75
Всего накладные расходы (справочно)											57 943,71
Всего сметная прибыль (справочно)											31 312,66
Всего по разделу 8 Сантехнические работы по помещениям универсальный санузел, стоматологический кабинет											400 670,06
справочно:											
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											196 613,35
Затраты труда рабочих											96,3171

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов				0,622775					
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									2 992 707,08
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									1 021 633,58
		Эксплуатация машин									17 068,66
		Оплата труда машинистов (Отм)									14 991,27
		Материалы									1 917 590,58
		Перевозка									21 422,99
		Строительные работы									3 529 871,75
		Строительные работы									3 508 448,76
		в том числе:									
		оплата труда									727 775,30
		эксплуатация машин и механизмов									9 065,06
		оплата труда машинистов (Отм)									13 001,90
		материалы									1 698 993,58
		накладные расходы									700 057,04
		сметная прибыль									359 555,88
		Перевозка									21 422,99
		Монтажные работы									947 140,36
		в том числе:									
		оплата труда									293 858,28
		эксплуатация машин и механизмов									8 003,60
		оплата труда машинистов (Отм)									1 989,37
		материалы									218 597,00
		накладные расходы									278 487,19
		сметная прибыль									146 204,92
		Оборудование									3 393,78
		Инженерное оборудование									3 393,78
		Всего ФОТ (справочно)									1 036 624,85
		Всего накладные расходы (справочно)									978 544,23
		Всего сметная прибыль (справочно)									505 760,80
		НДС на материалы и оборудование									384 196,87
		Договорная цена без НДС согласно итогов торгов									5 200 000,00

Составил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[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.

Организация:	Владелец:	Дата подписания:
ООО "ЮНИОН"	Неструктурированное имя: 4205396576 СНИЛС: 13820653247/ ОГРН: 1214200005656/ ИНН: 424601854946 Страна: RU Регион: 42 Кемеровская область Город: КЕМЕРОВСКИЙ Г.О., КЕМЕРОВО Г. Адрес: ТУХАЧЕВСКОГО УЛ., СТР. 50/5, ОФИС 9 Компания: ООО "ЮНИОН" Владелец: ООО "ЮНИОН" Должность: ДИРЕКТОР Имя Отчество: ГАРИК ГЕВОРКОВИЧ Фамилия: ХАНАГЯН Серийный номер: 0x02301D6400AAB326974031829D75EA85A9 Выдан: 05.12.2025 08:54 Действителен до: 05.03.2027 09:04 Закрытый ключ действителен с: 05.12.2025 08:54 Закрытый ключ действителен до: 05.03.2027 08:54 Алгоритм: GOST R 34.10-2012 with GOST R 34.11-2012 (256 bit)	Подписан с помощью ЭЦП 16.12.2025 13:57 (Кемеровская область, +04:00 МСК)
ГАУЗ ККСП	Регион: Кемеровская область - Кузбасс Страна: RU Имя Отчество: Дмитрий Валерьевич Фамилия: Пономарев Владелец: Пономарев Дмитрий Валерьевич Email: zakup223@mail.ru ИНН: 420700334570/ СНИЛС: 04890862297 Серийный номер: 36728360904235787154791017807128432073 Выдан: 05.02.2025 12:34 Действителен до: 05.02.2026 12:44 Закрытый ключ действителен с: 05.02.2025 12:34 Закрытый ключ действителен до: 05.02.2026 12:34 Алгоритм: GOST R 34.10-2012 with GOST R 34.11-2012 (256 bit)	Подписан с помощью ЭЦП 25.12.2025 12:12 (Кемеровская область, +04:00 МСК)