

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1  
к договору от 20.12.2023 № 3

г. Новосибирск

26.01.2024

Общество с ограниченной ответственностью «Орион», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Шапотатьева Романа Сергеевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска «Центр муниципального имущества», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Беляцкого Эдуарда Витальевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые далее также «сторона/стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к договору от 20.12.2023 № 3 (далее - договор) о нижеследующем:

1. Пункт 1.1 договора изложить в следующей редакции:

Подрядчик обязуется по поручению Заказчика **выполнить работы по внутренней отделке помещений на 1, 2 и 3 этажах здания по адресу: г. Новосибирск, ул. Романова, 33** согласно приложению № 1 (Локальный сметный расчет) к договору (далее - работы), на сумму 22 111 214 (Двадцать два миллиона сто одиннадцать тысяч двести четырнадцать) рублей 57 копеек, в т. ч. НДС 20 % - 3 685 202 (Три миллиона шестьсот восемьдесят пять тысяч двести два) рубля 43 копейки, а Заказчик обязуется принять и оплатить работы.

2. Локальный сметный расчет (Приложение № 1 к договору) изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему дополнительному соглашению.

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

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

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

6. Приложение № 1 (Локальный сметный расчет) является неотъемлемой частью настоящего дополнительного соглашения.

Адреса и подписи сторон

Подрядчик:

ООО «Орион»

630108, г. Новосибирск,

ул. Станиславского, д. 2/3, оф. 405

ИНН 5404169989 КПП 540401001

Заказчик:

МУП «ЦМИ»

630091, г. Новосибирск,

Красный проспект, 50

тел.: 8 (383) 202-07-72

ИНН 5406100260 КПП 540601001

Директор

Р. С. Шапотатьев



Директор

Э. В. Беляцкий



h



Директор ООО «Орион»

СОГЛАСОВАНО:

Р. С. Шапогалов

2024 года

УТВЕРЖДАЮ:

Э. В. Беляцкий  
2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реquisites приказа Министра России об утверждении дополнительных и изменений к сметным нормативам

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

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

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Министра России от 20.12.2023 № 813/пр; Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр  
Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Министра России от 11.05.2019 № 326/пр; Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Министра России от 02.09.2021 № 638/пр; Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Министра России от 22.04.2023 № 317/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр



Нежилое административное здание по адресу: г. Новосибирск, ул. Романова, 33  
(наименование стройки)

Внутренняя отделка помещений на 1, 2 и 3 этажах здания по адресу: г. Новосибирск, ул. Романова, 33  
(наименование объекта капитального строительства)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1**

Внутренняя отделка помещений на 1, 2 и 3 этажах здания по адресу: г. Новосибирск, ул. Романова, 33  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основана

(проектная и/или иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен

Сметная стоимость	22 111,21 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	19 389,92 тыс.руб.
монтажных работ	4 830,78 тыс.руб.
оборудования	138,21 тыс.руб.
прочих затрат	231,11 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	5 054,56 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	108,49 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	13 308,36 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	265,25 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	
<b>Раздел 1. 2 этаж</b>												
1	ГЭСНр55-01-006-02	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках	100 м2	0,1134	1	0,1134						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,44092					6 445,12	
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	153,8		17,44092			369,54		6 445,12	
		2 ЭМ	чел.-ч								98,58	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01134					4,49	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,01134			589,57		6,69	
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,01134			396,14		4,49	
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	7,04		0,798336			109,90		87,74	
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	14,08		1,596872		2,11	1,23	2,60	4,15	
		4 М	т	0,01		0,001134	163 881,20	0,86		157 325,95	6 908,87	
		01.7.15.07-0001 Дюбели	м3	1,14		0,128276	3 507,09	1,33		4 664,43	178,41	
		04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м2	12,6		1,42884	203,85	1,11		226,27	323,30	
		08.1.02.17-0132 Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки без покрытия с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	т	0,645		0,073143	85 326,50	0,93		79 353,65	5 804,16	
		08.3.11.01-1100 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 5У-10У, № 5П-10П	т	20,4		2,31336				0,00	0,00	
		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т							0,00	0,00	
		<b>Итого прямые затраты</b>									13 457,06	
		ФОТ									6 448,61	
		Пр/812-089.0-1 НР Перегородки (ремонтно-строительные)	%	92		92					5 933,64	
		Пр/774-089.0 СП Перегородки (ремонтно-строительные)	%	49		49					3 160,31	
		<b>Всего по позиции</b>									198 862,52	22 551,01
2	ГЭСН46-04-001-05	Разборка: мелкоблочных стен (перегородки из сибита)	м3	2,07	1	2,07						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,8404					4 060,43	
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	5,72		11,8404			342,93		4 060,43	
		2 ЭМ	чел.-ч								163,46	
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,77		1,5939			109,90		175,17	
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	1,54		3,1878		2,11	1,23	2,60	8,29	
		<b>Итого прямые затраты</b>									4 243,89	
		ФОТ									4 060,43	
		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					3 694,99	
		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					2 111,42	
		<b>Всего по позиции</b>									4 856,22	10 050,30
3	ГЭСНр65-02-008-01	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг (с сохранением материала)	100 шт	0,37	1	0,37						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			40,7					13 235,23	
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	110		40,7			325,19		13 235,23	
		2 ЭМ	чел.-ч								45,47	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,8288					291,57	
		91.06.06-048 Подъемники одноконовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,24		0,8288		37,32	1,47	54,86	45,47	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,24		0,8288				351,80	291,57	
		<b>Итого прямые затраты</b>									13 572,27	
		ФОТ									13 526,80	
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					11 768,32	
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					5 951,79	
		<b>Всего по позиции</b>									84 574,00	31 282,38
4	ГЭСН18-03-006-02	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10	100 шт	0,37	1	0,37						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			25,52149					9 204,64	
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	59,88	1,15	25,52149			360,67		9 204,64	
		2 ЭМ	чел.-ч								308,05	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,36075					159,35	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,32	1,25	0,148			1 534,65		227,13	
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,32	1,25	0,148			532,13		78,76	

Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25; 421/пр n.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18	1,25	0,08325		37,32	1,47		54,86	4,57
	4-100-030	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18	1,25	0,08325				351,80	29,29	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,28	1,25	0,1295				589,57	76,35	
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28	1,25	0,1295				396,14	51,30	
	4	М									12,90	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4,048		1,49776				4,94	7,40	
	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для удлинено сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0,1847		0,068339		64,94	1,24		80,53	5,50
		Итого прямые затраты										9 886,14
		ФОТ										9 364,19
	Пр/812-016-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	106,9						10 197,60
	Пр/774-016-0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2						5 730,88
		Всего по позиции									69 226,00	25 613,62
<b>Криплат (за подвесного потолка)</b>												
5	ГЭСН10-07-003-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит внутренних с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (панели Криплат)	100 м2	4,7251	1	4,7251						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			633,3169658						236 841,55
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	116,55	1,15	633,3169658				373,97		236 841,55
	2	ЭМ										6 067,00
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			7,6782876						3 349,53
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,53	1,25	3,1303788		1 534,65				4 804,04
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,53	1,25	3,1303788				532,13		1 665,77
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,45	1,25	2,6578688		37,32	1,47		54,86	145,81
	4-100-030	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,45	1,25	2,6578688				351,80		935,04
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,32	1,25	1,89004				589,57		1 114,31
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32	1,25	1,89004				396,14		748,72
	91.21.12-004	Ножицы электрические	маш.час	0,21	1,25	1,2403388		2,36	0,97		2,29	2,84
	4	М										288 565,44
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,6128		12,3457413				4,94		60,99
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	293		1384,4543		4,82	1,51		7,28	10 078,83
	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	3,25		15,356575		52,34	0,96		50,25	771,67
	01.7.15.14-0033	Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	3,05		14,411555				1 338,91		19 295,78
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	141		666,2391		71,61	0,8		57,29	38 168,84
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованной стоечной, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	404		1908,9404				81,50		155 578,64
	14.1.05.02-0106	Клей-герметик полиуретановый однокомпонентный, объем 310 мл	шт	33		155,9283		447,20	1,07		478,50	74 611,69
		Итого прямые затраты										544 824,52
		ФОТ										240 191,08
	Пр/812-010-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						233 465,73
	Пр/774-010-0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						112 289,33
		Всего по позиции									188 478,46	890 579,58
6	ГЭСН10-07-010-01	Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами внутренними по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей в один слой (панели Криплат)	100 м2	6,4173	1	6,4173						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			450,9853835						168 655,00
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	61,11	1,15	450,9853835				373,97		168 655,00
	2	ЭМ										5 494,81
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			6,1766513						2 775,98
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,38	1,25	3,0482175		1 534,65				4 677,95
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,38	1,25	3,0482175				532,13		1 622,05
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,24	1,25	1,92519		37,32	1,47		54,86	105,62
	4-100-030	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,24	1,25	1,92519				351,80		677,28
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	1,2032438				589,57		709,40
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	1,2032438				396,14		476,65
	91.21.12-004	Ножицы электрические	маш.час	0,1	1,25	0,8021625		2,36	0,97		2,29	1,84
	4	М										203 484,98
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,2916		6,2885947				4,94		40,95
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	126		808,5798		4,82	1,51		7,28	5 866,46
	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	1,69		10,845237		52,34	0,96		50,25	544,97
	01.7.15.14-0033	Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	1,52		9,754296				1 338,91		13 060,12
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	71		455,6283		71,61	0,8		57,29	26 102,95
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованной стоечной, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	202		1296,2946				81,50		105 648,01
	14.1.05.02-0106	Клей-герметик полиуретановый однокомпонентный, объем 310 мл	шт	17		108,0941		447,20	1,07		478,50	52 201,53
		Итого прямые затраты										380 410,78
		ФОТ										171 430,98
	Пр/812-010-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						166 830,91
	Пр/774-010-0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						80 143,98
		Всего по позиции									97 733,57	627 185,67
7	КП №832 от04.10.23	Комплект панелей и профилей Криплат (2 этаж) (Деревянные конструкции) Цена=1480692*1,02/1,2 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.	шт	1	1	1				1 258 688,20	1,03	1 296 345,85
		Всего по позиции										1 296 345,85
<b>ГКЛ (за подвесным потолком)</b>												
8	ГЭСН10-05-004-01	Устройство перегородок из гипскартонных листов (ГКЛ) с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих	100 м2	0,869	1	0,869						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			181,8817						68 018,30
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	162	1,15	181,8817				373,97		68 018,30
	2	ЭМ										1 754,46
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			1,3904						685,21
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,91	1,25	0,9884875		1 534,65				1 516,98
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,91	1,25	0,9884875				532,13		526,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	1,25	0,4019125				589,57		236,96
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,37	1,25	0,4019125				396,14		159,21
	91.21.12-004	Ножицы электрические	маш.час	0,21	1,25	0,2281125		2,36	0,97		2,29	0,52
	4	М										50 673,40
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,13		0,11297		35,71	0,96		20,00	2,26
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,948		3,430812				4,94		16,95
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	267		232,023		4,82	1,51		7,28	1 689,13
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	152		132,088		2,60	1,2		3,12	412,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	01.7.06.04-0007	Ленты бумагазные 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	1,77		1,53813		1 955,23	1,51	2 952,40	4 541,16	
	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	3,38		2,93722		52,34	0,96	50,25	147,60	
	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	13,53		11,75757		23,02	0,96	22,10	259,84	
	01.7.15.14-0045	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	35,33		30,70177		34,57	0,96	33,19	1 018,99	
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	151		131,219		71,61	0,8	57,29	7 517,54	
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	407		353,683				61,50	28 825,16	
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	20		17,38		68,29	1,67	114,04	1 982,02	
	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	21		18,248		66,77	1,23	82,13	1 498,79	
	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	149		129,481		17,34	1,23	21,33	2 761,83	
		Итого прямые затраты									121 131,37	
8.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	210,5		162,9245				131,50	24 054,57	
		ФОТ									68 703,51	
	При/812-010.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					66 779,81	
	При/774-010.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					32 118,89	
		Всего по позиции								280 879,81	244 084,64	
9	ГЭСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	0,786	1	0,786						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586	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 расч.; ЗПМ=1,25:										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			73,008003					26 979,38	
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	80,77	1,15	73,008003				369,54	26 979,38	
		2 ЭМ	чел.-ч								5,51	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,13755					48,39	
		91.06.06-045 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,14	1,25	0,13755		27,25	1,47	40,06	5,51	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14	1,25	0,13755				351,80	48,39	
		4 М									13 716,23	
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,035		0,02751		35,71	0,56	20,00	0,55	
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,1132		1,6609752				4,94	8,21	
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	93,81		73,73466		4,82	1,51	7,28	536,79	
		01.7.06.04-0002 Ленты бумагазные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	130		102,18		2,60	1,2	3,12	318,80	
		01.7.06.04-0007 Ленты бумагазные 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	0,3333		0,2619798		1 955,23	1,51	2 952,40	773,45	
		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	3,53		2,77458		52,34	0,96	50,25	139,42	
		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	4,29		3,37194		23,01	0,96	22,09	74,49	
		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	16,67		13,10262		23,02	0,96	22,10	289,57	
		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	80,95		63,6267		44,16	0,8	35,33	2 247,93	
		07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	171,83		135,05838		64,44	0,8	51,55	6 962,26	
		07.2.06.04-0093 Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,14		1,68204		864,86	0,8	691,89	1 163,79	
		07.2.06.05-0017 Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,28296		2 013,47	0,8	1 610,78	455,79	
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,57		0,44802		68,29	1,67	114,04	51,09	
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		32,5404		17,34	1,23	21,33	694,09	
		Итого прямые затраты									40 749,51	
9.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	105		82,53				131,50	10 852,70	
		ФОТ									27 027,77	
	При/812-010.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					26 270,99	
	При/774-010.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					12 635,48	
		Всего по позиции								115 150,99	90 508,68	
10	ФСБЦ-07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм (Деревянные конструкции)	м	-1316,71	1	-1316,71		71,61	0,8	57,29	-75 434,32	
		Всего по позиции									-75 434,32	
11	Конъюнктурный анализ №1, п.1	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм (Деревянные конструкции) Цена=280/3/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расч.	м	1316,71	1	1316,71				79,33	1,03	107 988,24
		Всего по позиции									107 988,24	
12	ФСБЦ-07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм (Деревянные конструкции)	м	-3693,98	1	-3693,98				81,50	-301 059,37	
		Всего по позиции									-301 059,37	
13	Конъюнктурный анализ №1, п.2	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм (Деревянные конструкции) Цена=289/3/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расч.	м	3693,98	1	3693,98				81,88	1,03	311 536,97
		Всего по позиции									311 536,97	
		Отказы										
14	ГЭСН15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: гипсовых	100 м2	0,691	1	0,691						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586	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 расч.; ЗПМ=1,25:										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			121,65735					46 575,30	
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	179	1,15	121,65735				382,84	46 575,30	
		2 ЭМ	чел.-ч								83,49	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,521825					535,38	
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,06	1,25	1,521825		37,32	1,47	54,86	83,49	
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,06	1,25	1,521825				351,80	535,38	
		4 М									11 741,61	
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,3		2,5413		3 392,36	1,33	4 511,84	11 465,94	
		04.3.01.12-0111 Раствор готовый огделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0,1		0,0591				4 664,43	275,67	
		Итого прямые затраты									58 935,78	
		ФОТ									47 110,68	
	При/812-015.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					42 399,61	
	При/774-015.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					19 621,60	
		Всего по позиции								204 664,96	120 956,99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-глинобитным пластиком или листами из синтетических материалов на клею Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-35 Средний разряд работы 3,5 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.05-013 Автогрузовики вилочные, грузоподъемность 2 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная 14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА 14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Итого прямые затраты ФСБЦ-11.3.03.05-0011 Сэндвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм ФОТ Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	100 м2	0,591	1	0,591						
			чел.-ч			113,863712					42 619,01	
			чел.-ч	167,68	1,15	113,863712			373,97		42 619,01	
			чел.-ч			0,1034251					22,77	
			маш.час	0,017	1,25	0,0125588			471,89		37,93	
			чел.-ч	0,017	1,25	0,0125588			396,14		5,93	
			маш.час	0,093	1,25	0,0687038	37,32	1,47	54,86		4,88	
			чел.-ч	0,093	1,25	0,0687038			351,80		3,77	
			маш.час	0,03	1,25	0,0221625			589,57		24,17	
			чел.-ч	0,03	1,25	0,0221625			396,14		13,07	
			кВт-ч	0,182		0,107562			4,94		8,78	
			кг	0,2		0,1182	56,11	1,92	107,73		2 188,41	
			кг	30		17,73	85,33	1,36	88,85		0,53	
			кг	8,9		5,2599	68,29	1,67	114,04		12,73	
			м2	105		62,055	335,17	1,4	469,24		1 575,31	
			%	100	0,9	90					599,84	
			%	49	0,85	41,65					44 868,12	
											29 118,69	
											42 656,94	
											38 391,25	
											17 766,62	
											220 210,96	
											130 144,68	
15.1	ФСБЦ-14.5.01.05-0011	Пена монтажная универсальная, объем 850 мл (Отделочные работы) Итого по позиции	шт	77	1	77	377,99	1,07	404,45		31 142,65	
16	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Прим. "Установка F-профиля") Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М 14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	100 м	2,06	1	2,06						
			чел.-ч			15,8723					5 583,88	
			чел.-ч	6,7	1,15	15,8723			351,80		5 583,88	
			кг	0,8		1,648	234,33	1,36	318,69		525,20	
											525,20	
											6 109,08	
											5 583,88	
			%	108	0,9	97,2					5 427,53	
			%	55	0,85	46,75					2 610,46	
											6 867,51	
											14 147,07	
											10 234,88	
17	ФСБЦ-11.3.03.13-0049	F-профиль F 18*60 (прим.) (Деревянные конструкции) Итого по позиции	10 м	21,63	1	21,63	391,06	1,21	473,18		10 234,88	
18	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Прим. "Установка стартового профиля") Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М 14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	100 м	2,5343	1	2,5343						
			чел.-ч			19,5267815					6 869,52	
			чел.-ч	6,7	1,15	19,5267815			351,80		6 869,52	
			кг	0,8		2,02744	234,33	1,36	318,69		646,12	
											646,12	
											7 515,64	
											6 869,52	
			%	108	0,9	97,2					6 677,17	
			%	55	0,85	46,75					3 211,50	
											6 867,51	
											17 404,31	
											8 726,10	
											8 726,10	
Рольставни, лючки												
20	ГЭСН10-01-039-01	Монтаж рольставни для элщитков Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-36 Средний разряд работы 3,6 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 6 т 4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6 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 01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные 04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200 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 Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	100 м2	0,047	1	0,047						
			чел.-ч			4,8390965					1 831,16	
			чел.-ч	89,53	1,15	4,8390965			378,41		1 831,16	
			чел.-ч			0,7661					682,48	
			маш.час	9,69	1,25	0,5692875	622,62	1,36	646,12		393,04	
			чел.-ч	9,69	1,25	0,5692875			532,13		482,05	
			маш.час	1,52	1,25	0,0893			1 534,65		302,93	
			чел.-ч	1,52	1,25	0,0893			532,13		137,04	
			маш.час	1,83	1,25	0,1075125			589,57		47,52	
			чел.-ч	1,83	1,25	0,1075125			396,14		63,39	
			шт	32,4		1,5228	241,35	1,07	258,24		42,59	
			т	0,00413		0,0001941	70 286,20	0,96	67 484,35		463,88	
			м3	0,105		0,004935	3 878,19	1,33	5 157,99		393,25	
			м3	0,08		0,00376	5 764,42	1,48	6 531,34		13,10	
											25,45	
											32,08	
											3 370,56	
											2 224,20	
			%	108	0,9	97,2					1 831,16	
			%	55	0,85	46,75					682,48	
											393,04	
											482,05	
											302,93	
											137,04	
											47,52	
											63,39	
											42,59	
											463,88	
											393,25	
											13,10	
											25,45	
											32,08	
											3 370,56	
											2 224,20	
											2 161,92	
											1 039,81	
											139 835,96	
											6 672,29	
21	Конъюнктурный анализ №1, п.3	Рольставни для этажных элщитков (Деревянные конструкции) Цена=5375711,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Итого по позиции	шт	1	1	1	45 833,45	1,03			47 664,25	
22	ГЭСН17-01-010-01	Установка люков санитарных (ревизионных) Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.15.14-1054 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, изокончик сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм 14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	100 шт	0,04	1	0,04						
			чел.-ч			0,99498					350,03	
			чел.-ч	21,63	1,15	0,99498			351,80		350,03	
			чел.-ч			0,008					4,18	
			маш.час	0,02	1,25	0,001	37,32	1,47	54,86		3,12	
			чел.-ч	0,02	1,25	0,001			351,80		0,05	
			маш.час	0,14	1,25	0,007			589,57		0,35	
			чел.-ч	0,14	1,25	0,007			396,14		4,13	
			шт	4,04		0,1616	176,95	0,96	169,87		2,77	
			л	7,14		0,2856	768,53	1,07	822,33		262,31	
											27,45	
											234,86	
											619,64	
											2 166,64	
											353,15	
			%	121	0,9	108,9					384,58	

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					216,13
		Всего по позиции							84 674,75		3 386,99
Пол											
23	ГЭСН07-01-037-03	Герметизация швов в стяжке	100 м	1,4	1	1,4					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				25,599					9 573,26
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	15,9	1,15	25,599			373,97		9 573,26
	2 ЭМ										175,17
	91.06.09-021	Люльки одномятные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	7,16	1,25	12,53		12,16	1,15	13,98	175,17
		Итого прямые затраты									9 748,43
		ФОТ									9 573,26
	Пр/812-007.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110	0,9	99					9 477,53
	Пр/774-007.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73	0,85	62,05					5 940,21
		Всего по позиции							17 975,84		25 166,17
23.1	ФСБЦ-14.5.01.06-0003	Герметик полиуретановый однокомпонентный быстросохнущий высокоэластичный для уплотнения и герметизации внутренних и наружных швов, стыков (бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)	л	4,2	1	4,2		1 227,31	1,07	1 313,22	5 615,52
		Всего по позиции									5 615,52
24	ГЭСН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	4,6941	1	4,6941					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				19,9194134					7 537,71
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	3,69	1,15	19,9194134				378,41	7 537,71
	2 ЭМ										252,71
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,2833813					113,62
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,01	1,25	0,0586763		30,61	1,47	45,00	2,64
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,0586763				351,80	20,64
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,25	0,234705				589,57	138,38
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,234705				396,14	92,98
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,82	1,25	16,5467025		5,67	1,19	6,75	111,69
	4 М										506,64
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,046941		35,71	0,56	20,00	0,94
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		4,6941		56,11	1,92	107,73	505,70
		Итого прямые затраты									8 410,68
		ФОТ									7 387,35
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					7 651,33
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					6 886,20
		Всего по позиции							5 611,39		25 871,01
25	ГЭСН11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием ленточек в стыках	100 м2	4,6941	1	4,6941					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				169,5579332					58 146,50
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	31,41	1,15	169,5579332				342,93	58 146,50
	2 ЭМ										1 769,95
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			4,6114525					1 617,55
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,34	1,25	1,9949925		37,32	1,47	54,86	109,45
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,34	1,25	1,9949925				351,80	701,84
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48	1,25	2,81646				589,57	1 660,50
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,25	2,81646				396,14	1 115,71
	4 М										20 140,62
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,65		12,439365				4,94	61,45
	01.7.06.14-0034	Шурупы из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		3,191988		4 165,89	1,51	6 290,49	20 079,17
		Итого прямые затраты									81 874,62
		ФОТ									59 964,05
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					60 443,76
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					33 130,14
		Всего по позиции							37 376,39		176 448,52
26	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих в кабинетах	100 м	4,0769	1	4,0769					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				31,3187458					11 851,33
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68	1,15	31,3187458				378,41	11 851,33
	2 ЭМ										91,54
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,1783644					69,52
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005	1,25	0,0254806		37,32	1,47	54,86	1,40
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005	1,25	0,0254806				351,80	8,86
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,1528838				589,57	90,14
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,1528838				396,14	60,56
	4 М										5 638,78
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,5408		10,3585875				4,94	51,17
	01.7.15.07-0021	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263		1,0722247		174,13	0,96	167,16	179,23
	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		10,722247		23,03	0,96	22,11	237,07
	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16		0,652304		1 815,16	1,21	2 196,34	1 432,68
	11.3.03.14-0021	Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		1,63076		1 448,40	1,21	1 752,56	2 858,00
	11.3.03.14-0031	Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14		0,570766		1 275,12	1,21	1 542,90	880,63
		Итого прямые затраты									17 651,17
		ФОТ									14 671,25
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					11 920,85
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					12 016,22
		Всего по позиции							12 491,09		50 924,91
27	ГЭСН11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером (в т.ч. помещ.207)	100 м2	0,62	1	0,62					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				221,32946					79 826,90
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	310,42	1,15	221,32946				360,67	79 826,90
	2 ЭМ										25,19
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			1,34075					476,21
	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,0155		251,77	1,36	342,41	5,31
	4-100-060	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,0155				532,13	8,25
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,00775				1 534,65	11,89
	4-100-060	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,00775				532,13	4,12
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,69	1,25	1,30975		2,31	1,13	2,61	3,42
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69	1,25	1,30975				351,80	460,77
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,00775				589,57	4,57
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,00775				396,14	3,07
	4 М										438,19
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44		0,2728		35,71	0,56	20,00	5,46
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,02015				4,94	0,10
	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,013		0,00806		37 800,30	1,42	53 676,43	432,63
		Итого прямые затраты									80 766,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27.1	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка струганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,01		0,0062	23 139,16	1,48	34 245,96		212,32
27.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1,2		0,744	36 038,35	0,98	35 317,58		26 276,28
27.3	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая ФОТ	кг	13		8,06	68,29	1,67	114,04		919,16
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Покры	%	112		0,9	100,8				80 303,11
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Покры	%	65		0,85	55,25				80 945,53
		Всего по позиции							376 692,34		223 487,25
27.1	Конъюнктурный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм (Деревянные конструкции) Цена=1993/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.	м2	63,24	1	63,24			1 694,05	1,03	110 345,67
		Всего по позиции									110 345,67
28	ГЭСН11-01-039-06	Устройство плитусов: из плиток керамогранитных (помещ.207)	100 м	0,078	1	0,078					110 345,67
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				2,638077					1 021,67
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	29,41	1,15	2,638077			387,28		1 021,67
	2 ЭМ	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								17,29
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,000975		37,32	1,47		11,93
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,000975					0,05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	1,25	0,02925					0,34
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,3	1,25	0,02925					17,24
	4 М										11,59
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,00078		35,71	0,56		0,05
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,09		0,00762					0,02
		Итого прямые затраты									0,03
28.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки мажолитических швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,01		0,00078	37 800,30	1,42	53 676,43		1 050,94
28.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,04		0,00312	36 038,35	0,98	35 317,58		41,87
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Покры	%	112		0,9	100,8				110,19
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Покры	%	65		0,85	55,25				1 033,60
		Всего по позиции							36 101,67		1 041,87
28.1	Конъюнктурный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм (Деревянные конструкции) Цена=1993/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.	м2	0,7956	1	0,7956			1 694,05	1,03	2 815,93
		Всего по позиции									1 388,22
	Санузел в кабинете руководителя - 2 эт.										
29	ГЭСН08-02-002-05	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2	0,1112	1	0,1112					1 388,22
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				15,47348					5 443,57
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	121	1,15	15,47348			351,80		5 443,57
	2 ЭМ	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								483,75
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	4,11	1,25	0,57129		622,62	1,36		304,00
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	4,11	1,25	0,57129					483,75
	4 М										304,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,3		0,03336		35,71	0,56		33,77
	08.1.02.11-0001	Покраски из квадратной заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0023		0,0002558	56 898,18	0,8	44 718,54		0,67
	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		0,0017792	11 821,04	1,03	12 175,67		11,44
		Итого прямые затраты									21,66
29.1	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	2,3		0,25576	3 925,97	1,33	5 221,54		6 265,09
29.2	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100 ФОТ	1000 шт	5		0,556			14 803,89		1 335,46
	При/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		0,9	99				5 747,57
	При/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		0,85	58,65				5 690,09
		Всего по позиции							223 853,87		3 370,95
30	ГЭСН15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2	0,1112	1	0,1112					24 892,55
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				9,46312					3 664,88
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	74	1,15	9,46312			387,28		3 664,88
	2 ЭМ	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								14,67
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,84	1,25	0,11676		37,32	1,47		270,91
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,84	1,25	0,11676					6,41
	91.07.07-041	Растворы шпатель, производительность 1 м3/ч	маш.час	4,7	1,25	0,6533		10,81	1,17		41,08
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	4,7	1,25	0,6533					8,26
	4 М										229,83
	01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,00012		0,0000133	76 630,40	0,96	73 565,18		1 216,41
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,006		0,0006672	4 338,27	1,27	5 509,60		0,98
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,87		0,207944					3 68
	08.1.02.17-0161	Сетка тонкая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм	м2	5,54		0,616048	353,61	1,11	392,51		969,94
		Итого прямые затраты									241,81
		ФОТ									5 166,87
	При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100		0,9	90				3 935,79
	При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49		0,85	41,65				3 542,21
		Всего по позиции							93 060,61		1 639,26
31	ГЭСН08-01-005-01	Устройство боковой обмазочной изоляции стен и пола ручным способом из сухих смесей; толщиной слоя 2 мм	100 м2	0,059	1	0,059					10 348,34
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,740922					243,13
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	10,82	1,15	0,740922			328,15		243,13
	2 ЭМ	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								6,54
	91.07.08-024	Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	0,13	1,25	0,0095875		2,31	1,13		7,46
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,0095875					0,03
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	1,25	0,010325					3,37
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,010325					6,09
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,85	1,25	0,0626875		5,67	1,19		4,09
	4 М										0,42
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,27		0,01593		35,71	0,56		0,32
		Итого прямые затраты									0,32
31.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0935	Смеси сухие строительные гидроизоляционные, цементные, для гидроизоляции и герметизации помещений	кг	315		18,585	48,47	1,42	70,25		257,45
	При/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		0,9	99				1 305,60
	При/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		0,85	58,65				250,59
		Всего по позиции									248,08



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							33 188,14		1 958,10
32	ГЭСН10-05-009-01	Облицовка стен по единичному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипскартонными листами в один слой; с оконным проемом	100 м2	0,0396	1	0,0396					
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,23334					1 209,17
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	71	1,15	3,23334			373,97		1 209,17
		2 ЭМ									21,05
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0198					9,19
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,0099			1 534,65		15,19
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,0099			532,13		5,27
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,0099			569,57		5,84
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,0099			396,14		3,92
		91.21.12-004 Ножницы электрические	маш.час	0,14	1,25	0,00693		2,36	0,97		0,02
		4 М									1 399,89
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,032		0,0012672		35,71	0,56		0,03
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,5076		0,059701				4,94	0,29
		01.7.06.01-0043 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 70x30000 мм	м	116		4,5936		6,77	1,51		46,95
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	83		3,2668		2,60	1,2		10,25
		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	0,62		0,032472		1 955,23	1,51		95,87
		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	1,53		0,060586		52,34	0,96		3,04
		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	18,55		0,73458		23,02	0,96		16,23
		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	121		4,7916		85,93	0,8		329,37
		07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм	м	225		8,91		103,37	0,8		736,86
		07.2.06.03-0229 Профиль стальной оцинкованной угловой, размеры 31x31 мм, толщина 0,4 мм	м	46		1,8216		28,48	0,8		41,50
		14.1.06.01-0001 Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеювые, 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	60		2,376		10,29	1,23		30,08
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,396		68,29	1,67		45,16
		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		0,1584		66,77	1,23		13,01
		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	37		1,4652		17,34	1,23		31,25
		Итого прямые затраты									2 639,30
32,1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипскартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	107		4,2372				131,50	557,19
32,2	ФСБЦ-14.5.01.01-0012	Герметик акриловый универсальный для заделки швов и трещин, герметизации швов ФОТ	л	4,2		0,16632		316,55	1,07		338,71
		При/812-010.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					1 218,36
		При/774-010.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					1 184,25
		Всего по позиции							126 430,56		5 006,65
33	ГЭСН11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером	100 м2	0,03636	1	0,03636					
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,9799019					4 681,46
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	310,42	1,15	12,9799019			360,67		4 681,46
		2 ЭМ									1,48
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0786285					27,92
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,000909		251,77	1,36		342,41
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,000909					0,48
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004545					0,70
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004545					0,24
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,69	1,25	0,0768105		2,31	1,13		0,20
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69	1,25	0,0768105					27,02
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004545					0,27
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004545					0,18
		4 М									25,70
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44		0,0159884		35,71	0,56		0,32
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,0011817				4,94	0,01
		04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,013		0,0004727		37 800,30	1,42		53 676,43
		Итого прямые затраты									4 736,56
33,1	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,01		0,0003636		23 139,16	1,48		34 245,96
33,2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1,2		0,043632		36 038,35	0,98		35 317,58
33,3	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая ФОТ	кг	13		0,47268		68,29	1,67		53,90
		При/812-011.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	112	0,9	100,8					4 709,38
		При/774-011.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	65	0,85	55,25					4 747,06
		Всего по позиции							376 591,86		13 692,88
33,1	Конъюнктурный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм (Деревянные конструкции) Цона=1993/1,21,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.	м2	3,70872	1	3,70872				1 694,05	1,03
		Всего по позиции									6 471,24
34	ГЭСН15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,24546	1	0,24546					
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32,5354775					12 311,75
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,26	1,15	32,5354775			378,41		12 311,75
		2 ЭМ									45,75
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,5062613					180,64
		91.06.05-011 Погружатели одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,08	1,25	0,024546			1 636,44		40,17
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08	1,25	0,024546			455,27		11,16
		91.06.08-048 Подъемники одноковшовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,27	1,25	0,0828428		37,32	1,47		54,86
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27	1,25	0,0828428					4,54
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,3	1,25	0,3988725		2,31	1,13		29,14
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3	1,25	0,3988725					1,04
		4 М									140,32
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,085		0,0208641		35,71	0,56		13,64
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,12273		56,11	1,92		0,42
		Итого прямые затраты									12 951,79
34,1	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,05		0,012273		37 800,30	1,42		53 676,43
34,2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня ФОТ	т	0,375		0,0920475		36 038,35	0,98		35 317,58
		При/812-015.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					12 492,39
		При/774-015.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					11 243,15
		Всего по позиции									5 203,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34.1	ФСБЦ.06.2.02.01-0032	Плитка керамическая, глазурованная, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком (прим.)	м2	24,546	1	24,546	1 227,35	1,27	134 065,31		32 907,67
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							1 559,73		38 260,59
		Всего по позиции									38 260,59
35	ГЭСН17-01-001-13	Установка умывальников одиночных; с подводкой холодной воды	10 компл	0,1	1	0,1					38 260,59
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			1,7135					678,79
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	14,9	1,15	1,7135			396,14		678,79
		2 ЭМ	чел.-ч								14,89
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,04					15,13
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	1,25	0,01625		37,32	1,47	54,86	0,89
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,01625				351,80	5,72
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,02375				589,57	14,00
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,02375			396,14		9,41
		4 М									80,76
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,0104				4,94	0,05
		01.7.07.29-0031 Кабелка	т	0,0007		0,00007		160 056,60	1,2	192 067,92	13,44
		01.7.07.29-0101 Очес лыжной	кг	0,1		0,01		128,40	1,2	154,08	1,54
		01.7.15.07-0024 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,04		0,004		449,47	0,96	431,49	1,73
		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	0,96	105 896,60	7,41
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратной заготовки, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0036		0,00036		55 898,18	0,6	44 718,54	16,10
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,2		0,02		79,88	1,4	111,83	2,24
		14.5.02.02-0105 Мастика сантехническая	кг	2		0,2		66,40	2,49	165,34	33,07
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0001		0,00001		60 697,21	1,17	71 015,74	0,71
		24.3.01.02-1004 Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	шт	10		1		5,14	0,87	4,47	4,47
		Итого прямые затраты									789,57
		ФОТ									693,92
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					755,68
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					424,68
		Всего по позиции									1 969,33
35.1	ФСБЦ-18.2.01.05-0101	Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифонным бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, смеситель с центральным подводом, излив с аэратором, размеры 450x330x150 мм	компл	1	1	1	3 586,54	1,53	19 699,30		5 487,41
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									5 487,41
		Всего по позиции									5 487,41
35.2	ФСБЦ-18.2.06.12-0021	Пьедестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180x185x650 мм	шт	1	1	1	2 001,31	1,41	2 821,85		2 821,85
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									2 821,85
		Всего по позиции									2 821,85
36	ГЭСН17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,1	1	0,1					1 000,04
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			2,553					1 000,04
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	22,2	1,15	2,553			391,71		1 000,04
		2 ЭМ	чел.-ч								30,93
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,08875					33,38
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	1,25	0,04		37,32	1,47	54,86	2,19
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,32	1,25	0,04				351,80	14,07
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,39	1,25	0,04875				589,57	28,74
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,39	1,25	0,04875			396,14		19,31
		4 М									145,37
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,0104				4,94	0,05
		01.7.07.29-0031 Кабелка	т	0,001		0,0001		160 056,60	1,2	192 067,92	19,21
		01.7.07.29-0101 Очес лыжной	кг	0,04		0,004		128,40	1,2	154,08	0,62
		01.7.15.07-0023 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,04		0,004		375,96	0,96	360,92	1,44
		01.7.15.14-0171 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	0,0005		0,00005		104 494,96	0,96	100 315,16	5,02
		01.7.19.04-0002 Пластины резиновые рулонная вулканизированная	кг	0,8		0,08		89,75	1,01	90,65	7,25
		14.1.05.03-0012 Клей фенолополиэтиленовый, марка БФ-2	т	0,0008		0,00008		365 365,58	1,36	496 924,39	39,75
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,4		0,04		79,88	1,4	111,83	4,47
		14.5.02.02-0105 Мастика сантехническая	кг	4		0,4		66,40	2,49	165,34	86,14
		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	1,17	71 015,74	1,42
		Итого прямые затраты									1 209,72
		ФОТ									1 033,42
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					1 125,39
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					632,45
		Всего по позиции									2 867,66
36.1	ФСБЦ-18.2.01.06-0055	Унитаз-комплект керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском	компл	1	1	1	5 637,98	1,83	8 932,11		8 932,11
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									8 932,11
		Всего по позиции									8 932,11
37	ГЭСН17-01-010-01	Установка люков сантехнических (ревизионных): с креплением саморезами	100 шт	0,01	1	0,01					154,90
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			0,248745					87,51
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	21,63	1,15	0,248745			351,80		87,51
		2 ЭМ	чел.-ч								1,04
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,002					0,78
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,02	1,25	0,00025		37,32	1,47	54,86	0,01
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	1,25	0,00025				351,80	0,09
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	1,25	0,00175				589,57	1,03
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,00175			396,14		0,69
		4 М									65,57
		01.7.15.14-1054 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с лотыной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	4,04		0,0404		176,95	0,96	169,67	6,86
		14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л	7,14		0,0714		768,53	1,07	822,33	58,71
		Итого прямые затраты									154,90
		ФОТ									541,66
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					88,29
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					54,03
		Всего по позиции									84 674,00
38	ГЭСН20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2	шт	1	1	1					590,71
		Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			1,5985					590,71
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,39	1,15	1,5985			369,54		590,71
		2 ЭМ	чел.-ч								28,58
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,025					11,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0125			1 534,65		19,18
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125			532,13		6,65
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0125			589,57		7,37
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125			396,14		4,95
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,1	1,25	0,125			16,20		2,03
	4 М										
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,182		0,182			4,94		118,41
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		0,11	155,63	1,2	186,76		20,54
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,4		0,4			174,93		69,97
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0003		0,0003			4 688,84		1,41
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,00043			59 500,98		25,59
		Итого прямые затраты									749,30
		ФОТ									602,31
	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					655,92
	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					368,61
		Всего по позиции							1 773,83		1 773,83
38,1	ФСБЦ-19.2.03.02-0182	Решетка вентиляционная жалюзийная, размеры 800x600 мм (прим.)	шт	1	1	1	1 006,34	1,32	1 328,37		1 328,37
		(Материаль)									
		Всего по позиции									1 328,37
39	ГЭСН10-01-036-01	Установка углолов	100 м	0,066	1	0,066					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			0,50853					178,90
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7	1,15	0,50853			351,80		178,90
	4 М										16,83
	14.1.04.02-0011	Клей, марка 88-Н	кг	0,8		0,0528	234,33	1,36	318,69		16,83
		Итого прямые затраты									196,73
		ФОТ									178,90
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					173,89
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					83,64
		Всего по позиции							6 867,58		453,26
39,1	ФСБЦ-07.2.06.06-0061	Профиль алюминиевый боковой защиты (прим Профиль для плитки и керамогранита анодир. алюм. серебро)	м	6,6	1	6,6	654,63	1,4	916,48		6 048,77
		(Деревянные конструкции)									
		Всего по позиции									6 048,77
<b>Стеклопакеты</b>											
40	ГЭСН09-03-046-01	Монтаж перегородок: из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением	100 м2	0,3416	1	0,3416					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	288	1,15	117,06632			413,88		48 451,41
	1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	288	1,15	117,06632			413,88		48 451,41
	2 ЭМ										1 849,74
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			1,05896					547,24
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	2,2	1,25	0,9394			1 534,65		1 441,65
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,2	1,25	0,9394			532,13		499,88
	91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	43,9	1,25	18,7453	13,44	1,34	18,01		337,60
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,28	1,25	0,11956			589,57		70,49
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28	1,25	0,11956			396,14		47,36
	4 М										1 291,54
	01.7.20.06-0071	Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,00115		0,0003928	231 787,35	1,92	445 031,71		174,81
	07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,02		0,006832	105 276,81	1,2	126 334,57		863,12
	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6-12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,2		0,06832	307,84	1,02	314,00		21,45
	11.1.03.01-0061	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт 1	м3	0,04		0,013664	16 496,03	1,03	16 990,91		232,16
		Итого прямые затраты									52 139,93
		ФОТ									48 998,65
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					41 011,87
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					25 822,29
		Всего по позиции							348 284,81		118 974,09
41	Конькопоясный анализ №1, п.4	Офисные перегородки из алюминиевого профиля	м2	34,16	1	34,16			20 254,65	1,03	712 656,81
		(Материаль)									
		Цена=23829/1,2*1,02									
		Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.									
		Всего по позиции									712 656,81
<b>Вентиляция</b>											
42	ГЭСН20-02-002-01	Переустановка вентиляционных диффузоров	шт	33	1	33					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч			40,6065					15 005,73
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,07	1,15	40,6065			369,54		15 005,73
	2 ЭМ										310,03
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,4125					163,41
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,4125			589,57		243,20
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,4125			396,14		163,41
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,1	1,25	4,125			16,20		66,83
	4 М										
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1404		4,6332			4,94		1 545,15
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		3,63	155,63	1,2	186,76		22,89
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,01419			59 500,98		677,94
		Итого прямые затраты									844,32
		ФОТ									17 024,32
	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					15 169,14
	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					16 519,19
		Всего по позиции							1 297,79		42 827,02
43	ГЭСНр6-03-003-03	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1650 мм (воздуховод 400x150)	100 м2	0,095	1	0,095					
	1 ОТ(ЗТ)	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			2,185					768,68
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	23		2,185			351,80		768,68
	2 ЭМ										3,91
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,07125					25,07
	91.06.06-048	Подъемники однокомачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подмаха 45 м	маш.час	0,75		0,07125	37,32	1,47	54,86		3,91
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,75		0,07125			351,80		25,07
		Итого прямые затраты									797,66
		ФОТ									793,75
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					690,56
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					349,25
		Всего по позиции							19 341,79		1 837,47
44	ГЭСН20-01-001-10	Прикладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (воздуховод 400x150)	100 м2	0,095	1	0,095					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				13,3285					4 807,19
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	122	1,15		13,3285			360,67		4 807,19
	2 ЭМ										103,37
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,1033125					46,58
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,35	1,25		0,0415625			1 534,65		63,78
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,35	1,25		0,0415625			532,13		22,12
	91.06.03-055 Лебедок электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,34	1,25		0,040375	11,45	1,34	15,34		0,62
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,52	1,25		0,06175			589,57		36,41
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,52	1,25		0,06175			396,14		24,46
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	1,33	1,25		0,1579375			16,20		2,56
	01.1.01.09-0026 Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	0,0008			0,000076	286 707,85	1,17	335 448,18		200,77
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки никоплагируемые и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,39			0,03705	155,63	1,2	186,76		6,92
	01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	7,56			0,7201	138,50	1,01	139,89		100,73
	14.5.04.03-0002 Мастика герметизирующая не отвердеющая из синтетического каучука для заполнения и герметизации швов стеклянного ограждения теплиц	т	0,0051			0,0004845	56 057,93	2,49	139 584,25		67,63
	Итого прямые затраты										5 157,91
	ФСОЦ-19.1.01.11-0021 Хлмунт для крепления воздуховодов	шт	11			1,045	186,01	0,99	184,15		192,44
	ФОТ										4 853,77
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.23	НР Сантехнические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					5 285,76
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					2 970,51
	Всего по позиции								143 227,58		13 606,62
	<b>Двери</b>										
45	ГЭСНр66-01-011-01	Снятие наличников	100 м	0,256	1	0,256					352,29
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,07355					352,29
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	4,21			1,07355			328,15		0,00
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор	т	0,4			0,102			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										352,29
	ФОТ										352,29
	Пр/812-090.0-1	НР Промы (ремонтно-строительные)	%	90		90					317,06
	Пр/774-090.0	СП Промы (ремонтно-строительные)	%	47		47					165,58
	Всего по позиции								3 274,24		834,93
46	ГЭСНр66-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,08	1	0,08					952,42
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				2,9024					952,42
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28			2,9024			328,15		0,00
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор	т	1,18			0,0944			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										952,42
	ФОТ										952,42
	Пр/812-090.0-1	НР Промы (ремонтно-строительные)	%	90		90					857,18
	Пр/774-090.0	СП Промы (ремонтно-строительные)	%	47		47					447,64
	Всего по позиции								28 215,60		2 257,24
47	ГЭСНр66-01-009-04	Демонтаж дверных коробок: в стенах каркасных и в перегородках	100 шт	0,0945	1	0,0945					2 090,09
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				6,3693					2 090,09
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	67,4			6,3693			328,15		0,00
	4 М										0,00
	999-9900 Строительный мусор	т	1,34			0,12663			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										2 090,09
	ФОТ										2 090,09
	Пр/812-090.0-1	НР Промы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 881,08
	Пр/774-090.0	СП Промы (ремонтно-строительные)	%	47		47					982,34
	Всего по позиции								52 418,10		4 953,51
48	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 (в т.ч. пом.207)	100 м2	0,4515	1	0,4515					22 065,56
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				59,710875					22 065,56
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	115	1,15		59,710875			369,54		1 206,37
	2 ЭМ										897,68
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				2,2970063					15,17
	91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,49	1,25		0,2765438	37,32	1,47	54,86		97,29
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,49	1,25		0,2765438			351,80		1 191,20
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,58	1,25		2,0204625			589,57		800,39
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,58	1,25		2,0204625			396,14		6 054,80
	4 М										5 438,91
	01.7.07.29-0111 Пахта смолная пропитанная	кг	108			48,76	92,95	1,2	111,54		307,74
	01.7.15.05-0111 Газоди строительные	т	0,0101			0,0045602	70 296,20	0,96	67 484,35		308,15
	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			0,03612	5 764,42	1,48	8 531,34		30 224,41
	Итого прямые затраты								3 027,77	1,6	4 844,43
48.1	ФСОЦ-11.2.02.01-1094	Блок двояной деревянный внутренний распашной глухой, площадь до 2,0 м2, материал комбинированный с покрытием из полимерных пленок	м2	100		45,15					218 726,01
48.2	ФСОЦ-01.7.04.10-0011	Рукавицепала с винтом, алюминиевая или из сплава ЦАМ	компл	53,1561462		24		0,96	53,20		1 276,80
48.3	ФСОЦ-01.7.04.11-0001	Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57x70x25 мм	компл	53,1561462		24		0,96	114,29		2 742,96
48.4	ФСОЦ-11.1.01.10-0004	Наличник из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип Н-1, ширина 70-75 мм, толщина 10-18 мм	м	540		243,81		1,48	68,01		16 561,52
	ФОТ										22 963,24
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					12 320,27
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					10 735,31
	Всего по позиции								670 226,53	1,03	302 607,28
49	Дверной упор (столпор) (Полы)	шт	24		1	24			250,75		6 198,64
	Цена=295/1,2*1,02										
	Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.										
	Всего по позиции										6 198,64
	<b>Потолок</b>										
50	ГЭСНр63-03-009-01	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит растровых (с сохранением материала)	100 м2	1,23	1	1,23					14 807,32
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				42,4473					14 807,32
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	34,51			42,4473			348,84		0,00
	4 М										0,00
	999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,356			0,43788			0,00		0,00
	Итого прямые затраты										14 807,32
	ФОТ										14 807,32
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклозные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					13 326,59
	Пр/774-097.0	СП Стеклозные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					6 663,29
	Всего по позиции								28 290,41		34 797,20
51	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (в т.ч. помещ.207)	100 м2	6,58	1	6,58					300 263,92
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				775,31482					300 263,92
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,15		775,31482			387,28		22 552,33
	2 ЭМ										17 121,89
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				43,9215					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	1,25	6,251		37,32	1,47	54,86	342,93
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,25	6,251				351,80	2 189,10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,58	1,25	37,6705				589,57	22 209,40
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,25	37,6705				396,14	14 922,79
	4 М										90,43
	01.7.03.04-001	Электроэнергия	кВт-ч	2,762		18,30556				4,94	90,43
		Итого прямые затраты									340 028,57
		ФОТ									317 385,81
	При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					285 647,23
	При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					132 191,19
		Всего по позиции								115 177,35	757 866,99
51.1	ФСБЦ-07.2.06.04-0113	Терм подвесы стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, длина 500 мм (Отделочные работы)	100 шт	7,9	1	7,9		936,78	0,8	749,42	5 920,42
		Всего по позиции									5 920,42
51.2	ФСБЦ-01.7.15.01-1180	Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой расклинкивания, оцинкованные, диаметр винта 6 мм, длина 38 мм (прим. Анкер-клин 6x40) (Отделочные работы)	100 шт	7,9	1	7,9		659,83	0,96	633,44	5 004,18
		Всего по позиции									5 004,18
51.3	ФСБЦ-07.2.06.04-0051	Профиль направляющий из оцинкованной стали, белый, для видимых и полускрытых подвесных систем, размеры 24/29 мм (прим. подвесная система 24/29 Албес, L=0,6) (Отделочные работы)	м	24	1	24		64,64	0,8	51,71	1 241,04
		Всего по позиции									1 241,04
<b>стены, пом.207</b>											
52	ГЭСН15-04-027-05	Шпателька по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,267	1	0,267					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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			3,346845					1 310,99
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,9	1,15	3,346845				391,71	1 310,99
	2	ЭМ									6,08
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,01335					5,14
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,003375		37,32	1,47	54,86	0,18
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,003375				351,80	1,17
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,0100125				589,57	5,90
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0100125				396,14	3,97
	4 М										1 016,73
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4		1,1748		531,44	1,2	637,73	749,21
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		0,04005		56,11	1,92	107,73	4,31
	14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,029		0,007743		24 995,33	1,36	33 993,65	263,21
		Итого прямые затраты									2 338,94
		ФОТ									1 916,13
	При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 164,52
	При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					548,17
		Всего по позиции								15 249,55	4 071,63
53	ГЭСН15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами упрочняющая: по штукатурке стен	100 м2	0,267	1	0,267					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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			13,375098					4 824,00
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	43,56	1,15	13,375098				360,67	4 824,00
	2	ЭМ									29,62
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0567375					22,18
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,02	1,25	0,006675		30,61	1,47	45,00	0,30
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	1,25	0,006675				351,80	2,35
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	0,0500625				589,57	29,52
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	0,0500625				396,14	19,83
	4 М										1 108,67
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,22428		531,44	1,2	637,73	143,03
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,08277		56,11	1,92	107,73	8,92
	14.5.11.02-0101	Шпателька водно-дисперсионная	т	0,051		0,013617				70 259,08	956,72
		Итого прямые затраты									5 984,67
53.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0111	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,03		0,00801		52 265,82	1,6	83 625,31	669,84
53.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	20		5,34		68,29	1,67	114,04	608,97
		ФОТ									4 846,18
	При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					4 361,56
	При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					2 016,43
		Всего по позиции								61 099,14	13 643,47
<b>Укладка металлического накладного порога (1,2,3эт):</b>											
54	ГЭСН11-01-048-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м	0,45	1	0,45					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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			8,6112					3 029,42
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	16,64	1,15	8,6112				351,80	3 029,42
	4 М										81,95
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6,876		3,0842				4,94	15,29
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	6,7		3,015		23,03	0,96	22,11	66,66
		Итого прямые затраты									3 111,37
		ФОТ									3 029,42
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					3 053,66
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					1 673,75
		Всего по позиции								17 419,51	7 838,78
54.1	ФСБЦ-09.2.03.02-0023	Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 39 мм, длина 0,9 м (Полы)	шт	18,9	1	18,9		198,19	0,9	178,37	3 371,19
		Всего по позиции									3 371,19
54.2	ФСБЦ-09.2.03.02-0024	Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 39 мм, длина 1,8 м (Полы)	шт	16,8	1	16,8		394,70	0,9	365,23	5 967,86
		Всего по позиции									5 967,86
<b>Итого по разделу 1 2 этаж</b>											
<b>Справочно</b>											
						затраты труда рабочих	3349,2979361				
						затраты труда машинистов	75,6936208				
<b>Раздел 2. 3 этаж</b>											
55	ГЭСНр55-01-006-02	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках	100 м2	0,1612	1	0,1612					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			23,25456					8 593,49
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	153,8		23,25456				369,54	8 593,49
	2	ЭМ									131,43
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,01512					5,99
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,01512				589,57	8,91
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,01512				396,14	5,99
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передельные с электродвигателями, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	7,04		1,064448				109,90	116,98
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	14,08		2,128896		2,11	1,23	2,60	5,54
	4 М										9 211,84
	01.7.15.07-0001	Дюбели	т	0,01		0,001512		163 881,20	0,96	157 325,95	237,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,14		0,172368		3 507,09	1,33	4 664,43	804,00
	08.1.02.17-0132	Сетка стальная плетная одинарная из проволоки без покрытия с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	м2	12,6		1,90512		203,85	1,11	226,27	431,07
	08.3.11.01-1100	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 5У-10У, № СП-10П	т	0,645		0,097524		85 326,50	0,93	79 353,65	7 738,89
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	20,4		3,06448				0,00	0,00
		Итого прямые затраты ФОТ									17 942,75
	Пр/812-089.0-1	НР Перегородки (ремонтно-строительные)	%	92		92					8 599,48
	Пр/774-089.0	СП Перегородки (ремонтно-строительные)	%	49		49					7 911,52
		Всего по позиции									4 213,75
											198 982,57
											30 068,02
56	ГЭСН46-04-001-05	Разборка: мелкоблочных стен (перегородки из сибита)	м3	1,056	1	1,056					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,04032					2 071,41
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	5,72		6,04032				342,93	2 071,41
		2 ЭМ									93,59
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,77		0,61312				109,90	89,36
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	1,54		1,62624		2,11	1,23	2,60	4,23
		Итого прямые затраты ФОТ									2 166,00
	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					2 071,41
	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					1 884,98
		Всего по позиции									1 077,13
57	ГЭСН08-04-003-01	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею толщиной: 100 мм при высоте этажа до 4 м нет этих работ (закладывается проем в одном из кабинетов)	100 м2	0,0191	1	0,0191				4 856,22	6 127,11
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,370616					470,03
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	62,4	1,15	1,370616				342,93	470,03
		2 ЭМ									26,80
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0300825					14,45
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,3	1,25	0,0071625		251,77	1,36	342,41	2,45
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,3	1,25	0,0071625				532,13	3,81
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,48	1,25	0,01146				1 534,65	17,59
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,48	1,25	0,01146				532,13	6,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48	1,25	0,01146				589,57	6,76
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,25	0,01146				396,14	4,54
		4 М									42,59
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0437		0,0006347		35,71	0,56	20,00	0,02
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0976		0,0018642				4,94	0,01
		08.4.03.03-0031 Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм	т	0,031		0,0005921		65 360,00	1,07	69 935,20	41,41
		14.4.01.01-0003 Грунтовка Ф-021	т	0,0007		0,0000134		51 280,15	1,67	65 837,65	1,15
		Итого прямые затраты ФОТ									553,87
	ФСБЦ-05.2.02.09-0014	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В3,5	м3	10,1		0,19291		6 301,85	1,29	8 129,39	1 568,24
57.1	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	0,21214		0,0040519		8 838,35	0,98	8 661,58	35,10
		Итого прямые затраты ФОТ									484,48
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					479,64
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					284,15
		Всего по позиции									152 931,94
											2 921,00
58	ГЭСНр65-02-008-01	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт	0,41	1	0,41					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			45,1					14 666,07
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	110		45,1				325,19	14 666,07
		2 ЭМ									50,38
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,9184					323,09
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,24		0,9184		37,32	1,47	54,86	50,38
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,24		0,9184				351,80	323,09
		Итого прямые затраты ФОТ									15 038,54
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					14 989,16
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					13 040,57
		Всего по позиции									6 595,23
											84 674,00
											34 675,34
59	ГЭСН18-03-006-02	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10	100 шт	0,41	1	0,41					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			28,28057					10 199,95
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	59,98	1,15	28,28057				360,67	10 199,95
		2 ЭМ									341,34
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,39975					176,57
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,32	1,25	0,164				1 534,65	251,68
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,32	1,25	0,164				532,13	87,27
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18	1,25	0,09225		37,32	1,47	54,86	5,06
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18	1,25	0,09225				351,80	32,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,28	1,25	0,1435				589,57	84,60
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28	1,25	0,1435				396,14	56,85
		4 М									14,30
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,048		1,65968				4,94	8,20
		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		0,075727		64,94	1,24	80,53	6,10
		Итого прямые затраты ФОТ									10 732,16
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					11 300,03
	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					6 350,43
		Всего по позиции									69 225,90
											28 382,62
		Криплат (до подвесного потолка)									
60	ГЭСН10-07-003-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит внутренних с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (панели Криплат)	100 м2	4,6234	1	4,6234					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			619,6658605					231 743,92
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	116,55	1,15	619,6658605				373,97	231 743,92
		2 ЭМ									5 936,42
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			7,513025					3 277,44
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,53	1,25	3,0630025				1 534,65	4 700,64
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,53	1,25	3,0630025				532,13	1 629,92
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,45	1,25	2,6006625		37,32	1,47	54,86	142,67
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,45	1,25	2,6006625				351,80	914,91
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,32	1,25	1,84936				589,57	1 080,33
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32	1,25	1,84936				396,14	732,61
		91.21.12-004 Ножицы электрические	маш.час	0,21	1,25	1,2136425		2,36	0,97	2,29	2,78
		4 М									292 140,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,6128		12,0600195			4,94		59,68
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x3000 мм	м	293		1354,6562	4,82	1,51	7,28		9 861,90
	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	3,25		15,02605	52,34	0,96	50,25		755,06
	01.7.15.14-0033	Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроночечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	3,05		14,10137			1 338,91		18 880,47
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	141		651,8994	71,61	0,8	57,29		37 347,32
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	404		1867,8536			81,50		152 230,07
	14.1.05.02-0106	Клей-герметик полиуретановый однокомпонентный, объем 310 мл	шт	33		152,5722	447,20	1,07	478,50		73 005,80
	Итого прямые затраты										533 098,08
	ФОТ										235 021,36
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					228 440,76
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					109 872,49
	Всего по позиции										188 478,46
61	ГЭСН10-07-010-01	Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами внутренними по одиночному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей в один слой (панели Криплат)	100 м2	6,691	1	6,691					871 411,33
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			470,2200615					175 848,20
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	61,11	1,15	470,2200615			373,97		175 848,20
	2	ЭМ	чел.-ч								5 729,15
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			6,4400875					2 894,38
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,38	1,25	3,178225			1 534,65		4 877,46
	4-100-060	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,38	1,25	3,178225			532,13		1 691,23
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,24	1,25	2,0073	37,32	1,47	54,86		110,12
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,24	1,25	2,0073			351,80		706,17
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	1,2545625			589,57		1 739,65
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	1,2545625			396,14		496,98
	91.21.12-004	Ножницы электрические	маш.час	0,1	1,25	0,836375	2,36	0,97	2,29		1,92
	4	М									212 163,68
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,2916		8,6420956			4,94		42,69
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x3000 мм	м	126		843,066	4,82	1,51	7,28		6 137,52
	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	1,69		11,30779	52,34	0,96	50,25		568,22
	01.7.15.14-0033	Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроночечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	1,52		10,17032			1 338,91		13 617,14
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	71		475,061	71,61	0,8	57,29		27 216,24
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	202		1351,582			81,50		110 153,93
	14.1.05.02-0106	Клей-герметик полиуретановый однокомпонентный, объем 310 мл	шт	17		113,747	447,20	1,07	478,50		54 427,94
	Итого прямые затраты										396 635,41
	ФОТ										178 742,58
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					173 737,79
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					83 562,16
	Всего по позиции										87 733,58
62	КП №832 от04.10.23	Комплект панелей и профилей Криплат (3 этаж) (Деревянные конструкции) Цена=1512327*1,02/1,2 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.	шт	1	1	1			1,03		1 324 042,29
	Всего по позиции										1 324 042,29
ГКЛ (за подвесным потолком)											
63	ГЭСН10-05-004-01	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих	100 м2	0,8823	1	0,8823					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			184,66539					69 059,32
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	182	1,15	184,66539			373,97		69 059,32
	2	ЭМ	чел.-ч								1 781,31
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			1,4116801					695,70
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,91	1,25	1,0036163			1 534,65		1 540,20
	4-100-060	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,91	1,25	1,0036163			532,13		534,05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	1,25	0,4080638			589,57		240,58
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,37	1,25	0,4080638			396,14		161,65
	91.21.12-004	Ножницы электрические	маш.час	0,21	1,25	0,2316038	2,36	0,97	2,29		0,53
	4	М									51 448,94
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,13		0,114699	35,71	0,56	20,00		2,29
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,948		3,4833204			4,94		17,21
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x3000 мм	м	267		235,5741	4,82	1,51	7,28		1 714,98
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	152		134,1096	2,60	1,2	3,12		418,42
	01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и привязывающими поверхностями, с лигним слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	1,77		1,561671	1 955,23	1,51	2 952,40		4 610,68
	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	3,38		2,982174	52,34	0,96	50,25		149,85
	01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроночечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	13,53		11,937519	23,02	0,96	22,10		263,82
	01.7.15.14-0045	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроночечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	35,33		31,171659	34,57	0,96	33,19		1 034,59
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	151		133,2273	71,61	0,8	57,29		7 632,59
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	407		359,0961			81,50		29 266,33
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паронепроницаемая	кг	20		17,646	68,29	1,67	114,04		2 012,35
	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 не менее 2,7 МПа	кг	21		18,5263	66,77	1,23	82,13		1 521,73
	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	149		131,4627	17,34	1,23	21,33		2 804,10
	Итого прямые затраты										122 985,27
	ФОТ										24 422,73
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					69 755,02
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					67 801,88
	Всего по позиции										32 610,47
64	ГЭСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одиночному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	0,8425	1	0,8425					280 879,92
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			78,2560338					28 918,73
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	80,77	1,15	78,2560338			369,54		28 918,73
	2	ЭМ	чел.-ч								5,91
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,1474375					51,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	91.06.06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,14	1,25	0,1474375		27,25	1,47		40,06	5,91
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14	1,25	0,1474375				351,80		51,87
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,035		0,0284875		35,71	0,56			14 702,17
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,1132		1,780371				20,00		0,59
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	93,81		79,034925		4,82	1,51		4,94	8,80
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	130		109,525		2,60	1,2		3,12	575,37
	01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с лигнин слюса с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 85 мм	100 м	0,3333		0,2808053		1 955,23	1,51		2 952,40	341,72
	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	3,53		2,974025		52,34	0,96		50,25	829,05
	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	4,29		3,614325		23,01	0,96		22,09	149,44
	01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	16,67		14,044475		23,02	0,96		22,10	79,84
	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	80,95		68,200375		44,16	0,8		35,33	2 409,52
	07.2.06.03-0155	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	171,83		144,766775		64,44	0,8		51,55	7 462,73
	07.2.06.04-0093	Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,14		1,80295		864,86	0,8		691,89	1 247,44
	07.2.06.05-0017	Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,3033		2 013,47	0,8		1 610,78	488,55
	14.4.01.02-0012	Грунтотка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,57		0,480225		68,29	1,67		114,04	54,76
	14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательная универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		34,8795		17,34	1,23		21,33	743,98
		Итого прямые затраты										
64.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГЛК, толщина 9,5 мм	м2	105		88,4625				131,50		43 678,68
		ФОТ										11 632,82
	При812-010-01, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						28 970,60
	При774-010-0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						28 159,42
		Всего по позиции								115 150,96		87 014,68
65	ФСБЦ-07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм (Деревянные конструкции)	м	-1328,39	1	-1328,39		71,61	0,8		57,29	-76 103,46
		Всего по позиции										-76 103,46
66	Конъюнктурный анализ №1, п.1	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм (Деревянные конструкции) Цена=2803/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.	м	1328,39	1	1328,39				79,33	1,03	108 542,61
		Всего по позиции										108 542,61
67	ФСБЦ-07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм (Деревянные конструкции)	м	-3723,3	1	-3723,3				81,50		-303 448,95
		Всего по позиции										-303 448,95
68	Конъюнктурный анализ №1, п.2	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм (Деревянные конструкции) Цена=2893/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.	м	3723,3	1	3723,3				81,88	1,03	314 009,72
		Всего по позиции										314 009,72
Откосы												
69	ГЭСН15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2	0,66	1	0,66						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			135,861						52 013,03
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	179	1,15	135,861		382,84				52 013,03
	2	ЭМ	чел.-ч									93,23
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			1,6995						597,88
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,06	1,25	1,6995		37,32	1,47		54,86	93,23
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,06	1,25	1,6995				351,80		597,88
	4	М										13 112,45
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,3		2,838		3 392,36	1,33		4 511,84	12 804,60
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0,1		0,066					4 664,43	307,65
		Итого прямые затраты										65 816,59
		ФОТ										52 610,91
	При812-015-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90						47 349,82
	При774-015-0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65						21 912,44
		Всего по позиции								204 664,92		135 078,85
70	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-сплошным пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2	0,66	1	0,66						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			127,26912						47 594,83
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	167,68	1,15	127,26912		373,97				47 594,83
	2	ЭМ	чел.-ч									25,42
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,1155						42,35
	91.06.05-013	Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.час	0,017	1,25	0,014025		471,89			6,62	5,56
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,017	1,25	0,014025		396,14			54,86	4,21
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,093	1,25	0,076725		37,32	1,47		54,86	4,21
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,093	1,25	0,076725				351,80		26,99
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,02475		569,57			14,59	9,80
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,02475		396,14			9,80	684,68
	4	М										0,59
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,182		0,12012				4,94		0,59
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,2		0,132		56,11	1,92		107,73	14,22
	14.4.01.02-0012	Грунтотка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	8,9		5,874		68,29	1,67		114,04	669,67
		Итого прямые затраты										48 347,28
70.1	ФСБЦ-11.3.03.05-0011	Сэндвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм	м2	105		69,3		335,17	1,4		469,24	32 518,33
		ФОТ										47 637,18
	При812-015-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90						42 873,46
	При774-015-0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65						19 840,89
		Всего по позиции								217 645,39		143 679,96
70.1	ФСБЦ-14.5.01.05-0011	Пена монтажная универсальная, объем 850 мл (Отделочные работы)	шт	85	1	85		377,99	1,07		404,45	34 378,25
		Всего по позиции										34 378,25
71	ГЭСН10-01-036-01	Установка углов ПВХ на клею (Прим. "Установка F-профили")	100 м	2,29	1	2,29						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,64445						6 207,32
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7	1,15	17,64445				351,80		6 207,32
	4	М										583,84
	14.1.04.02-0011	Клей, марка 88-H	кг	0,8		1,832		234,33	1,36		318,69	583,84



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты ФОТ									6 791,16
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					6 207,32
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					6 033,52
		Всего по позиции							6 867,61		15 726,60
72	ФСБЦ-11.3.03.13-0049	F-профиль F 18*60 (прим.) (Деревянные конструкции)		10 м	22,9	1	22,9		391,06	1,21	473,18
		Всего по позиции									10 836,82
73	ГСЭН10-01-039-01	Установка углов ПВХ на клею (Прим. "Установка стартового профиля")		100 м	2,81988	1	2,81988				10 835,82
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					21,7271754				7 643,62
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч		6,7	1,15	21,7271754			351,80		7 643,62
	4 М										718,93
	14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг		0,8		2,255904		234,33	1,36	318,69	718,93
		Итого прямые затраты ФОТ									8 362,56
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					7 643,62
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					7 429,60
		Всего по позиции							6 867,61		19 365,54
74	ФСБЦ-11.3.03.13-0048	Стартовый профиль (прим.) (Деревянные конструкции)		10 м	28,1988	1	28,1988		284,56	1,21	344,32
		Всего по позиции									9 709,41
Рольставни, лючки											
75	ГСЭН10-01-039-01	Монтаж рольставни для эл.щитков		100 м2	0,047	1	0,047				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					4,8390965				1 831,16
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч		89,53	1,15	4,8390965			378,41		1 831,16
	2 ЭМ										682,48
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					0,7661				393,04
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час		9,69	1,25	0,5692875		622,62	1,36	846,76	482,05
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч		9,69	1,25	0,5692875				532,13	302,93
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час		1,52	1,25	0,0893				1 534,65	137,04
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч		1,52	1,25	0,0893				532,13	47,52
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		1,83	1,25	0,1075125				589,57	63,39
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		1,83	1,25	0,1075125				396,14	42,59
	4 М										463,88
	01.7.14.01-0002 Герметик полиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт		32,4		1,5228		241,35	1,07	258,24	393,25
	01.7.15.06-0111 Газод строительные	т		0,00413		0,0001941				67 484,35	13,10
	04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200	м3		0,105		0,004935		3 878,19	1,33	5 157,99	25,45
	11.1.03.06-0071 Доска обрезная еловая пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	м3		0,08		0,00376		5 764,42	1,48	8 531,34	32,08
		Итого прямые затраты ФОТ									3 370,56
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					2 224,20
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 161,92
		Всего по позиции							139 835,96		6 572,29
76	Конъюнктурный анализ №1, п.3	Рольставни для атажных эл.щитков (Деревянные конструкции) Цена=53757/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.		шт	1	1	1		45 693,45	1,03	47 064,25
		Всего по позиции									47 064,25
77	ГСЭН17-01-010-01	Установка люков санитарных (ревизионных)		100 шт	0,04	1	0,04				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					0,99498				350,03
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч		21,63	1,15	0,99498			351,80		350,03
	2 ЭМ										4,18
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					0,008				3,12
	91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,02	1,25	0,001		37,32	1,47	54,86	0,05
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч		0,02	1,25	0,001				351,80	0,35
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,14	1,25	0,007				589,57	4,13
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		0,14	1,25	0,007				396,14	2,77
	4 М										262,31
	01.7.15.14-1054 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт		4,04		0,1616		176,95	0,96	169,87	27,45
	14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л		7,14		0,2856		768,53	1,07	822,33	234,86
		Итого прямые затраты ФОТ									619,64
	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					2 166,64
	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					353,15
		Всего по позиции							677,07	0,8	541,66
77.1	ФСБЦ-07.2.06.02-0004	Люк металлический ревизионный, размеры 400x400 мм ФОТ		шт	100		4				2 166,64
	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					353,15
	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					216,13
		Всего по позиции							84 674,75		3 386,99
Пол											
78	ГСЭН07-01-037-03	Герметизация швов в стяжке		100 м	1,4	1	1,4				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					25,599				9 573,26
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч		15,9	1,15	25,599			373,97		9 573,26
	2 ЭМ										175,17
	91.06.09-021 Люльки одномачтовые самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час		7,16	1,25	12,53		12,16	1,15	13,98	175,17
		Итого прямые затраты ФОТ									9 748,43
	Пр/812-007.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110	0,9	99					9 573,26
	Пр/774-007.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73	0,85	62,05					9 477,53
		Всего по позиции									5 940,21
78.1	ФСБЦ-14.5.01.06-0003	Герметик полиуретановый однокомпонентный быстросхватывающийся высокоэластичный для уплотнения и герметизации внутренних и наружных швов, стыков (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)		л	4,2	1	4,2		1 227,31	1,07	1 313,22
		Всего по позиции							17 975,84		25 166,17
79	ГСЭН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)		100 м2	4,855	1	4,855				5 515,52
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					20,6021925				7 796,08
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч		3,69	1,15	20,6021925			378,41		7 796,08
	2 ЭМ										261,37
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					0,3034375				117,51
	91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час		0,01	1,25	0,0606875		30,61	1,47	45,00	2,73
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч		0,01	1,25	0,0606875				351,80	21,35
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,04	1,25	0,24275				589,57	143,12
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		0,04	1,25	0,24275				396,14	96,16
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час		2,82	1,25	17,113875		5,67	1,19	6,75	115,52
	4 М										524,00
	01.7.03.01-0001 Вода	м3		0,01		0,04855		35,71	0,56	20,00	0,97
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг		1		4,855		56,11	1,92	107,73	523,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
79.1	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая ФОТ При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	Итого прямые затраты	кг	13,8		66,959		68,29	1,67	114,04	9 698,96 7 640,57 7 913,59 7 122,23 3 286,01	
		Всего по позиции								5 511,38	26 757,77	
80	ГЭСН11-01-036-04 Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием поливинилхлоридных в стыках Приказ от 04.08.2020 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-27 Средний разряд работы 2,7 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.06.14-0034 Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м2	4,856	1	4,856					5 511,38	26 757,77	
		Итого прямые затраты ФОТ									84 681,05 62 019,46 62 515,61 34 265,75	
		Всего по позиции								37 376,40	181 462,41	
81	ГЭСН11-01-040-03 Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих в кабинетах Приказ от 04.08.2020 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-36 Средний разряд работы 3,6 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.15.07-0021 Дюбели полистирольные распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм 01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм 11.3.03.14-0001 Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм 11.3.03.14-0021 Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм 11.3.03.14-0031 Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 м	4,01	1	4,01					37 376,40	181 462,41	
		Итого прямые затраты ФОТ									17 361,53 14 430,51 11 725,24 11 819,04 6 478,20	
81.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0002 Плинтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 22x49 мм ФОТ При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	Плинтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 22x49 мм	м	101		405,01		29,45	1,21	35,63	17 361,53 14 430,51 11 725,24 11 819,04 6 478,20	
		Всего по позиции								12 491,09	50 089,28	
82	ГЭСН11-01-047-01 Устройство покрытий из плит керамогранитных размером (в т.ч. помещ.307) Приказ от 04.08.2020 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-32 Средний разряд работы 3,2 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т 4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6 91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	100 м2	0,582	1	0,582					12 491,09	50 089,28	
		Итого прямые затраты ФОТ									75 816,27 199,31 24 665,80 862,83 75 381,30 75 984,35 41 648,17	
82.1	ФСБЦ-11.2.04.05-0001 Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,01		0,00582		23 139,16	1,48	34 245,96	75 816,27 199,31 24 665,80 862,83 75 381,30 75 984,35 41 648,17	
82.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011 Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1,2		0,6984		36 038,35	0,98	35 317,58	75 816,27 199,31 24 665,80 862,83 75 381,30 75 984,35 41 648,17	
82.3	ФСБЦ-14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая ФОТ При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая ФОТ	кг	13		7,566		68,29	1,67	114,04	75 816,27 199,31 24 665,80 862,83 75 381,30 75 984,35 41 648,17	
		Всего по позиции								376 692,32	219 176,73	
82.1	Конъюнктурный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм (Деревянная конструкция) Цена=1993/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.	м2	59,364	1	59,364				1 694,05	1,03	103 882,65
		Всего по позиции										103 882,65
83	ГЭСН11-01-039-06 Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных (помещ.307) Приказ от 04.08.2020 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-38 Средний разряд работы 3,8 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 01.7.03.04-0001 Электроэнергия	100 м	0,078	1	0,078						103 882,65	
		Итого прямые затраты ФОТ									1 060,94 41,87 110,19 1 033,60 1 041,87 571,06	
83.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,01		0,00078		37 800,30	1,42	53 676,43	1 060,94 41,87 110,19 1 033,60 1 041,87 571,06	
83.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011 Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня ФОТ При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня ФОТ	т	0,04		0,00312		36 038,35	0,98	35 317,58	1 060,94 41,87 110,19 1 033,60 1 041,87 571,06	
		Всего по позиции								36 101,67	2 816,93	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
83.1	Конструктивный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм (Деревянные конструкции) Цена=1993/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх. Всего по позиции	м2	0,7556	1	0,7556			1 694,05	1,03	1 388,22		
Санузел в кабинете руководителя - 3 эт.											1 388,22		
84	ГЭСН08-02-002-05	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3.0 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т 4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг 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 Итого прямые затраты	100 м2	0,1112	1	0,1112						6 265,09	
84.1	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	2,3		0,25576		3 925,97	1,33		5 221,54	1 335,46	
84.2	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	5		0,556				14 803,89	8 230,96		
	Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					5 747,57	5 690,09	
	Приказ от 04.08.2020 № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					3 370,95		
Всего по позиции											223 853,87	24 892,55	
85	ГЭСН16-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-38 Средний разряд работы 3,8 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3 91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч 4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3 4 М 01.7.15.06-0121 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм 03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3 04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 08.1.02.17-0161 Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	0,1112	1	0,1112							5 166,87
	Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					3 935,79	3 542,21	
	Приказ от 04.08.2020 № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 639,26		
Всего по позиции											93 960,61	10 348,34	
86	ГЭСН08-01-005-01	Устройство боковой обмазочной изоляции стен и пола ручным способом из сухих смесей: толщиной слоя 2 мм Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.07.08-024 Растворосмесители поредковые, объем барабана 65 л 4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт 4 М 01.7.03.01-0001 Вода Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	0,059	1	0,059							257,45
86.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0935	Смеси сухие строительные гидроизоляционные, цементные, для гидроизоляции и герметизации помещений	кг	315		18,585		49,47	1,42	70,25	1 305,60		
	Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					250,59	248,08	
	Приказ от 04.08.2020 № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					146,97		
Всего по позиции											33 188,14	1 968,10	
87	ГЭСН10-06-008-01	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с оконным проемом Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-35 Средний разряд работы 3,5 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 91.21.12-004 Ножницы электрические 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 01.7.03.04-0001 Электросварка 01.7.06.01-0043 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 75x30000 мм 01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм 01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с лицевым слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм 01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм 01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм 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 07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм 07.2.06.03-0229 Профиль стальной оцинкованной угловой, размеры 31x31 мм, толщина 0,4 мм 14.1.06.01-0001 Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеювые, для приклеивания ГЛП и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа 14.4.01.02-0012 Грунтовка укрывающая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	100 м2	0,0396	1	0,0396							1 209,17
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					1 209,17	21,05	
	Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					1 209,17	21,05	
	Приказ от 04.08.2020 № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					146,97		
Всего по позиции											33 188,14	1 968,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	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		0,1584		66,77	1,23		82,13	13,01
	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	37		1,4652		17,34	1,23		21,33	31,25
		Итого прямые затраты										2 638,30
87.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	107		4,2372					131,50	557,19
87.2	ФСБЦ-14.5.01.01-0012	Герметик акриловый универсальный для заделки швов и трещин, герметизация швов	л	4,2		0,16632		316,55	1,07		338,71	56,33
		ФОТ										1 218,36
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						1 184,25
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						569,58
		Всего по позиции									126 430,56	5 006,65
88	ГЭСН11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером	100 м2	0,03636	1	0,03636						5 006,65
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					12,9799019				4 681,46
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	310,42	1,15			12,9799019			360,67	4 681,46
		2 ЭМ										1,48
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					0,0786285				27,92
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,000909		251,77	1,36		342,41	0,31
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,000909					532,13	0,48
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004545					1 534,65	0,70
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004545					532,13	0,24
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,69	1,25	0,0768105		2,31	1,13		2,61	0,20
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69	1,25	0,0768105					351,80	27,02
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004545					589,57	0,27
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004545					386,14	0,18
		4 М										25,70
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44		0,0159984		35,71	0,56		20,00	0,32
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,001817					4,94	0,01
		04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,013		0,0004727		37 800,30	1,42		53 676,43	25,37
		Итого прямые затраты										4 736,56
88.1	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,01		0,0003636		23 139,16	1,48		34 245,96	12,45
88.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1,2		0,043632		36 038,35	0,88		35 317,58	1 540,98
88.3	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	13		0,47268		68,29	1,67		114,04	53,90
		ФОТ										4 709,36
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Палы	%	112	0,9	100,8						4 747,06
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Палы	%	65	0,85	55,25						2 601,93
		Всего по позиции									376 591,88	13 692,88
88.1	Конъюнктурный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм (Деревянные конструкции) Цена=1993/1,2*1,02	м2	3,70872	1	3,70872				1,03	1 694,05	6 471,24
		Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.										
		Всего по позиции										6 471,24
89	ГЭСН15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плиточных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,24546	1	0,24546						6 471,24
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					32,5354775				12 311,75
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,26	1,15	32,5354775					378,41	12 311,75
		2 ЭМ										45,75
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,5062613						180,64
		91.06.05-011 Погрузчики однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,08	1,25	0,024546					1 636,44	40,17
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08	1,25	0,024546					455,27	11,18
		91.06.06-048 Подъемники однокошарные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,27	1,25	0,0828428		37,32	1,47		54,86	4,54
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27	1,25	0,0828428					351,80	29,14
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,3	1,25	0,3988725		2,31	1,13		2,61	1,04
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3	1,25	0,3988725					351,80	140,32
		4 М										13,64
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,095		0,0206641		35,71	0,56		20,00	0,42
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,12273		56,11	1,92		107,73	13,22
		Итого прямые затраты										12 661,78
89.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,05		0,012273		37 800,30	1,42		53 676,43	658,77
89.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,375		0,0920475		36 038,35	0,88		35 317,58	3 250,89
		ФОТ										12 492,39
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90						11 243,15
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65						5 203,08
		Всего по позиции									134 065,31	32 907,67
89.1	ФСБЦ-06.2.02.01-0032	Плитка керамическая, глазуванная, декорированная методом сериографии, с одноцветным рисунком (прим.)	м2	24,546	1	24,546		1 227,95	1,27		1 658,73	38 260,59
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										38 260,59
90	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков	100 м	0,066	1	0,066						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,50853						178,90
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7	1,15	0,50853					351,80	178,90
		4 М										16,83
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0,8		0,0528		234,33	1,36		318,69	16,83
		Итого прямые затраты										195,73
		ФОТ										178,90
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						173,89
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						83,64
		Всего по позиции									6 887,58	453,26
90.1	ФСБЦ-07.2.06.08-0061	Профиль алюминиевый боковой защиты (прим. Профиль для плитки и керамогранита анодир. алюм. серебро)	м	6,6	1	6,6		654,63	1,4		916,48	6 048,77
		(Деревянные конструкции)										
		Всего по позиции										6 048,77
91	ГЭСН17-01-001-13	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной воды	10 компл	0,1	1	0,1						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,7135						678,79
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	14,9	1,15	1,7135					386,14	678,79
		2 ЭМ										14,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,04						15,13
		91.06.06-048 Подъемники однокошарные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	1,25	0,01625		37,32	1,47		54,86	0,89
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,01625					351,80	5,72
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,02375					589,57	14,00
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,02375					396,14	9,41
		4 М										80,76
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,0104					4,94	0,05
		01.7.07.29-0031 Кабелка	т	0,0007		0,00007		160 056,60	1,2		192 067,92	13,44
		01.7.07.29-0101 Очес льняной	кг	0,1		0,01		128,40	1,2		154,08	1,54
		01.7.15.07-0024 Дюбели полистирольные распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,04		0,004		449,47	0,96		431,49	1,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	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	0,96		105 886,60	7,41
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0036		0,00036		55 898,18	0,8		44 718,54	16,10
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,2		0,02		79,88	1,4		111,83	2,24
	14.5.02.02-0105	Мастика сантехническая	кг	2		0,2		66,40	2,49		165,34	33,07
	14.5.05.01-0012	Слифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0001		0,00001		60 697,21	1,17		71 015,74	0,71
	24.3.01.02-1004	Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	шт	10		1		5,14	0,87		4,47	4,47
		Итого прямые затраты										789,57
		ФОТ										693,92
	При/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				755,66
	При/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				424,68
		Всего по позиции									19 699,30	1 969,93
91.1	ФСБЦ-18.2.01.05-0101	Умывальник полифарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпускном, одно отверстие под смеситель, смеситель с центральным подводом, излив с аэратором, размеры 450x330x150 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	компл	1	1	1		3 686,54	1,53		5 487,41	5 487,41
		Всего по позиции										5 487,41
91.2	ФСБЦ-18.2.06.12-0021	Пьедестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180x185x650 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт	1	1	1		2 001,31	1,41		2 821,85	2 821,85
		Всего по позиции										2 821,85
92	ГЭСН17-01-003-01	Установка унитаза/ов с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,1	1	0,1						2 821,85
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,553						1 000,04
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	22,2	1,15	2,553					391,71	1 000,04
	2 ЭМ											30,93
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч			0,08875						33,38
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	1,25	0,04		37,32	1,47		54,86	2,19
	4-100-030	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,32	1,25	0,04						14,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,39	1,25	0,04875					589,57	28,74
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,39	1,25	0,04875					396,14	19,31
	4 М											145,37
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,0104					4,94	0,05
	01.7.07.29-0031	Кабелка	т	0,001		0,0001		160 056,60	1,2		192 067,92	19,21
	01.7.07.29-0101	Очс льняной	кг	0,04		0,004		128,40	1,2		154,08	0,62
	01.7.15.07-0023	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,04		0,004		375,96	0,96		360,92	1,44
	01.7.15.14-0171	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	0,0005		0,00005		104 494,86	0,96		100 315,16	5,02
	01.7.19.04-0002	Пластины резиновые рулонная вулканизированная	кг	0,8		0,08		89,75	1,01		90,65	7,25
	14.1.05.03-0012	Клей фенолополивинилацетальный, марка БФ-2	т	0,0008		0,00008		365 385,58	1,36		496 924,39	39,75
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,4		0,04		79,88	1,4		111,83	4,47
	14.5.02.02-0105	Мастика сантехническая	кг	4		0,4		66,40	2,49		165,34	66,14
	14.5.05.01-0012	Слифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0002		0,00002		60 697,21	1,17		71 015,74	1,42
		Итого прямые затраты										1 209,72
		ФОТ										1 033,42
	При/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				1 125,39
	При/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				632,45
		Всего по позиции									29 675,60	2 967,56
92.1	ФСБЦ-18.2.01.06-0055	Унитаз-компакт керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	компл	1	1	1		5 837,98	1,53		8 932,11	8 932,11
		Всего по позиции										8 932,11
93	ГЭСН17-01-010-01	Установка люков сантехнических (реvisionsных): с креплением саморезами	100 шт	0,01	1	0,01						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,248745						87,51
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	21,63	1,15	0,248745					351,80	87,51
	2 ЭМ											1,04
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч			0,002						0,78
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,02	1,25	0,00025		37,32	1,47		54,86	0,01
	4-100-030	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	1,25	0,00025						0,09
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	1,25	0,00175					589,57	1,03
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,00175					396,14	0,69
	4 М											65,57
	01.7.15.14-1054	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	4,04		0,0404		176,95	0,96		169,87	6,86
	14.5.01.07-1000	Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л	7,14		0,0714		768,53	1,07		822,33	58,71
		Итого прямые затраты										154,90
		ФОТ										541,66
	При/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				88,29
	При/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				96,15
		Всего по позиции									84 674,00	846,74
94	ГЭСН20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2	шт	1	1	1						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,5985						590,71
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,39	1,15	1,5985					369,54	590,71
	2 ЭМ											28,58
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч			0,025						11,80
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0125					1 534,65	19,18
	4-100-080	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125					532,13	6,85
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0125					589,57	7,37
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125					396,14	4,95
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,1	1,25	0,125					16,20	2,03
	4 М											118,41
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,182		0,182					4,94	0,90
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 3/42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		0,11		155,63	1,2		186,76	20,54
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,4		0,4					174,93	69,97
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0003		0,0003					4 698,84	1,41
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,00043					59 500,98	25,59
		Итого прямые затраты										748,30
		ФОТ										602,31
	При/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				655,92
	При/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				368,61
		Всего по позиции									1 773,83	1 773,83
94.1	ФСБЦ-19.2.03.02-0182	Решетка вентиляционная жалюзийная, размеры 900x600 мм (прим.)	шт	1	1	1		1 006,34	1,32		1 328,37	1 328,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
(Материалы)												
Всего по позиции												1 328,37
Склад возле кабинета руководителя												
95	ГЭСН17-01-010-01	Установка люков сантехнических (ревизионных): с креплением саморезами	100 шт	0,01	1	0,01						
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			0,248745					87,51	
1-100-30 Средний разряд работы 3,0			чел.-ч	21,63	1,15	0,248745			351,80		87,51	
2 ЭМ											1,04	
ОТм(ЗТм)			чел.-ч			0,002					0,78	
91.06.06-048 Подъемник одностоповый, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,02	1,25	0,00025		37,32	1,47	54,86	0,01	
4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3			чел.-ч	0,02	1,25	0,00025				351,80	0,09	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,14	1,25	0,00175				589,57	1,03	
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	0,14	1,25	0,00175				396,14	0,69	
4 М											65,57	
01.7.15.14-1054 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, законечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм			100 шт	4,04		0,0404		176,95	0,96	169,87	6,86	
14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный			л	7,14		0,0714		768,53	1,07	822,33	58,71	
Итого прямые затраты												
95,1	ФСБЦ-07.2.06.02-0004	Люк металлический ревизионный, размеры 400x400 мм	шт	100		1		677,07	0,8	541,66	154,90	
ФОТ												
При/812-016-0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25			%	121	0,9	108,9					88,29	
При/774-016-0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16			%	72	0,85	61,2					54,03	
Всего по позиции												
										84 674,00	846,74	
Вентиляция												
96	ГЭСН20-02-002-01	Переустановка вентиляционных диффузоров	шт	33	1	33						
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			40,6065					15 005,73	
1-100-34 Средний разряд работы 3,4			чел.-ч	1,07	1,15	40,6065			369,54		15 005,73	
2 ЭМ											310,03	
ОТм(ЗТм)			чел.-ч			0,4125					163,41	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,01	1,25	0,4125				589,57	243,20	
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	0,01	1,25	0,4125				396,14	163,41	
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А			маш.час	0,1	1,25	4,125				16,20	68,83	
4 М											1 545,15	
01.7.03.04-0001 Электроэнергия			кВт-ч	0,1404		4,6332				4,94	22,89	
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОСН1-13145, Ф42А, диаметр 4-5 мм			кг	0,11		3,63		155,63	1,2	186,76	677,94	
08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм			т	0,00043		0,01419				59 500,98	844,32	
Итого прямые затраты												
ФОТ												
При/812-016-0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25			%	121	0,9	108,9					15 169,14	
При/774-016-0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16			%	72	0,85	61,2					9 283,51	
Всего по позиции												
										1 297,79	42 827,02	
Двери												
97	ГЭСНр56-01-011-01	Снятие наличников	100 м	0,255	1	0,255						
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			1,07355					352,29	
1-100-22 Средний разряд работы 2,2			чел.-ч	4,21		1,07355				328,15	352,29	
4 М											0,00	
999-9900 Строительный мусор			т	0,4		0,102				0,00	0,00	
Итого прямые затраты												
ФОТ												
При/812-090-0-1 НР Промы (ремонтно-строительные)			%	90		90					352,29	
При/774-090-0 СП Промы (ремонтно-строительные)			%	47		47					317,06	
Всего по позиции												
										3 274,24	834,93	
98	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,08	1	0,08						
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			2,9024					952,42	
1-100-22 Средний разряд работы 2,2			чел.-ч	36,28		2,9024				328,15	952,42	
4 М											0,00	
999-9900 Строительный мусор			т	1,18		0,0944				0,00	0,00	
Итого прямые затраты												
ФОТ												
При/812-090-0-1 НР Промы (ремонтно-строительные)			%	90		90					952,42	
При/774-090-0 СП Промы (ремонтно-строительные)			%	47		47					857,18	
Всего по позиции												
										28 215,50	2 257,24	
99	ГЭСНр56-01-009-04	Демонтаж дверных коробок: в стенах каркасных и в перегородках	100 шт	0,0945	1	0,0945						
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			6,3693					2 090,09	
1-100-22 Средний разряд работы 2,2			чел.-ч	67,4		6,3693				328,15	2 090,09	
4 М											0,00	
999-9900 Строительный мусор			т	1,34		0,12683				0,00	0,00	
Итого прямые затраты												
ФОТ												
При/812-090-0-1 НР Промы (ремонтно-строительные)			%	90		90					2 090,09	
При/774-090-0 СП Промы (ремонтно-строительные)			%	47		47					1 881,08	
Всего по позиции												
										52 418,10	4 953,61	
100	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,4515	1	0,4515						
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			59,710875					22 065,56	
1-100-34 Средний разряд работы 3,4			чел.-ч	115	1,15	59,710875			369,54		22 065,56	
2 ЭМ											1 206,37	
ОТм(ЗТм)			чел.-ч			2,2970063					897,68	
91.06.06-048 Подъемник одностоповый, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,49	1,25	0,2765438		37,32	1,47	54,86	15,17	
4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3			чел.-ч	0,49	1,25	0,2765438				351,80	97,29	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	3,58	1,25	2,0204625				569,57	1 191,20	
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	3,58	1,25	2,0204625				396,14	800,39	
4 М											6 054,80	
01.7.07.29-0111 Пакля смолистая пропитанная			кг	108		48,762		92,95	1,2	111,54	5 438,91	
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,0101		0,0045602		70 296,20	0,96	67 484,35	307,74	
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		0,03612		5 764,42	1,48	8 531,34	308,15	
Итого прямые затраты												
ФСБЦ-11.2.02.01-1094 Блок дверной деревянный внутренний распашной глухой, площадь до 2,0 м2, материал комбинированный с покрытием из полимерных пленок			м2	100		45,15		3 027,77	1,6	4 844,43	30 224,41	
100,1												218 726,01
100,2	ФСБЦ-01.7.04.10-0011	Ручка-кнопка с винтом, алюминевая или из сплава ЦАМ	компл	53,1462585		23,9955357		55,42	0,96	53,20	1 276,56	
100,3	ФСБЦ-01.7.04.11-0001	Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57x70x25 мм	компл	53,1462585		23,9955357		119,05	0,96	114,29	2 742,45	
100,4	ФСБЦ-11.1.01.10-0004	Наличник из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип Н-1, ширина 70-75 мм, толщина 10-16 мм	м	540		243,81		45,95	1,48	68,01	16 581,52	
ФОТ												
При/812-010-0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25			%	108	0,9	97,2					22 320,27	
При/774-010-0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16			%	55	0,85	46,75					10 735,31	
Всего по позиции												
										670 224,87	302 606,63	
100,1		Дверной упор (стопор)	шт	24	1	24				250,76	1,03	
(Полы)												
										6 198,64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=295/1,21*0,2 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции									6 198,54
<b>Потолок</b>											
101	ГЭСНр63-03-009-01	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит растровых (с сохранением материала)	100 м2	1,23	1	1,23					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			42,4473					14 807,32
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	34,51		42,4473			348,84		14 807,32
		4 М									0,00
		999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,356		0,43788			0,00		0,00
		Итого прямые затраты									14 807,32
		ФОТ									14 807,32
		Пр/812-097.0-1 НР Стеклопальные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					13 326,59
		Пр/774-097.0 СП Стеклопальные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					6 663,29
		Всего по позиции							28 290,41		34 797,20
102	ГЭСН15-01-047-16	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (в т.ч. помещ.307) Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	6,703	1	6,703					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			789,807787					305 676,76
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,15	789,807787			387,28		305 676,76
		2 ЭМ									22 973,90
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			44,742525					17 441,95
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	1,25	6,36785		37,32	1,47	54,86	349,34
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,25	6,36785				351,80	2 240,21
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,58	1,25	38,374675				589,57	22 624,56
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,25	38,374675				396,14	15 201,74
		4 М									92,12
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,782		18,647746				4,94	92,12
		Итого прямые затраты									346 984,73
		ФОТ									323 318,71
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					290 986,84
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					134 662,24
		Всего по позиции							115 177,35		772 033,81
102.1	ФСБЦ-07.2.06.04-0113	Тяги подвесы стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, длина 500 мм (Отделочные работы)	100 шт	8,04	1	8,04		936,78	0,8	749,42	6 025,34
		Всего по позиции									6 025,34
102.2	ФСБЦ-01.7.15.01-1180	Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой распорки, оцинкованные, диаметр анкера 6 мм, длина 38 мм (прим. Анкер-клин 6x40) (Отделочные работы)	100 шт	8,04	1	8,04		659,83	0,96	633,44	5 092,86
		Всего по позиции									5 092,86
102.3	ФСБЦ-07.2.06.04-0051	Профиль направляющий из оцинкованной стали, белый, для видимых и полускрытых подвесных систем, размеры 24/29 мм (прим. подвесная система 24/29 Албес, L=0,6) (Отделочные работы)	м	24	1	24		64,64	0,8	51,71	1 241,04
		Всего по позиции									1 241,04
<b>стены, пом.307</b>											
103	ГЭСН15-04-027-05	Шпателька по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,267	1	0,267					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,346845					1 310,99
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,9	1,15	3,346845			391,71		1 310,99
		2 ЭМ									6,08
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,01335					5,14
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,0033375		37,32	1,47	54,86	0,18
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,0033375				351,80	1,17
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,0100125				589,57	5,90
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0100125				396,14	3,97
		4 М									1 016,73
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4		1,1748		531,44	1,2	637,73	749,21
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		0,04005		56,11	1,92	107,73	4,31
		14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клевая	т	0,029		0,007743		24 995,33	1,36	33 993,65	263,21
		Итого прямые затраты									2 338,94
		ФОТ									1 316,13
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					1 184,52
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					548,17
		Всего по позиции							15 249,55		4 071,63
104	ГЭСН15-04-007-01	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенными по штукатурке стен Приказ от 04.08.2020 № 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; 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,267	1	0,267					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,375098					4 824,00
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	43,56	1,15	13,375098			360,67		4 824,00
		2 ЭМ									29,82
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0567375					22,18
		91.06.06-046 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,02	1,25	0,006675		30,61	1,47	45,00	0,30
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	1,25	0,006675				351,80	2,35
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	0,0500625				589,57	29,52
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	0,0500625				396,14	19,83
		4 М									1 108,67
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,22428		531,44	1,2	637,73	143,03
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,08277		56,11	1,92	107,73	8,92
		14.5.11.02-0101 Шпателька водо-дисперсионная	т	0,051		0,013617				70 259,08	956,72
		Итого прямые затраты									5 984,67
		ФОТ									609,84
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					4 846,18
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					4 361,56
		Всего по позиции							83 625,31		2 016,43
104.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0111	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,03		0,00801		52 265,82	1,6		609,84
104.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротронущая, паропроницаемая	кг	20		5,34		68,29	1,67	114,04	609,87
		ФОТ									4 846,18
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					4 361,56
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					2 016,43
		Всего по позиции							51 099,14		13 643,47
<b>Итого по разделу 2 3 этаж</b>											<b>6 743 648,27</b>
<b>Справочно</b>											
затраты труда рабочих											3268,9242281
затраты труда машинистов											75,8545337
<b>Раздел 3. 1 этаж</b>											
105	ГЭСНр65-02-008-01	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг (с сохранением материала)	100 шт	0,27	1	0,27					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			29,7					9 658,14
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	110		29,7			325,19		9 658,14
		2 ЭМ									33,18
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,6048					212,77
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,24		0,6048		37,32	1,47	54,86	33,18
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,24		0,6048				351,80	212,77
		Итого прямые затраты									9 904,09
		ФОТ									9 870,91
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы; демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					8 587,69
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы; демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					4 343,20
		Всего по позиции							84 574,00		22 834,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	ГЭСН18-03-006-02	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10	100 шт	0,27	1	0,27					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,62379					6 717,04
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	59,98	1,15	18,62379			360,67		6 717,04
		2 ЭМ									224,78
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,26325					116,28
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,32	1,25	0,108			1 534,65		163,74
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,32	1,25	0,108			532,13		57,47
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18	1,25	0,06075		37,32	1,47		3,33
		4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18	1,25	0,06075					21,37
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,28	1,25	0,0845			351,80		56,71
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28	1,25	0,0845			589,57		37,44
		4 М							396,14		9,42
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,048		1,09296				4,94	5,40
		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		0,049869		64,94	1,24		4,02
		Итого прямые затраты									7 067,52
		ФОТ									6 833,32
		При812-016.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9	108,9					7 441,49
		При774-016.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2					4 161,99
		Всего по позиции							69 225,93		18 691,00
		Криплат (за подвесного потолка)									
107	ГЭСН10-07-003-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит внутренних с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (панели Криплат)	100 м2	1,66	1	1,66					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			222,49395					33 206,06
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	116,55	1,15	222,49395			373,97		83 206,06
		2 ЭМ									2 131,43
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			2,6975					1 176,74
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,53	1,25	1,09975			1 534,65		1 687,73
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,53	1,25	1,09975			532,13		585,21
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,45	1,25	0,93375		37,32	1,47		51,23
		4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,45	1,25	0,93375					328,49
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,32	1,25	0,664			589,57		391,47
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32	1,25	0,664			396,14		263,04
		91.21.12-004 Ножицы электрические	маш.час	0,21	1,25	0,43575		2,36	0,97		1,00
		4 М									104 890,97
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,6128		4,337248				4,94	21,43
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x3000 мм	м	293		486,38		4,82	1,51	7,28	3 540,85
		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	3,25		5,395		52,34	0,96		50,25
		01.7.15.14-0033 Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	3,05		5,063				1 338,91	6 776,90
		07.2.06.03-0112 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	141		234,06		71,61	0,8		57,29
		07.2.06.03-0195 Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	404		670,64				81,50	54 657,16
		14.1.05.02-0106 Клей-герметик полиуретановый однокомпонентный, объем 310 мл	шт	33		54,78		447,20	1,07		478,50
		Итого прямые затраты									191 405,20
		ФОТ									84 382,80
		При812-010.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					82 020,08
		При774-010.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					39 448,96
		Всего по позиции							188 478,46		312 874,24
108	ГЭСН10-07-010-01	Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами внутренними по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей в один слой (панели Криплат)	100 м2	7,716	1	7,716					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			542,253474					202 786,53
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	61,11	1,15	542,253474			373,97		202 786,53
		2 ЭМ									6 606,61
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			7,42665					3 337,76
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,38	1,25	3,6651			1 534,65		5 624,65
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,38	1,25	3,6651			532,13		1 950,31
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,24	1,25	2,3148		37,32	1,47		126,99
		4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,24	1,25	2,3148					814,35
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	1,44675			589,57		852,96
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	1,44675			396,14		573,12
		91.21.12-004 Ножицы электрические	маш.час	0,1	1,25	0,9645		2,36	0,97		2,21
		4 М									244 665,21
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,2916		9,9659856				4,94	49,23
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x3000 мм	м	126		972,126		4,82	1,51	7,28	7 077,73
		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	1,69		13,04004		52,34	0,96		655,26
		01.7.15.14-0033 Шурупы самонарезающие стальные с антикоррозионным покрытием с потайной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 4,2 мм, длина 25 мм	1000 шт	1,52		11,72832				1 338,91	15 703,16
		07.2.06.03-0112 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	71		547,836		71,61	0,8		31 385,52
		07.2.06.03-0195 Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	м	202		1558,632				81,50	127 028,51
		14.1.05.02-0106 Клей-герметик полиуретановый однокомпонентный, объем 310 мл	шт	17		131,172		447,20	1,07		62 765,80
		Итого прямые затраты									457 396,33
		ФОТ									206 124,31
		При812-010.0-1, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					200 352,83
		При774-010.0, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					96 363,11
		Всего по позиции							97 733,68		764 112,27
		КП №832 от04.10.23	шт	1	1	1			1 132 086,95	1,03	1 166 049,56
		(Деревянные конструкции)									
		Цена=1331867*1,02/1,2									
		Транспортные затраты МАТ=1,03 к расч.									
		Всего по позиции									1 166 049,56
		ГКЛ (за подвесным потолком)									
110	ГЭСН10-05-004-01	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих	100 м2	0,3697	1	0,3697					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			77,37821					28 937,13
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	162	1,15	77,37821			373,97		28 937,13
		2 ЭМ									746,40
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,5916201					291,51
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,91	1,25	0,4205338			1 534,65		645,37
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,91	1,25	0,4205338			532,13		223,78
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	1,25	0,1709863			589,57		100,81



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,37	1,25	0,1709863			396,14		67,73
	91.21.12-004	Ножицы электрические	маш.час	0,21	1,25	0,0970463		2,36	0,97	2,29	0,22
		4 М									21 558,06
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,13		0,048061		35,71	0,56	20,00	0,96
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,948		1,4595756				4,94	7,21
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50х30000 мм	м	267		98,7099		4,82	1,51	7,28	716,61
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	152		56,1944		2,60	1,2	3,12	175,33
	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	1,77		0,654369		1 955,23	1,51	2 952,40	1 931,96
	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	3,38		1,249586		52,34	0,96	50,25	62,79
	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	13,53		5,002041		23,02	0,96	22,10	110,55
	01.7.15.14-0045	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	35,33		13,061501		34,57	0,96	33,19	433,51
	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50х40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	151		55,8247		71,61	0,8	57,29	3 198,20
	07.2.06.03-0195	Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 50х50 мм, толщина 0,6 мм	м	407		150,4679				81,50	12 263,13
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрывающая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	20		7,394		68,29	1,67	114,04	843,21
	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	21		7,7637		66,77	1,23	82,13	637,63
	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	149		55,0853		17,34	1,23	21,33	1 174,97
		Итого прямые затраты									51 533,10
110.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	210,5		77,82185				131,50	29 228,64
		ФОТ									28 410,24
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					13 664,39
	Пр/774-010.0, Приказ № СП 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					
		Всего по позиции								280 879,90	103 841,30
111	ГСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому оцинкованному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	1,2777	1	1,2777					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборник ГСН (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;									
		ОТ(ЗТ)	чел.-ч			118,6798034					43 856,93
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	80,77	1,15	118,6798034				369,54	43 856,93
		2 ЭМ									8,96
		ОТ(ЗТМ)	чел.-ч			0,2235975					78,66
	91.06.06-045	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,14	1,25	0,2235975		27,25	1,47	40,06	8,96
	4-100-030	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14	1,25	0,2235975				351,80	78,66
		4 М									22 296,70
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,035		0,0447195		35,71	0,56	20,00	0,89
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,1132		2,7000356				4,94	13,34
	01.7.06.01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50х30000 мм	м	93,81		119,861037		4,82	1,51	7,28	872,59
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	130		166,101		2,60	1,2	3,12	518,24
	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	0,3333		0,4258574		1 955,23	1,51	2 952,40	1 257,30
	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	3,53		4,510281		52,34	0,96	50,25	226,64
	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	4,29		5,481333		23,01	0,96	22,09	121,08
	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	16,67		21,289259		23,02	0,96	22,10	470,71
	07.2.06.03-0119	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28х27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	80,95		103,429815		44,16	0,8	35,33	3 654,18
	07.2.06.03-0155	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 60х27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	171,83		219,547191		64,44	0,8	51,55	11 317,66
	07.2.06.04-0093	Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60х27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,14		2,734278		864,86	0,8	691,89	1 891,82
	07.2.06.05-0017	Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148х148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,459972		2 013,47	0,8	1 610,78	740,91
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрывающая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,57		0,728289		68,29	1,67	114,04	83,05
	14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		52,89678		17,34	1,23	21,33	1 128,29
		Итого прямые затраты									86 241,26
111.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	105		134,1585				131,50	17 641,84
		ФОТ									43 935,59
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					42 705,39
	Пр/774-010.0, Приказ № СП 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					20 539,89
		Всего по позиции								116 150,95	147 128,37
	Перегородки из кирпича и сибита:										
112	ГСН46-04-001-05	Разборка: мелкоблочных стен	м3	0,92	1	0,92					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,2624					1 804,63
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	5,72		5,2624				342,93	1 804,63
		2 ЭМ									81,53
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,77		0,7084				109,90	77,85
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	1,54		1,4168		2,11	1,23	2,60	3,68
		Итого прямые затраты									1 886,16
		ФОТ									1 804,63
	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					1 642,21
	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					938,41
		Всего по позиции									4 856,20
113	ГСНр55-01-006-02	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках: кирпичных	100 м2	0,093	1	0,093					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,3034					5 285,68
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	153,8		14,3034				369,54	5 285,68
		2 ЭМ									80,83
		ОТ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0093					3,68
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,0093				589,57	5,48
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,0093				396,14	3,88
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	7,04		0,65472				109,90	71,95
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	14,08		1,30944		2,11	1,23	2,60	3,40
		4 М									5 666,00
	01.7.15.07-0001	Дюбели	т	0,01		0,00093		163 881,20	0,96	157 325,95	146,31
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,14		0,10602				4 664,43	484,52
	06.1.02.17-0132	Сетка стальная плетеная оцинкованная из проволоки без покрытия с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12х12 мм	м2	12,6		1,1718		203,85	1,11	226,27	265,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	08.3.11.01-1100	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 5У-10У, № 5П-10П	т	0,645				0,05985		85 326,50	0,93	79 353,65	4 760,03
		Итого прямые затраты											11 036,19
		ФОТ											5 289,36
		Пр/812-089.0-1 НР Перегородки (ремонтно-строительные)	%	92				92					4 866,21
		Пр/774-089.0 СП Перегородки (ремонтно-строительные)	%	49				49					2 591,79
		Всего по позиции											198 862,26
114	ГЭСН08-04-003-01	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею толщиной: 100 мм при высоте этажа до 4 м	100 м2	0,062	1			0,062					18 484,19
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					4,44912					1 525,74
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	62,4	1,15			4,44912					1 525,74
		2 ЭМ								342,93			86,98
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					0,09765					46,91
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,3	1,25			0,02325		251,77	1,36		7,96
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,3	1,25			0,02325					12,37
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,48	1,25			0,0372					57,09
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,48	1,25			0,0372					19,80
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48	1,25			0,0372					21,93
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,25			0,0372					14,74
		4 М											138,22
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0437				0,0027094		35,71	0,58		0,05
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0976				0,0060512					0,03
		08.4.03.03-0031 Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм	т	0,036				0,001922		65 360,00	1,07		134,42
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,0007				0,0000434		51 280,15	1,67		3,72
		Итого прямые затраты											1 797,85
		ФОТ											5 090,62
114.1	ФСБЦ-05.2.02.09-0014	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В3.5	м3	10,1				0,6262		6 301,85	1,29		8 129,39
114.2	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	0,21214				0,0131527		8 638,35	0,98		113,92
		ФОТ											1 572,65
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9			99					1 556,92
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85			58,65					922,36
		Всего по позиции											152 930,16
		Откосы оконные - 1 эт											9 481,67
115	ГЭСН15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2	0,54	1			0,54					42 556,11
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					111,159					42 556,11
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	179	1,15			111,159					76,28
		2 ЭМ								382,84			489,18
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					1,3905					76,28
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,06	1,25			1,3905		37,32	1,47		489,18
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,06	1,25			1,3905					489,18
		4 М											10 728,37
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,3				2,322		3 392,36	1,33		10 476,49
		04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0,1				0,054					251,88
		Итого прямые затраты											53 849,94
		ФОТ											43 045,29
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9			90					38 740,76
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85			41,65					17 928,36
		Всего по позиции											204 664,93
		Откосы оконные и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на пене	100 м2	0,54	1			0,54					110 519,06
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					104,12928					38 941,23
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	167,68	1,15			104,12928					38 941,23
		2 ЭМ								373,97			20,79
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					0,0945					34,65
		91.06.05-013 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.час	0,017	1,25			0,011475					5,41
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,017	1,25			0,011475					4,55
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,093	1,25			0,062775		37,32	1,47		3,44
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,093	1,25			0,062775					22,08
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25			0,02025					11,94
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25			0,02025					8,02
		4 М											560,20
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,182				0,09828					0,49
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,2				0,108		56,11	1,92		11,63
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	8,9				4,806		68,29	1,67		548,06
		Итого прямые затраты											39 656,87
		ФОТ											26 605,91
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9			90					38 975,88
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85			41,65					35 078,29
		Всего по позиции											217 545,41
116.1	ФСБЦ-14.5.01.05-0011	Пена монтажная универсальная, объем 850 мл (Отделочные работы)	шт	60	1			60		377,99	1,07		404,45
		Всего по позиции											24 267,00
117	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Прим. "Установка F-профиля")	100 м	1,49	1			1,49					24 267,00
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					11,48045					4 038,82
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7	1,15			11,48045					4 038,82
		4 М								351,80			379,88
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0,8				1,192		234,33	1,36		379,88
		Итого прямые затраты											4 418,70
		ФОТ											4 038,82
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9			97,2					3 925,73
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85			46,75					1 868,15
		Всего по позиции											10 232,68
117.1	ФСБЦ-11.3.03.13-0049	F-профиль F 18*60 (прим.) (Деревянные конструкции)	10 м	14,9	1			14,9		391,06	1,21		473,18
		Всего по позиции											7 050,38
118	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Прим. "Установка стартового профиля")	100 м	1,92444	1			1,92444					13 216,10
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					14,8278102					5 216,42
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6,7	1,15			14,8278102					5 216,42
		4 М								351,80			490,64
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0,8				1,539552		234,33	1,36		490,64
		Итого прямые затраты											5 707,06
		ФОТ											5 216,42
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9			97,2					5 070,36
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85			46,75					2 438,68
		Всего по позиции											6 867,50
118.1	ФСБЦ-11.3.03.13-0048	Стартовый профиль (прим.) (Деревянные конструкции)	10 м	19,2444	1			19,2444		284,56	1,21		344,32
		Всего по позиции											6 626,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Откосы на металл-двери и окна													
119	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на пене Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-35 Средний разряд работы 3,5 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.06.05-013 Автопогружки вилочные, грузоподъемность 2 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная 14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Итого прямые затраты ФСБЦ-11.3.03.05-0011 Сандвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм ФОТ При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 НР Отделочные работы СП Отделочные работы	100 м2	0,0533	1	0,0533							
			чел.-ч			10,2779456					3 843,64		
			чел.-ч	167,68	1,15	10,2779456			373,97		3 843,64		
			чел.-ч			0,0083275					2,05		
			маш.час	0,017	1,25	0,0011326			471,89		3,42		
			чел.-ч	0,017	1,25	0,0011326					0,53		
			маш.час	0,093	1,25	0,0061961		37,32	1,47	396,14	0,45		
			чел.-ч	0,093	1,25	0,0061961				54,86	0,34		
			маш.час	0,03	1,25	0,0019988				351,80	2,18		
			чел.-ч	0,03	1,25	0,0019988				589,57	1,18		
			чел.-ч	0,03	1,25	0,0019988			396,14		0,79		
			кВт-ч	0,182		0,0097006					55,30		
			кг	0,2		0,01066		56,11	1,92	4,94	0,05		
			кг	8,9		0,47437		68,29	1,67	107,73	1,15		
										114,04	54,10		
			м2	105		5,5965		335,17	1,4	469,24	3 904,41		
119.1			%	100	0,9	90					2 626,10		
			%	49	0,85	41,65					3 847,06		
											3 462,35		
											1 602,30		
											217 545,22		
											11 596,16		
											808,90		
120	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Прим. "Установка F-профиль") Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М 14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н Итого прямые затраты ФОТ При/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 НР Деревянные конструкции СП Деревянные конструкции	100 м	0,189	1	0,189							
			чел.-ч			1,456245					512,31		
			чел.-ч	6,7	1,15	1,456245				351,80	512,31		
			кг	0,8		0,1512		234,33	1,36	318,69	48,19		
											48,19		
											560,50		
			%	108	0,9	97,2					512,31		
			%	55	0,85	46,75					497,97		
											239,50		
											6 867,57		
											1 297,97		
120.1	ФСБЦ-11.3.03.13-0049	F-профиль F 18*60 (прим.) (Деревянные конструкции) Итого по позиции	10 м	1,89	1	1,89		391,06	1,21	473,18	894,31		
											894,31		
121	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Прим. "Установка стартового профиля") Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М 14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н Итого прямые затраты ФОТ При/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 НР Деревянные конструкции СП Деревянные конструкции	100 м	0,224175	1	0,224175							
			чел.-ч			1,7272684					607,65		
			чел.-ч	6,7	1,15	1,7272684				351,80	607,65		
			кг	0,8		0,17934		234,33	1,36	318,69	57,15		
											57,15		
											664,80		
			%	108	0,9	97,2					607,65		
			%	55	0,85	46,75					580,64		
											284,08		
											6 867,49		
											1 539,52		
121.1	ФСБЦ-11.3.03.13-0048	Стартовый профиль (прим.) (Деревянные конструкции) Итого по позиции	10 м	2,24175	1	2,24175		284,56	1,21	344,32	771,88		
											771,88		
Рольставни, лючки													
122	ГЭСН10-01-039-01	Монтаж рольставни для элщитков Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-36 Средний разряд работы 3,6 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т 4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.14.01-0002 Герметик полиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные 04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200 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 Итого прямые затраты ФОТ При/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 При/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 НР Деревянные конструкции СП Деревянные конструкции	100 м2	0,047	1	0,047							
			чел.-ч			4,8309665					1 831,16		
			чел.-ч	89,53	1,15	4,8309665				378,41	1 831,16		
			чел.-ч			0,7681					682,48		
			маш.час	9,69	1,25	0,5692875		622,62	1,36	846,76	393,04		
			чел.-ч	9,69	1,25	0,5692875				532,13	482,05		
			маш.час	1,52	1,25	0,0893				1 534,65	302,93		
			чел.-ч	1,52	1,25	0,0893				532,13	137,04		
			маш.час	1,83	1,25	0,1075125				532,13	47,52		
			чел.-ч	1,83	1,25	0,1075125				589,57	63,39		
			чел.-ч	1,83	1,25	0,1075125				396,14	42,59		
			шт	32,4		1,5228		241,35	1,07	258,24	463,88		
			т	0,00413		0,0001941		70 296,20	0,96	67 484,35	393,25		
			м3	0,105		0,004935		3 878,19	1,33	5 157,99	13,10		
			м3	0,08		0,00376		5 764,42	1,48	8 531,34	25,45		
											32,08		
											3 370,56		
			%	108	0,9	97,2					2 224,20		
			%	55	0,85	46,75					2 161,92		
											1 039,81		
											139 835,96		
											6 572,29		
123	Конъюнктурный анализ №1, п.3	Рольставни для этажных элщитков (Деревянные конструкции) Цена=53757/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Итого по позиции	шт	1	1	1					47 064,25		
											45 893,45		
											1,03		
											47 064,25		
124	ГЭСН17-01-010-01	Установка люков сантехнических (ревизионных) Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЭТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЭМ ОТМ(ЭТМ) 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.15.14-1054 Шруты самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм 14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный Итого прямые затраты ФОТ При/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (грубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 шт	0,02	1	0,02							
			чел.-ч			0,49749					175,02		
			чел.-ч	21,63	1,15	0,49749				351,80	175,02		
			чел.-ч			0,004					2,09		
			маш.час	0,02	1,25	0,0005		37,32	1,47	54,86	1,57		
			чел.-ч	0,02	1,25	0,0005					0,03		
			маш.час	0,14	1,25	0,0035				351,80	0,16		
			чел.-ч	0,14	1,25	0,0035				589,57	2,06		
			чел.-ч	0,14	1,25	0,0035				396,14	1,39		
			шт	4,04		0,0808		176,95	0,96	169,87	131,16		
			л	7,14		0,1428		768,53	1,07	822,33	13,73		
											117,43		
											309,84		
											772,96		
			%	121	0,9	108,9					176,59		
											192,31		
124.1	ФСБЦ-07.2.06.02-0002	Люк металлический ревизионный, размеры 300х300 мм ФОТ	шт	100		2		483,10	0,8	386,48	176,59		
											192,31		

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 - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					108,07	
	Всего по позиции										69 159,00	1 383,18
125	ГЭСН07-01-037-03	Герметизация швов в стяжке	100 м	1,09	1	1,09						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				19,93065					7 453,47	
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	15,9	1,15	19,93065			373,97		7 453,47	
	2 ЭМ										136,38	
	91.06.09-021	Лельки одномятные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	7,16	1,25	9,7555		12,16	1,15	13,96	136,38	
	Итого прямые затраты											7 689,86
	ФОТ											7 453,47
	Пр/812-007.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110	0,9	99					7 378,94	
	Пр/774-007.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73	0,85	62,05					4 624,88	
	Всего по позиции										17 975,84	19 593,67
125.1	ФСБЦ-14.5.01.06-0003	Герметик полиуретановый однокомпонентный быстротвердеющий высокоэластичный для уплотнения и герметизации внутренних и наружных швов, стыков (бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)	л	3,3	1	3,3		1 227,31	1,07	1 313,22	4 333,63	
	Всего по позиции											4 333,63
126	ГЭСН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтолки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	2,2736	1	2,2736					4 333,63	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				9,6480216					3 650,91	
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	3,69	1,15	9,6480216				378,41	3 650,91	
	2 ЭМ										122,40	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,1421					55,03	
	91.06.06-046	Подъемники одномятные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,01	1,25	0,02842		30,61	1,47	45,00	1,28	
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,02842					10,00	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,25	0,11368					67,02	
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,11368					45,03	
	91.21.01-012	Аргонеты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,82	1,25	8,01444		5,67	1,19	6,75	54,10	
	4 М										245,38	
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,022736		35,71	0,56	20,00	0,45	
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		2,2736		56,11	1,92	107,73	244,93	
	Итого прямые затраты										4 073,72	
	ФОТ										3 578,08	
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					3 705,94	
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					3 335,35	
	Всего по позиции										5 611,38	12 530,67
127	ГЭСН11-01-036-04	Устройство плиточной изоляции из линолеума насухо со свариванием плиточниц в стыках (кабинеты)	100 м2	2,2736	1	2,2736					12 530,67	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				82,1258424					28 163,42	
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	31,41	1,15	82,1258424				342,93	28 163,42	
	2 ЭМ										857,28	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				2,33044					880,34	
	91.06.06-048	Подъемники одномятные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,34	1,25	0,96628		37,32	1,47	54,86	53,01	
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,34	1,25	0,96628					339,94	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48	1,25	1,36416					804,27	
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,25	1,36416					540,40	
	4 М										9 755,16	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,65		6,02504				4,94	29,76	
	01.7.06.14-0034	Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		1,546048		4 165,89	1,51	6 290,49	9 725,40	
	Итого прямые затраты										39 656,20	
	ФОТ										29 043,76	
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					29 276,11	
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					16 046,68	
	Всего по позиции										37 376,40	84 978,89
128	ГЭСН11-01-036-02	Устройство покрытий: из линолеума на клею со свариванием плиточниц в стыках (зал собраний)	100 м2	1,5235	1	1,5235					84 978,89	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				90,789355					32 342,10	
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	51,82	1,15	90,789355				356,23	32 342,10	
	2 ЭМ										431,87	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,8188813					320,17	
	91.06.06-048	Подъемники одномятные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,05	1,25	0,0952188		37,32	1,47	54,86	5,22	
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,05	1,25	0,0952188					33,50	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	1,25	0,7236625					426,65	
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	1,25	0,7236625					286,67	
	4 М										7 398,90	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	9,89		15,219765				4,94	75,19	
	01.7.06.14-0034	Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		1,03598		4 165,89	1,51	6 290,49	6 516,82	
	14.3.01.03-0001	Состав грунтовоочный глубокого проникновения	кг	10,3		15,69205				51,42	806,88	
	Итого прямые затраты										40 493,04	
	ФОТ										80 254,17	
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					32 662,27	
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					32 923,57	
	Всего по позиции										112 711,97	171 716,68
128.1	ФСБЦ-01.6.03.04-0122	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/41, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, Б2, Д2, Т2, РП1), толщина 2 мм (прим.) (Полы)	м2	155,397	1	155,397		1 237,75	1,19	1 472,92	228 887,35	
	Всего по позиции											228 887,35
129	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плиточных поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих в кабинетах	100 м	2,72	1	2,72					228 887,35	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				20,89504					7 906,89	
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68	1,15	20,89504				378,41	7 906,89	
	2 ЭМ										61,07	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,119					48,39	
	91.06.06-048	Подъемники одномятные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005	1,25	0,017		37,32	1,47	54,86	0,93	
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005	1,25	0,017					5,98	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,102					60,14	
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,102					40,41	
	4 М										3 762,07	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,5408		6,910976				4,94	34,14	
	01.7.15.07-0021	Дюбели полиамидные распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263		0,71536		174,13	0,96	167,16	119,58	
	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		7,1536		23,03	0,86	22,11	158,17	
	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16		0,4352		1 815,16	1,21	2 196,34	955,85	
	11.3.03.14-0021	Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		1,088		1 448,40	1,21	1 752,56	1 906,79	
	11.3.03.14-0031	Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14		0,3808		1 275,12	1,21	1 542,90	587,54	
	Итого прямые затраты										11 776,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
129.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0002	Плнтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 22x49 мм	м	101		274,72		29,45	1,21		35,63	9 788,27	
	ФОТ											7 953,28	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Палы	%	112		0,9		100,8				8 016,91	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Палы	%	65		0,85		55,25				4 394,19	
		Всего по позиции									12 491,10	33 976,79	
130	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих (зал собранных)	100 м	0,72		1		0,72					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;											
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч					5,53104				2 093,00	
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68		1,15		5,53104			378,41	2 093,00	
	2 ЭМ											16,17	
	ОТм(ЭТм)		чел.-ч					0,0315				12,28	
	91.06.06-048	Подъемник одномачтовый, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005		1,25		0,0045		37,32	1,47	0,25	
	4-100-030	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005		1,25		0,0045				1,58	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		1,25		0,027				15,52	
	4-100-040	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		1,25		0,027				10,70	
	4 М											995,84	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,5408				1,829376				9,04	
	01.7.15.07-0021	Дюбели полистироленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263				0,18936		174,13	0,96	31,65	
	01.7.15.14-0302	Шпурлы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2,63				1,8936		23,03	0,96	41,87	
	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плитуса из ПВХ, высота 100 мм (прим.)	100 шт	0,16				0,1152		1 815,16	1,21	250,02	
	11.3.03.14-0021	Соединители для плитуса из ПВХ, высота 100 мм (прим.)	100 шт	0,4				0,288		1 448,40	1,21	504,74	
	11.3.03.14-0031	Уголки для плитуса из ПВХ, высота 100 мм (прим.)	100 шт	0,14				0,1008		1 275,12	1,21	155,52	
		Итого прямые затраты										3 117,29	
	ФОТ											2 105,28	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Палы	%	112		0,9		100,8				2 122,12	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Палы	%	65		0,85		55,25				1 163,17	
		Всего по позиции									8 892,47	6 402,58	
130.1	Конъюнктурный анализ №1, п.9	Плнтус для полов из ПВХ высотой 100 мм, длина 2,2 м + Монтажная планка к плитусу 2,2м 100мм (зал собранный)	м	72,72		1		72,72			216,36	1,03	16 205,71
		(Деревянные конструкции) Цена=(280+280)/2,2/1,2/1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.											
		Всего по позиции										16 205,71	
131	ГЭСН11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером (коридор)	100 м2	0,06		1		0,06					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;											
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч					21,41888				7 725,18	
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	310,42		1,15		21,41888				7 725,18	
	2 ЭМ											2,43	
	ОТм(ЭТм)		чел.-ч					0,12975				46,09	
	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02		1,25		0,0015		251,77	1,36	342,41	
	4-100-060	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		1,25		0,0015				0,51	
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		1,25		0,00075				0,80	
	4-100-060	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		1,25		0,00075		1 534,65		1,15	
	91.07.08-024	Растворомесители поредвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,69		1,25		0,12675		2,31	1,13	0,40	
	4-100-030	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69		1,25		0,12675				0,33	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		1,25		0,00075				44,59	
	4-100-040	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		1,25		0,00075				0,44	
	4 М											396,14	
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44				0,0264		35,71	0,56	42,41	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0325				0,00195				0,53	
	04.3.02.09-0102	Смеси силиконовые водостойкие для затирки мажолитических швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,013				0,00078		37 800,30	1,42	0,01	
		Итого прямые затраты										7 816,11	
131.1	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,01				0,0006		23 139,16	1,48	20,55	
131.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1,2				0,072		36 038,35	0,98	2 542,87	
131.3	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	13				0,78		68,29	1,67	88,95	
	ФОТ											7 717,27	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Палы	%	112		0,9		100,8				7 833,44	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Палы	%	65		0,85		55,25				4 293,63	
		Всего по позиции									376 692,50	22 595,55	
131.1	Конъюнктурный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм	м2	6,12		1		6,12			1 694,05	1,03	10 678,61
		(Деревянные конструкции) Цена=1993/1,2/1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расх.											
		Всего по позиции										10 678,61	
Санузел в кабинете руководителя - 1 эт													
132	ГЭСН08-02-002-05	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2	0,1092		1		0,1092					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;											
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч					15,19518				5 345,66	
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	121		1,15		15,19518				5 345,66	
	2 ЭМ											475,05	
	ОТм(ЭТм)		чел.-ч					0,561015				298,53	
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	4,11		1,25		0,561015		622,62	1,36	475,05	
	4-100-060	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	4,11		1,25		0,561015				298,53	
	4 М											33,16	
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,3				0,03276		35,71	0,56	0,66	
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0023				0,0002512		55 698,16	0,8	11,23	
	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				0,0017472		11 821,04	1,03	21,27	
		Итого прямые затраты										6 152,40	
132.1	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	2,3				0,25116		3 925,97	1,33	1 311,44	
132.2	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	5				0,546				6 082,92	
	ФОТ											5 644,19	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		0,9		99				5 587,75	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		0,85		58,65				3 310,32	
		Всего по позиции									223 853,75	24 444,83	
133	ГЭСН15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2	0,1092		1		0,1092					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;											
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч					9,29292				3 598,96	
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	74		1,15		9,29292				3 598,96	
	2 ЭМ											14,41	
	ОТм(ЭТм)		чел.-ч					0,75621				266,04	
	91.06.06-048	Подъемник одномачтовый, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,84		1,25		0,11466		37,32	1,47	6,29	
	4-100-030	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,84		1,25		0,11466				40,34	
	91.07.07-041	Растворенасосы, производительность 1 м3/ч	маш.час	4,7		1,25		0,64155		10,81	1,17	8,12	
	4-100-030	ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	4,7		1,25		0,64155				225,70	
	4 М											1 194,53	
	01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,00012				0,0000131		76 630,40	0,96	0,96	
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,006				0,0006552		4 338,27	1,27	3,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,87		0,204204			4 694,43		952,50
	08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм	м2	5,54		0,604968		353,61	1,11	392,51	237,46
		Итого прямые затраты									5 073,94
		ФОТ									3 865,00
	При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					3 478,50
	При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 609,77
		Всего по позиции									10 162,21
134	ГЭСН08-01-005-01	Устройство боковой обмазочной изоляции стен и пола ручным способом из сухих смесей: толщиной слоя 2 мм	100 м2	0,0558	1	0,0558					93 060,53
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,7007364					229,95
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	10,92	1,15	0,7007364					229,95
		2 ЭМ									6,18
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0188325					7,06
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	0,13	1,25	0,0090675	2,31	1,13	2,61		0,02
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,0090675					3,19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	1,25	0,009765					5,76
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,009765					3,87
	91.21.01-012	Аппараты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,85	1,25	0,0592875	5,67	1,19	6,75		0,40
		4 М									0,30
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,27		0,015066	35,71	0,56	20,00		0,30
		Итого прямые затраты									243,49
134.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0935	Смеси сухие строительные гидроизоляционные, цементные, для гидроизоляции и герметизации помещений	кг	315		17,577	49,47	1,42	70,25		1 234,78
		ФОТ									237,01
	При/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					234,64
	При/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					139,01
		Всего по позиции									33 189,53
135	ГЭСН10-05-009-01	Облицовка стен по единичному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипскартонными листами в один слой: с оконным проемом	100 м2	0,0468	1	0,0468					1 851,92
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,82122					1 429,02
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	71	1,15	3,82122					1 429,02
		2 ЭМ									24,88
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0234					10,86
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,0117					17,96
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,0117					6,23
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,0117					6,90
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,0117					4,63
	91.21.12-004	Ножницы электрические	маш.час	0,14	1,25	0,00819	2,36	0,97	2,29		0,02
		4 М									1 654,43
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,032		0,0014976	35,71	0,56	20,00		0,03
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,5076		0,0705557					0,35
	01.7.06.01-0043	Ленты эластичные самклеющиеся для профилей направляющих 70x30000 мм	м	116		5,4288	6,77	1,51	10,22		55,48
	01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	83		3,8844	2,60	1,2	3,12		12,12
	01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасами конструкциями и армирующими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	0,82		0,038376	1 955,23	1,51	2 952,40		113,30
	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	1,53		0,071604	52,34	0,96	50,25		3,60
	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	18,55		0,86814	23,02	0,96	22,10		19,19
	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	121		5,6628	85,93	0,8	68,74		389,26
	07.2.06.03-0199	Профиль стальной оцинкованной стоечный, размеры 75x40 мм, толщина 0,6 мм	м	225		10,53	103,37	0,8	82,70		870,83
	07.2.06.03-0229	Профиль стальной оцинкованной угловой, размеры 31x31 мм, толщина 0,4 мм	м	46		2,1528	28,48	0,8	22,78		49,04
	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	60		2,806	10,29	1,23	12,66		35,55
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,468	68,29	1,67	114,04		53,37
	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		0,1872	66,77	1,23	82,13		15,37
	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	37		1,7316	17,34	1,23	21,33		36,94
		Итого прямые затраты									3 119,19
135.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипскартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	107		5,0076			131,50		658,50
135.2	ФСБЦ-14.5.01.01-0012	Герметик акриловый универсальный для заделки швов и трещин, герметизации швов	л	4,2		0,19656	316,55	1,07	338,71		66,58
		ФОТ									1 439,88
	При/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					1 399,56
	При/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					673,14
		Всего по позиции									126 430,98
136	ГЭСН11-01-047-01	Устройство покрытия из плит керамогранитных размером	100 м2	0,0345	1	0,0345					5 916,97
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,3159135					4 441,98
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	310,42	1,15	12,3159135					4 441,98
		2 ЭМ									1,40
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0746064					26,50
	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,0008625	251,77	1,36	342,41		0,30
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,0008625					0,46
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004313					0,66
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004313					0,23
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,69	1,25	0,0728813	2,31	1,13	2,61		0,19
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69	1,25	0,0728813					25,64
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004313					0,25
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004313					0,17
		4 М									24,38
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44		0,01518	35,71	0,56	20,00		0,30
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0525		0,0011213					0,01
	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-5 мм (различная цветовая гамма)	т	0,013		0,0004485	37 800,30	1,42	53 676,43		24,07
		Итого прямые затраты									4 494,26
136.1	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,01		0,000345	23 139,16	1,48	34 245,96		11,81
136.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1,2		0,0414	36 038,35	0,98	35 317,58		1 462,15
136.3	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	13		0,4485	68,29	1,67	114,04		51,15
		ФОТ									4 468,48
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					4 504,23
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					2 468,84
		Всего по позиции									376 592,46
136.1	Конъюнктивный анализ №1, п.5	Плитка керамогранитная, неполированная, размер 400x400 мм	м2	3,519	1	3,519			1 684,05	1,03	6 140,20







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,1	1,25	4,125			16,20		66,83
	4 М										1 545,15
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт·ч	0,1404		4,6332			4,94		22,89
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		3,63	155,63	1,2	186,76		677,94
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,01419			59 500,98		844,32
		Итого прямые затраты									17 024,32
		ФОТ									15 169,14
	При/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					16 519,19
	При/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					9 283,51
		Всего по позиции							1 297,79		42 827,02
<b>Двери демонтаж</b>											
146	ГЭСНр66-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,168	1	0,168					1 881,03
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,73224					1 881,03
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28		5,73224			328,15		1 881,03
		Итого прямые затраты									1 881,03
		ФОТ									1 881,03
	При/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 692,93
	При/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					884,08
		Всего по позиции							28 215,44		4 458,04
147	ГЭСНр66-01-009-04	Демонтаж дверных коробок в стенах каркасных и в перегородках	100 шт	0,08	1	0,08					1 769,38
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,392					1 769,38
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	67,4		5,392			328,15		1 769,38
		Итого прямые затраты									1 769,38
		ФОТ									1 769,38
	При/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 592,44
	При/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					831,61
		Всего по позиции							52 417,88		4 193,43
<b>Двери деревянные</b>											
148	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,1701	1	0,1701					8 313,07
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к рас.; ЗПМ=1,25;									8 313,07
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			22,495725					454,50
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	115	1,15	22,495725			369,54		454,50
	2 ЗМ										338,19
	91.06.06-048	Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,49	1,25	0,1041863	37,32	1,47	54,86		5,72
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,49	1,25	0,1041863					36,65
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,58	1,25	0,7611975			589,57		448,78
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,58	1,25	0,7611975			306,14		306,14
	4 М										2 281,11
	01.7.07.29-0111	Пахта смоляная пропитанная	кг	108		18,3708		92,95	1,2	111,54	2 049,08
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0101		0,001718	70 296,20	0,96	67 484,35		115,94
	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		0,013608	5 764,42	1,48	8 531,34		116,09
		Итого прямые затраты									11 386,87
148.1	ФСБЦ-11.2.02.01-1094	Блок дверной деревянный внутренний распашной глухой, площадь до 2,0 м2, материал ламинированный с покрытием из полимерных пленок	м2	77,586207		13,1974138	3 027,77	1,6	4 844,43		63 933,95
148.2	ФСБЦ-01.7.04.10-0011	Ручка-кнопка с винтом, алюминиевая или из сплава ЦАМ	компл	53,1561462		9,0418605	55,42	0,96	53,20		481,03
148.3	ФСБЦ-01.7.04.11-0001	Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57x70x25 мм	компл	53,1561462		9,0418605	119,05	0,96	114,29		1 033,39
148.4	ФСБЦ-11.1.01.10-0004	Наличник из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип Н-1, ширина 70-75 мм, толщина 10-18 мм	м	540		91,854	45,95	1,48	68,01		6 246,99
	При/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					8 651,26
	При/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					4 044,46
		Всего по позиции							581 644,39		95 535,71
<b>Двери металлические</b>											
149	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	10,09	1	10,09					11 350,05
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к рас.; ЗПМ=1,25;									11 350,05
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			27,8208					1 344,51
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2,4	1,15	27,8208			407,97		1 344,51
	2 ЗМ										848,53
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	1,25	2,142			589,57		1 262,86
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17	1,25	2,142			396,14		848,53
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,4	1,25	5,04			16,20		81,65
	4 М										4 744,59
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт·ч	0,1384		1,395072			4,94		6,89
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1		1,008	155,63	1,2	186,76		188,25
	08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, устанавливаемые отдельно	т	0,003		0,03024	115 095,05	1,19	136 963,11		4 141,76
	14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	0,1		1,008	377,99	1,07	404,45		407,69
		Итого прямые затраты									18 287,68
	При/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					12 198,56
	При/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					10 210,21
		Всего по позиции							3 464,93		34 926,54
150	Конъюнктурный анализ №1, п.6	Блок дверной стальной однополый (860x2060 мм), 1,77м2 (с комплектующими) (Материалы) Цена=33530*1,77/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к рас.	шт	2	1	2			60 445,89	1,03	103 918,53
		Всего по позиции									103 918,53
151	Конъюнктурный анализ №1, п.7	Блок дверной стальной двухполый (1455x2060мм) 3м2 (с комплектующими) (Материалы) Цена=33530*3/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к рас.	шт	1	1	1			85 601,60	1,03	88 066,55
		Всего по позиции									88 066,55
152	Конъюнктурный анализ №1, п.7	Блок дверной стальной двухполый (1460x2065мм) 3,01м2, (с комплектующими) (Материалы) Цена=33530*3,01/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к рас.	шт	1	1	1			85 786,61	1,03	88 360,11
		Всего по позиции									88 360,11
153	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	2	1	2					88 360,11
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ЗМ=1,25 к рас.; ЗПМ=1,25;									1 041,55
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,553					1 041,55
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,11	1,15	2,553			407,97		10,53
	2 ЗМ										10,53
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,26	1,25	0,65			16,20		10,53
	4 М										49,52
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт·ч	0,2132		0,4264			4,94		2,11
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,14	155,63	1,2	186,76		26,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	01.7.15.14-1046	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	0,08		0,16		138,41	0,96		132,87	21,26
		Итого прямые затраты										1 101,60
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7						1 041,55
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7						871,78
		Всего по позиции										548,90
153.1	ФСБЦ-01.7.04.01-1002	Доводчик дверной, ширина двери до 1100 мм (Материалы)	шт	2	1	2		11 468,04	1,24		1 261,14	2 522,28
		Всего по позиции										28 440,74
154	ГЭСН10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ-профиля: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых (прим. для системы Слайдинг)	100 м2	0,01	1	0,01						28 440,74
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			2,462035						887,98
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	214,09	1,15	2,462035					360,67	887,98
	2	ЭМ										25,38
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,063						23,98
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	1,25	0,022	37,32	1,47			54,86	1,21
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,76	1,25	0,022						7,74
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,28	1,25	0,041					351,80	24,17
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,25	0,041					589,57	16,24
		4 М										396,14
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	26,702		0,26702					4,94	605,86
	01.7.06.02-0001	Ленты гидроизоляционные, паронепроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	496		4,96	24,39	1,51			36,83	1,32
		01.7.06.11-0001	Ленты предвакциально скатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в скатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	27,1		0,271	158,82	1,51		239,82	64,99
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	85,5		0,855	241,35	1,07			258,24	220,80
	01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	71,4		0,714	92,73	0,96			89,02	63,56
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,08	749,04	1,21			906,34	72,51
		Итого прямые затраты										1 643,20
		ФОТ										911,96
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						886,43
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						426,34
		Всего по позиции										2 855,97
155	Конъюнктурный анализ №1, п.8	Блок оконный слайдинг (970x970мм) 0,94м2 (с комплектом клиньями) (Материалы)	шт	1	1	1					285 597,00	2 855,97
		Цена=33530*0,94/1,2*1,02									26 790,47	1,03
		Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск.										27 594,18
		Всего по позиции										27 594,18
156	ГЭСН10-01-035-01	Установка подоконных досок: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м	0,01	1	0,01						27 594,18
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			0,22356						78,65
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,44	1,15	0,22356					351,80	78,65
	2	ЭМ										1,06
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,00225						0,87
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,04	1,25	0,0005	37,32	1,47			54,86	0,03
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,04	1,25	0,0005						0,18
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	1,25	0,00175					589,57	1,03
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,00175					396,14	0,69
		4 М										145,87
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	42,45		0,4245	241,35	1,07			258,24	109,62
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4		0,04	749,04	1,21			906,34	36,25
		Итого прямые затраты										226,45
		ФОТ										0,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						79,52
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						77,29
		Всего по позиции										37,16
156.1	ФСБЦ-11.3.03.01-0007	Доска подоконная (Деревянные конструкции)	м	1	1	1		273,79	1,4		383,31	383,31
		Всего по позиции										383,31
Потолок												
157	ГЭСНр63-03-009-01	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит разровных (с сохранением материала)	100 м2	1,7386	1	1,7386						
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			59 999086						20 930,08
	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	34,51		59 999086					348,84	20 930,08
		Итого прямые затраты										20 930,08
		ФОТ										20 930,08
	Приказ № 812-097.0-1	НР Стеклопальные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90						18 837,07
	Приказ № 774-097.0	СП Стеклопальные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45						9 418,54
		Всего по позиции										28 290,40
		ФОТ										49 185,69
158	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	5,569	1	5,569						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;										
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч			656,189701						254 129,15
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,15	656,189701					387,28	254 129,15
	2	ЭМ										19 087,22
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			37,173075						14 491,16
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	1,25	5,29055	37,32	1,47			54,86	290,24
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,25	5,29055						1 861,22
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,58	1,25	31,882525					589,57	18 796,98
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,25	31,882525					396,14	12 629,94
		4 М										76,54
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,782		15,492958					4,94	76,54
		Итого прямые затраты										287 784,07
		ФОТ										268 620,31
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90						241 758,28
	Приказ № 774-015.0,	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65						111 880,36
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
		Всего по позиции										115 177,36
		ФОТ										641 422,71
158.1	ФСБЦ-07.2.06.04-0113	Тяги подвеса стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, длина 500 мм (Отделочные работы)	100 шт	6,68	1	6,68		936,78	0,8		749,42	5 006,13
		Всего по позиции										5 006,13
158.2	ФСБЦ-01.7.15.01-1180	Анкеры стальные для пустотелых конструкций с системой раскрепления, оцинкованные, диаметр винта 6 мм, длина 38 мм (прим. Анкер-клин Бх40) (Отделочные работы)	100 шт	6,68	1	6,68		659,83	0,96		633,44	4 231,38
		Всего по позиции										4 231,38
158.3	ФСБЦ-07.2.06.04-0051	Профиль направляющий из оцинкованной стали, Белый, для видимых и полускрытых подвесных систем, размеры 24/29 мм (прим. подвесная система 24/29 Албес, L=0,6)	м	24	1	24		64,64	0,8		61,71	1 241,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		(Отдельные работы)										
		Всего по позиции										1 241,04
<b>Подиум (зал собраний)</b>												
159	ГЭСН11-01-012-03	Укладка лаг: по плитам перекрытый	100 м2	0,1919	1	0,1919						
Приказ от 04.08.2020 № 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;												
421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	32,2	1,15	7,106057						2 489,91
	2 ЭМ											2 489,91
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,105545						39,14
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18	1,25	0,0431775	37,32	1,47	54,86	2,37		
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18	1,25	0,0431775						15,19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,26	1,25	0,0623675						38,77
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,26	1,25	0,0623675						24,71
	4 М											26 096,06
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,224		0,0429856						0,21
	11.1.01.09-0002	Лаги из лиственницы для устройств полов, толщина 40-60 мм, ширина 100-150 мм	м3	3,52		0,675488	25 835,00	1,48	38 235,80	25 827,62		
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	21		4,0299						268,03
Итого прямые затраты												
ФОТ												
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8						2 539,81
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25						2 560,13
		Всего по позиции										170 080,20
160	ГЭСН11-01-053-03	Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью: до 20 м2	100 м2	0,1919	1	0,1919						32 638,39
Приказ от 04.08.2020 № 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;												
421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	69,76	1,15	15,3949856						5 188,42
	2 ЭМ											5 188,42
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			1,8398413						686,15
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,26	1,25	0,0623675	37,32	1,47	54,86	3,42		
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,26	1,25	0,0623675						21,94
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,71	1,25	0,1703113						100,41
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,71	1,25	0,1703113						67,47
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые поредвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.час	6,7	1,25	1,6071625						362,33
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,7	1,25	1,6071625						636,66
	4 М											20 758,54
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	24,84		4,766796						23,55
	01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	3,7		0,71003	114,90	0,96	110,30	78,32		
	ФСБЦ-11.2.11.04-0016	Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, толщина 12-15 мм	м3	2,77		0,531563	67 000,42	0,58	38 860,24	20 656,67		
Итого прямые затраты												
ФОТ												
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8						5 914,49
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25						5 961,61
		Всего по позиции										190 665,71
161	ГЭСН11-01-053-01	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2 (зашпаклевка торцев черновой)	100 м2	0,032	1	0,032						36 588,75
Приказ от 04.08.2020 № 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;												
421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	37,97	1,15	1,397296						470,92
	2 ЭМ											470,92
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,2872						105,64
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	1,25	0,0052	37,32	1,47	54,86	0,29		
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,0052						113,55
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	1,25	0,014						8,25
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,35	1,25	0,014						5,55
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые поредвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.час	6,7	1,25	0,268						97,10
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,7	1,25	0,268						106,17
	4 М											1 550,21
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	11,96		0,38272						1,69
	01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1,8		0,0576	114,90	0,96	110,30	6,35		
	ФСБЦ-11.2.11.04-0016	Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, толщина 12-15 мм	м3	1,24		0,03968	67 000,42	0,58	38 860,24	1 541,97		
Итого прямые затраты												
ФОТ												
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8						589,15
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25						322,92
		Всего по позиции										98 512,19
162	ГЭСН11-01-053-01	Облицовка торцов подиума из ламината в один слой	100 м2	0,032	1	0,032						3 152,39
Приказ от 04.08.2020 № 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;												
421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	37,97	1,15	1,397296						470,92
	2 ЭМ											470,92
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,2872						105,64
	91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	1,25	0,0052	37,32	1,47	54,86	0,29		
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,0052						113,55
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	1,25	0,014						8,25
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,35	1,25	0,014						5,55
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые поредвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.час	6,7	1,25	0,268						97,10
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,7	1,25	0,268						106,17
	4 М											53,28
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	11,96		0,38272						4,94
	01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1,8		0,0576	114,90	0,96	110,30	6,35		
	ФСБЦ-11.2.03.02-0001	Покрывтие напольное ламинированное (прим.)	м2	1,24		0,03968	793,78	1,43	1 135,11	45,04		
Итого прямые затраты												
ФОТ												
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8						584,47
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25						589,15
		Всего по позиции										322,92
163	ГЭСН07-01-044-05	Установка монтажных изделий массой: до 0,5 кг (уголок 50x50)	т	0,0045	1	0,0045						51 733,13
Приказ от 04.08.2020 № 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;												
421/пр п.586 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	362,56	1,15	1,876248						701,66
	2 ЭМ											701,66
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0027						18,80
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,16	1,25	0,0009	622,62	1,38	846,76	1,30		
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,16	1,25	0,0009						0,76
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,14	1,25	0,0007875						0,48
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,14	1,25	0,0007875						1,21
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,18	1,25	0,0010125						0,42
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,18	1,25	0,0010125						0,60
	4 М											0,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	179,15	1,25	1,0077188			16,20		16,33
		Итого прямые затраты									721,86
		ФОТ									702,96
		При/812-007.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					695,93
		При/774-007.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	73	0,85	62,05					436,19
		Всего по позиции									1 853,90
163.1	ФСБЦ-09.3.01.04-0062	Уголок крепежный, размеры 50x50x40 мм, толщина 2 мм (Полы)	шт	100	1	100	21,27	1,4	29,78		2 978,00
		Всего по позиции									2 978,00
164	ГЭСН26-02-018-03	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения пожарной безопасности древесины Г1, РП1, В1, Д2, Т2, по НПБ 244 и для получения труднотгорючей и медленно распространяющей пламя древесины по ГОСТ 12.1.044	100 м2	0,3838	1	0,3838					2 478,00
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;								
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,5712772					552,78
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	3,56	1,15	1,5712772			351,80		552,78
		2 ЭМ									5,62
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0002879					0,11
		91.06.05-012 Автогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,0002	1,25	0,000096			393,70		0,04
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,0002	1,25	0,000096			396,14		0,04
		91.06.06-045 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,0004	1,25	0,0001919	27,25	1,47	40,06		0,01
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,0004	1,25	0,0001919			351,80		0,07
		91.21.01-012 Аэрографы окрасочные высокого давления для окраски плоскостной конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,72	1,25	0,82517	5,67	1,19	6,75		5,57
		Итого прямые затраты									558,51
		ФОТ									452,89
		При/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	97	0,9	87,3					452,89
		При/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					258,48
		Всего по позиции							3 386,29		1 299,66
164.1	ФСБЦ-14.2.06.01-0002	Антисептик-антигнир для древесины, для наружных и внутренних работ по обработке деревянных зданий и конструкций (Теплоизоляционные работы)	кг	15,81	1	15,81	267,73	1,05	281,12		4 444,51
		Всего по позиции									4 444,51
Демонтаж и монтаж поручня для инвалидов:											
165	ГЭСН15-07-016-04	Демонтаж системы защиты стен и углов: поручень-отбойник цельнопластиковый, по стенам из кирпича и бетона (с сохранением материала)	10 м	5	1	5					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЭМ=0,8								
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;								
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,626					3 926,73
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	2,31	0,92	10,626			369,54		3 926,73
		2 ЭМ									29,48
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,05					19,81
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1	0,05			589,57		29,48
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1	0,05			396,14		19,81
		4 М									0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,27	0	0			4,94		0,00
		Итого прямые затраты									3 976,02
		ФОТ									3 946,54
		При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					3 551,89
		При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					1 643,73
		Всего по позиции							1 834,33		9 171,64
166	ГЭСН15-07-015-05	Монтаж системы защиты стен и углов: поручень-отбойник цельнопластиковый, по стенам из гипсокартона	10 м	5	1	5					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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;								
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,0875					5 205,89
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	2,45	1,15	14,0875			369,54		5 205,89
		2 ЭМ									36,85
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0625					24,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0625			569,57		36,85
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0625			396,14		24,76
		4 М									5,93
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,24	0	1,2			4,94		5,93
		Итого прямые затраты									5 273,43
		ФОТ									0,00
		При/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					5 230,65
		При/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					2 178,57
		Всего по позиции							2 431,92		12 159,59
Итого по разделу 3 1 этаж											6 522 858,44
Справочно											
затраты труда рабочих											2572,8021767
затраты труда машинистов											63,8058983
Раздел 4. Силовое оборудование 1,2,3 эт											
ЦС7											
167	ГЭСНм09-03-672-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый; на стене, высота и ширина до 600x600 мм	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,18					2 521,25
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2,06		6,18			407,97		2 521,25
		2 ЭМ									605,62
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,54					250,64
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,09	0,27	0,27			1 534,65		414,36
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,09	0,27	0,27			532,13		143,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	0,27	0,27			599,57		159,18
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	0,27	0,27			386,14		106,96
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,66		1,98			16,20		32,08
		4 М									8 868,37
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 3/42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,15		0,45	155,63	1,2	186,76		84,04
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,17		0,51					89,21
		07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные изготовления из сортового проката	т	0,015		0,045	105 278,81	1,2	126 334,57		5 685,06
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный	кг	0,09		0,27	79,88	1,4	111,83		10,06
		Итого прямые затраты									9 245,88
		ФОТ									50,43
		При/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 771,89
		При/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 688,73
		Всего по позиции							4 466,23		13 398,70
168	ГЭСНм09-03-674-08	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 185 мм2	100 шт	0,15	1	0,15					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,433					4 664,32
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	76,22		11,433			407,97		4 664,32
		2 ЭМ									82,63
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,018					8,36
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	0,09	0,09			1 534,65		13,81
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,06	0,09	0,09			532,13		4,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,009			589,57		5,31
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,009			396,14		3,57
		91.21.16-012 Прессы гидравлические с электроприводом 4 М	маш.час	22,8		3,42			18,57		63,51
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,5		0,075	150,04	1,55	232,56		17,44
		01.7.02.09-0002 Шлагает бумажный, диаметр 2,5 мм	кг	0,15		0,0225	187,38	0,92	172,39		3,88
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	116,67		17,5005	5,87	1,2	7,04		123,20
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	2		0,3	37,71	1,51	56,94		17,08
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	17,98		2,697			174,93		471,79
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные армированные	кг	0,09		0,0135	395,65	1,92	759,65		10,26
		14.4.03.17-0101 Лак КО-965	т	0,0006		0,00009	308 849,70	1,17	361 354,15		32,52
		25.2.01.01-0001 Бирки-оценочатели маркировочные А671	100 шт	1,02		0,153	655,90	1,21	793,64		121,43
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 652,91</b>
168.1	421/лр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные неформируемые материальные ресурсы	%	2		2					93,29
		ФОТ									4 672,68
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4 532,50
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 383,07
		<b>Всего по позиции</b>							<b>83 745,13</b>		<b>12 561,77</b>
169	Конъюнктурный анализ №1, п.10	Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-72, размеры 500x600x120 мм (Материалы) Цена=8443/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расч.	шт	3	1	3			7 176,56	1,03	22 175,54
		<b>Всего по позиции</b>									<b>22 175,54</b>
170	ГЭСНм08-03-576-01	Прибор или аппарат 1 ОТ(ЭТ)	шт	123	1	123					51 685,72
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2 4 М	чел.-ч	1,03		126,69			407,97		51 685,72
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		2,46			174,93		430,33
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>430,33</b>
170.1	421/лр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные неформируемые материальные ресурсы	%	2		2					1 033,71
		ФОТ									51 685,72
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					50 135,15
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					26 359,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 054,02</b>		<b>129 644,63</b>
171	Конъюнктурный анализ №1, п.11	Выключатель автоматический трехполюсный 50А, характеристика С, номинальная отключающая способность, 6кА, DX3 C50 3р (Инженерное оборудование) Цена=5090,11/1,2*1,02	шт	10	1	10			4 326,69		43 265,90
		<b>Всего по позиции</b>									<b>43 265,90</b>
172	Конъюнктурный анализ №1, п.12	Выключатель автоматический 3Р, 40 А, характеристика С (Инженерное оборудование) Цена=745/1,2*1,02	шт	3	1	3			633,25		1 899,75
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 899,75</b>
173	Конъюнктурный анализ №1, п.13	Выключатель автоматический 3Р, 25 А, характеристика С (Инженерное оборудование) Цена=664/1,2*1,02	шт	5	1	5			664,40		2 822,00
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 822,00</b>
174	Конъюнктурный анализ №1, п.14	Выключатель автоматический 1Р, 25 А, характеристика С (Инженерное оборудование) Цена=209/1,2*1,02	шт	6	1	6			177,65		1 065,90
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 065,90</b>
175	Конъюнктурный анализ №1, п.15	Выключатель автоматический 1Р, 10 А, 4,5 кА, характеристика С (Инженерное оборудование) Цена=230/1,2*1,02	шт	60	1	60			195,50		11 730,00
		<b>Всего по позиции</b>									<b>11 730,00</b>
176	Конъюнктурный анализ №1, п.16	Устройство защитного отключения 2Р, 25 А, 30 мА (Инженерное оборудование) Цена=1609/1,2*1,02	шт	39	1	39			1 367,65		53 338,35
		<b>Всего по позиции</b>									<b>53 338,35</b>
177	ФСБЦ-20.5.03.03-0006	Шины соединительные типа PIN (штыри), двухрядные, номинальный ток 63 А, длина 1000 мм (Инженерное оборудование)	100 шт	0,02	1	0,02	56 078,11	0,8	44 862,49		897,25
		<b>Всего по позиции</b>									<b>897,25</b>
178	ФСБЦ-20.5.03.03-0007	Шины соединительные типа PIN (штыри), однорядные, номинальный ток 63 А, длина 1000 мм (Инженерное оборудование)	100 шт	0,02	1	0,02	28 042,62	0,8	22 434,10		448,68
		<b>Всего по позиции</b>									<b>448,68</b>
179	ФСБЦ-20.5.03.03-1000	Шины прямоугольного сечения из меди марки М2, ширина 25 мм, толщина 2 мм (Инженерное оборудование)	1000 шт	0,016	1	0,016	527 143,90	0,9	474 429,51		7 590,87
		<b>Всего по позиции</b>									<b>7 590,87</b>
		<b>Итого по разделу 4 Силовое оборудование 1,2,3 эт</b>									<b>300 839,34</b>
		Справочно									
		затраты труда рабочих					144,303				
		затраты труда машинистов					0,558				
<b>Раздел 5. Кабельные изделия 1,2,3 эт.</b>											
180	ГЭСНм08-02-402-01	Кабель трех-нитильный по установленным конструкциям и лоткам с уткой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2	100 м	91,35	1	91,35					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч				1118,124				433 027,06
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12,24		1118,124			387,28		433 027,06
		2 ЭМ									22 601,27
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч				18,27				8 479,75
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		9,135			1 534,65		14 019,03
		4-100-090 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		9,135			532,13		4 861,01
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		9,135			589,57		5 385,72
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		9,135			396,14		3 618,74
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А 4 М	маш.час	2,16		197,316			16,20		3 196,52
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,4416		40,34016					48 133,94
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33		1217,8955	5,87	1,2	4,94		199,28
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,55		50,2425	37,71	1,51	56,94		2 860,81
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1,9		173,565	155,63	1,2	186,76		32 415,00
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,4		36,54	79,88	1,4	111,83		4 086,27
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>512 242,02</b>
180.1	421/лр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные неформируемые материальные ресурсы	%	2		2					8 660,54
		ФОТ									441 506,81
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					428 261,61
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					225 168,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12 855,31</b>		<b>1 174 332,64</b>
181	Конъюнктурный анализ №1, п.17	Кабель силовой с медными жилами ППГн(А)-НГ 3х1,5кв(Н, РЕ)-0,66 (Материалы) Цена=86,98/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расч.	м	3580	1	3580			73,93	1,03	272 609,48
		<b>Всего по позиции</b>									<b>272 609,48</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
182	Конъюнктурный анализ №1, п.18	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2.5ок(N, PE)-0,66 (Материалы) Цена=117/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	5600		1	5600		99,45	1,03	573 627,60		
183	Конъюнктурный анализ №1, п.19	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-HF 3х4ок(N, PE)-0,66 (Материалы) Цена=198,25/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	137,7		1	137,7		168,51	1,03	23 899,94		
184	ГЭС№08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 1 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 91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 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 01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм 14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный Итого прямые затраты 184.1 421/np_2020_n_75_пп.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ При812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах При774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах Всего по позиции	100 м	2,55		1	2,55						23 899,94
			чел.-ч				31,212				12 087,78		
			чел.-ч	12,24			31,212				12 087,78		
			чел.-ч						387,28		630,91		
			маш.час	0,1			0,255				236,71		
			чел.-ч	0,1			0,255		1 534,65		391,34		
			маш.час	0,1			0,255				135,69		
			чел.-ч	0,1			0,255				150,34		
			маш.час	2,16			5,508				101,02		
			маш.час								89,23		
			кВт-ч	0,4416			1,12608				1 343,64		
			м	13,33			33,9915		5,87	1,2	5,56		
											239,30		
			10 м	0,55			1,4025		37,71	1,51	79,86		
			кг	1,9			4,845				186,76		
			кг	0,4			1,02		155,63	1,2	904,85		
			%	2			2		79,88	1,4	114,07		
			%	97			97				14 299,04		
			%	51			51				241,76		
									12 855,31		12 324,49		
											11 954,76		
											6 285,49		
											32 781,05		
185	Конъюнктурный анализ №1, п.20	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-HF 6х3ок(N, PE)-0,66 (Материалы) Цена=455,03/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	260		1	260		386,78	1,03	103 579,68		
186	ГЭС№08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 1 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 91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 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 01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм 14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный Итого прямые затраты 186.1 421/np_2020_n_75_пп.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ При812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах При774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах Всего по позиции	100 м	13,25		1	13,25					103 579,68	
			чел.-ч				162,18				62 809,07		
			чел.-ч	12,24			162,18				62 809,07		
			чел.-ч						387,28		3 278,23		
			маш.час	0,1			1,325				1 229,96		
			чел.-ч	0,1			1,325		1 534,65		2 033,41		
			маш.час	0,1			1,325				705,07		
			чел.-ч	0,1			1,325				781,18		
			маш.час	2,16			28,62				524,89		
			маш.час								463,64		
			кВт-ч	0,4416			5,8512				6 981,65		
			м	13,33			176,6225		5,87	1,2	26,90		
											1 243,42		
			10 м	0,55			7,2875		37,71	1,51	414,95		
			кг	1,9			25,175				4 701,68		
			кг	0,4			5,3		155,63	1,2	62 117,86		
			%	2			2		79,88	1,4	32 659,91		
			%	97			97				74 299,91		
			%	51			51				1 256,18		
									12 855,31		64 039,03		
											62 117,86		
											32 659,91		
											170 332,86		
187	Конъюнктурный анализ №1, п.21	Кабель силовой с медными жилами ППГнг(A)-HF 6х10ок(N, PE)-0,66 (Материалы) Цена=767,18/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	297		1	297		652,10	1,03	199 463,91		
188	Конъюнктурный анализ №1, п.22	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1х4,0ок-660 (Материалы) Цена=59,52/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	76		1	76		50,59	1,03	3 908,08		
189	Конъюнктурный анализ №1, п.23	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 1х6,0ок-660 (Материалы) Цена=85,25/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	979		1	979		72,46	1,03	73 066,49		
190	ГЭС№08-02-399-01	Провод в коробках, сечением: до 6 мм2 1 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 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 14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный Итого прямые затраты 190.1 421/np_2020_n_75_пп.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ При812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах При774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах Всего по позиции	100 м	65,29		1	65,29					73 066,49	
			чел.-ч				184,1178				71 305,14		
			чел.-ч	2,82			184,1178				71 305,14		
			чел.-ч						387,28		1 386,90		
			маш.час	0,01			0,6529				606,07		
			чел.-ч	0,01			0,6529		1 534,65		1 001,97		
			маш.час	0,01			0,6529				347,43		
			чел.-ч	0,01			0,6529				384,93		
			маш.час	0,01			0,6529				258,64		
			м	13,33			870,3157		5,87	1,2	8 350,90		
											6 127,02		
			10 м	0,5			32,645		37,71	1,51	1 858,81		
			кг	0,05			3,2645				365,07		
			%	2			2				81 649,01		
			%	97			97				1 426,10		
			%	51			51				71 911,21		
									2 902,49		69 753,87		
											36 674,72		
											189 503,70		
191	Конъюнктурный анализ №1, п.24	Кабель витая пара U/UTP 4х2х0,52, категория 5е (Материалы) Цена=54,15/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к раск. Всего по позиции	м	3000		1	3000		46,03	1,03	142 232,70		
											142 232,70		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
192	Конъюнктурный анализ №1, п.25	Кабель витая пара U/UTP 2x2x0.52, категория 5е (Материалы) Цена=33,33/1,2*1,02 Транспортные затраты МАТ=1,03 к расч. Всего по позиции	м	3660	1	3660			28,33	1,03	106 798,43
193	ФСБЦ-20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная, размеры 100x100x50 мм (Электротехнические установки на других объектах) Всего по позиции	шт	280	1	280	98,59	1,03	101,55		28 434,00
194	ФСБЦ-20.5.02.04-0008	Коробки ответвительные с кабельными вводами (6 вводов), размеры 85x85x40 мм (Электротехнические установки на других объектах) Всего по позиции	10 шт	40	1	40	620,68	1,03	639,30		25 672,00
195	ГЭСНы08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	60	1	60					25 672,00
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			323,4					125 246,35
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5,39		323,4			387,28		125 246,35
		2 ЭМ									2 549,06
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			2,4					1 113,93
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02		1,2		1 534,65			1 841,58
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		1,2		532,13			638,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		1,2		589,57			707,48
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		1,2		396,14			475,37
		4 М									12 472,05
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33		799,8	5,87	1,2	7,04		5 630,59
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,0006		0,036	43 821,53	1,2	52 585,84		1 893,09
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный	кг	0,02		1,2	79,86	1,4	111,83		134,20
		20.2.01.05-0003 Гильзы кабельные мадные 6 мм	100 шт	0,05		3	756,85	1,3	983,91		2 951,73
		20.2.02.01-0012 Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт	0,0122		0,732	1 610,33	1,58	2 544,32		1 862,44
		Итого прямые затраты									141 381,39
195.1	421/np_2020_n_75_пп.а	Вспомогательные немонерируемые материальные ресурсы	%	2		2					2 504,93
		ФОТ									126 360,28
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					122 569,47
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					64 443,74
		Всего по позиции							5 514,99		330 899,53
196	ГЭСНы08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	60	1	60					345 109,92
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			912					345 109,92
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	15,2		912			378,41		6 858,31
		4 М									1 582,06
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	5,3376		320,256			4,94		5 276,25
		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		105	52,34	0,96	50,25		351 968,23
		Итого прямые затраты									6 902,20
196.1	421/np_2020_n_75_пп.а	Вспомогательные немонерируемые материальные ресурсы	%	2		2					345 109,92
		ФОТ									334 756,62
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					176 006,06
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					869 633,11
		Всего по позиции							14 483,89		111 240,00
197	ФСБЦ-24.3.01.02-0023	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, номинальный диаметр 25 мм (Материалы для монтажных работ) Всего по позиции	м	6000	1	6000	21,31	0,87	18,54		869 633,11
198	ГЭСНы08-02-396-02	Короб металлический на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина 3 м	100 м	2,16	1	2,16					111 240,00
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			54,7776					21 214,27
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	25,36		54,7776			387,28		21 214,27
		2 ЭМ									2 502,22
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			15,2064					6 053,24
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,216		1 534,65			331,48
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		0,216		532,13			114,94
		91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	6,84		14,7744	104,99	1,26	132,29		1 954,51
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,84		14,7744			396,14		5 852,73
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,216		589,57			127,35
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,216		396,14			85,57
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	2,54		5,4864		16,20			88,88
		4 М									3 917,42
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,2768		0,597888		4,94			2,95
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	6,84		14,7744	155,63	1,2	186,76		2 759,27
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,8		1,728		174,93			302,28
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,4		0,864	41,71	0,96	40,04		34,59
		20.2.08.07-0033 Слюбы У1078	100 шт	0,11		0,2376	3 188,01	1,08	3 444,13		818,33
		Итого прямые затраты									33 687,15
198.1	421/np_2020_n_75_пп.а	Вспомогательные немонерируемые материальные ресурсы	%	2		2					424,28
		ФОТ									27 267,51
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					26 449,48
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					13 906,43
		Всего по позиции							34 475,63		74 467,35
199	ФСБЦ-20.2.07.05-1169	Лоток стальной перфорированный, толщина стенки 0,7 мм, размеры 150x50x3000 мм (Материалы для монтажных работ) Всего по позиции	шт	72	1	72			34 475,63		90 487,44
200	ФСБЦ-20.2.03.06-0005	Крышка лотка 150 мм (прим) (Материалы для монтажных работ) Всего по позиции	шт	72	1	72	263,24	1,08	284,30		20 469,60
201	ФСБЦ-20.2.03.09-0001	Перегородки раздельные для проволочного лотка высотой 60 мм, горнорезиноканавная (Электротехнические установки на других объектах) Всего по позиции	м	216	1	216	58,42	1,08	63,09		13 627,44
202	ФСБЦ-20.2.08.03-0011	Комплекты крепежные из оцинкованной стали для соединения элементов проволочного лотка (Электротехнические установки на других объектах) Всего по позиции	100 компл	0,01	1	0,01					13 627,44
203	ГЭСНы08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	1,2	1	1,2					3 978,14
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,272					3 978,14
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,56		10,272			387,28		621,04
		2 ЭМ									1 095,41
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			2,724					184,16
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,12		1 534,65			63,88
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		0,12		532,13			328,61
		91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	2,07		2,484	104,99	1,26	132,29		984,01
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,07		2,484		396,14			70,75
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,12		589,57			47,54
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,12		396,14			37,52
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	1,93		2,316		16,20			10 251,22
		4 М									1,68
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,2832		0,33984		4,94			479,60
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	2,14		2,568	155,63	1,2	186,76		262,40
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		1,5		174,93			14,41
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		0,36	41,71	0,96	40,04		6 186,96
		20.1.02.14-0001 Серьга КС-095	шт	30		36	159,13	1,08	171,86		3 306,17
		20.2.09.13-0011 Муфты	шт	6		7,2	425,18	1,08	459,19		15 845,81
		Итого прямые затраты									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
203.1	421/np_2020_n_75_pp.a	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					79,56
		ФОТ									
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					5 073,55
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					4 921,34
		Всего по позиции									2 587,51
204	ФСБЦ-20.2.08.05-0021	Профиль монтажный перфорированный (Материалы для монтажных работ)	шт	60	1	60	1 008,84	1,08	1 089,55	19 611,85	23 534,22
		Всего по позиции									65 373,00
Итого по разделу 5 Кабельные изделия 1,2,3 эт.											4 719 894,26
Справочно											
затраты труда рабочих											2796,0834
затраты труда машинистов											43,0662
Раздел 6. Электроустановочные изделия 1,2,3 эт											
205	ГЭСНр67-01-004-01 Прим.	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,72	1	0,72					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			4,2048					1 354,95
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	5,84		4,2048				322,24	1 354,95
		Итого прямые затраты									1 354,95
		ФОТ									1 354,95
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					1 233,00
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					650,38
		Всего по позиции									4 497,68
206	ГЭСНм08-03-594-09	Демонтаж светильников с бетонного потолка и "Армстронг" (с сохранением материалов)	100 шт	2	1	2					3 238,33
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.1 МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			198,24					80 875,97
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	141,6	0,7	198,24			407,97		80 875,97
		2 ЭМ									594,78
		ОТм(ЭТм)	чел.-ч			0,56					259,92
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	0,7	0,28			1 534,65		429,70
		4-100-060 ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	0,7	0,28			532,13		149,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,7	0,28			589,57		165,08
		4-100-040 ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	0,7	0,28			396,14		110,92
		4 М									0,00
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315	0	0	4 338,27	1,27	5 509,60		0,00
		24.3.01.01-0005 Трубка полихлорвиниловая электромонтажная, толщина стенки 0,6 мм	кг	3,09	0	0	196,41	1,58	310,33		0,00
		Итого прямые затраты									81 730,67
206.1	421/np_2020_n_75_pp.a	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2 310,74
		ФОТ									
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					81 135,89
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					78 701,81
		Всего по позиции									41 379,30
207	ГЭСНр67-01-004-03 Прим	Демонтаж световых информационных табличек 1 эт	100 шт	0,08	1	0,08				102 061,26	204 122,52
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			0,5888					183,29
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	6,32		0,5888			322,24		183,29
		2 ЭМ									0,15
		ОТм(ЭТм)	чел.-ч			0,0027					0,95
		91.08.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	0,0027	0,0027	37,32	1,47	54,86		0,15
		4-100-030 ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	0,0027	0,0027			351,80		0,95
		Итого прямые затраты									184,39
		ФОТ									184,24
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					167,86
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					88,44
		Всего по позиции									4 894,33
208	ГЭСНр67-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт	0,24	1	0,24				4 894,13	440,49
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			1,5168					488,77
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	6,32		1,5168			322,24		488,77
		2 ЭМ									0,39
		ОТм(ЭТм)	чел.-ч			0,0072					2,53
		91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	0,0072	0,0072	37,32	1,47	54,86		0,39
		4-100-030 ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	0,0072	0,0072			351,80		2,53
		Итого прямые затраты									491,69
		ФОТ									491,30
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					447,08
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					235,82
		Всего по позиции									1 174,59
209	ГЭСНм08-03-594-16	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 2	100 шт	3,26	1	3,26					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			310,352					126 614,31
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	95,2		310,352			407,97		126 614,31
		2 ЭМ									5 401,47
		ОТм(ЭТм)	чел.-ч			5,0856					2 360,40
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,78	2,5428	2,5428			1 534,65		3 902,31
		4-100-060 ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,78	2,5428	2,5428			532,13		1 353,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,78	2,5428	2,5428			589,57		1 499,16
		4-100-040 ОТм(ЭТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,78	2,5428	2,5428			396,14		1 007,30
		4 М									888,88
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35	114,1	114,1	5,87	1,2	7,04		803,26
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	1	3,26	3,26	37,71	1,51	56,94		185,82
		Итого прямые затраты									135 365,06
209.1	421/np_2020_n_75_pp.a	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2 632,29
		ФОТ									
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					128 974,71
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					125 105,47
		Всего по позиции									65 777,10
		Итого по позиции									100 862,74
209.1	ФСБЦ-20.3.03.07-0095	Светильник потолочный с декоративной накладкой, мощность 36 Вт, световой поток 4000 лм, степень защиты IP40, 595x595 мм (в комплекте с драйвером) прим.	шт	10	1	10	3 579,75	1,38	4 940,06	100 862,74	49 400,60
		(Материалы для монтажных работ)									
		Всего по позиции									49 400,60
210	ГЭСНм08-03-675-01	Прибор или аппарат (установка драйвера к LED панели)	шт	23	1	23					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			23,69					9 664,81
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03		23,69			407,97		9 664,81
		4 М									80,47
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,46			174,93		80,47
		Итого прямые затраты									9 745,28
210.1	421/np_2020_n_75_pp.a	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					193,30
		ФОТ									
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					9 664,81
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					9 374,87
		Всего по позиции									4 929,05
		Итого по позиции									24 242,50
210.1	О	Светодиодный драйвер ЭПРА Xitanium 36W 0.8/0.85A 42V I 230V (прим.) (Инженерное оборудование)	шт	23	1	23	555,02	1,03	671,67	1 054,02	13 148,41
		Всего по позиции									13 148,41
211	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная: угольного типа при скрытой проводке	100 шт	10,82	1	10,82					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			329,7936					134 545,89



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	30,48		328,7936			407,97		134 545,89
	2	ЭМ									625,73
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,541					258,45
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,3246		1 534,65			498,15
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,3246					172,73
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,2164					127,58
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,2164					85,72
	4	М									10 054,19
	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		378,7		5,87	1,2	7,04	2 666,05
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5		16,23					2 839,11
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,034083		4 338,27	1,27	5 509,60	187,78
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65х50х18 мм	1000 шт	0,102		1,10364		3 658,94	1,08	3 951,66	4 361,21
		Итого прямые затраты									145 484,22
211.1	421/np_2020_n_75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2 690,92
		ФОТ									134 804,34
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					130 760,21
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					68 750,21
		Всего по позиции							32 133,60		347 685,56
211.1	ФСБЦ-20.4.03.06-1068	Розетка скрытого монтажа с заземляющим контактом, 16 А, IP20 (Материалы для монтажных работ)	шт	744	1	744	238,20	1,24		295,37	219 756,28
		Всего по позиции									219 756,28
211.2	ФСБЦ-20.4.03.03-1037	Розетка RJ11 + RJ45 кат.5E скрытой установки (прим.) (Материалы для монтажных работ)	шт	169	1	169	964,08	1,24		1 195,46	202 032,74
		Всего по позиции									202 032,74
212	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный уопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,7	1	0,7					7 356,52
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,032					7 356,52
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76		18,032			407,97		40,48
	2	ЭМ									16,72
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,035					32,23
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,021		1 534,65			11,17
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,021					8,25
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,014					5,55
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,014					294,30
	4	М									12,15
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,002205		4 338,27	1,27	5 509,60	282,15
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65х50х18 мм	1000 шт	0,102		0,0714		3 658,94	1,08	3 951,66	7 708,02
		Итого прямые затраты									147,13
212.1	421/np_2020_n_75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					7 373,24
		ФОТ									7 152,04
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					3 760,35
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					18 767,54
		Всего по позиции							26 810,77		6 813,84
212.1	ФСБЦ-20.4.01.02-1022	Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, IP20 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	66	1	66	71,20	1,46		103,24	6 813,84
		Всего по позиции									6 813,84
212.2	ФСБЦ-20.4.01.01-1060	Выключатель скрытого монтажа, проходной, одноклавишный, 10 А, IP20 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	4	1	4					31 533,66
		Всего по позиции									31 533,66
213	ФСБЦ-20.5.02.11-0002	Коробки для установки выключателей, переключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке (Электротехнические установки на других объектах)	10 шт	98,3	1	98,3	258,70	1,24		320,79	31 533,66
		Всего по позиции									31 533,66
Розетки в кабель-канале:											
214	ГЭСНм08-02-396-06	Короб по стенам и потолкам, длина: 3 м	100 м	0,16	1	0,16					1 457,41
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,7632					1 457,41
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	23,52		3,7632			387,28		38,46
	2	ЭМ									14,85
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,032					24,55
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1		0,016		1 534,65			8,51
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		0,016					9,43
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,016					6,34
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,016					4,48
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	1,73		0,2768				16,20	208,36
	4	М									204,39
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УСНИ 1345, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	6,84		1,0944		155,63	1,2	186,76	2,56
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,4		0,064		41,71	0,96	40,04	1,41
	01.7.15.14-0043	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 11 мм	100 шт	0,4		0,064		23,01	0,96	22,09	1 719,08
		Итого прямые затраты									28,15
214.1	421/np_2020_n_75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					1 472,26
		ФОТ									1 428,09
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					750,85
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 927,17
		Всего по позиции							24 544,81		1 334,16
215	ФСБЦ-20.2.05.04-0029	Кабель-канал (короб), размеры 40х40 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м	12	1	12				111,18	1 334,16
		Всего по позиции									2 267,01
216	ФСБЦ-20.2.05.04-1018	Кабель-каналы, размеры 100х60 мм (Электротехнические установки на других объектах)	10 м	0,4	1	0,4	4 993,39	1,13		5 642,53	2 267,01
		Всего по позиции									2 267,01
217	ФСБЦ-20.2.05.03-1000	Заглушки для кабель-канала, размеры 100х60 мм (Электротехнические установки на других объектах)	100 шт	0,06	1	0,06	17 071,47	1,13		19 290,76	1 157,45
		Всего по позиции									1 157,45
218	ФСБЦ-20.2.05.10-0001	Рамки пластиковые на 4 модуля для монтажа на профиль (прим.) (Электротехнические установки на других объектах)	100 шт	0,06	1	0,06	33 899,77	1,13		38 306,74	2 298,40
		Всего по позиции									2 298,40
219	ГЭСНм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт	0,15	1	0,15					2 114,92
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,184					2 114,92
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	34,56		5,184			407,97		8,68
	2	ЭМ									3,58
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0075					6,91
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,0045		1 534,65			2,39
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0045					1,77
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,003					1,19
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,003					25,88
	4	М									1,58
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,132		0,3198				4,94	9,68
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	9,17		1,3755		5,87	1,2	7,04	6,13
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,153		41,71	0,96	40,04	4,00
	01.7.15.14-0161	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	т	0,00016		0,000024		173 752,96	0,96	166 802,84	4,29
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,0003		0,000045		99 190,96	0,96	95 223,32	2 162,86
		Итого прямые затраты									42,30
219.1	421/np_2020_n_75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2 118,50
		ФОТ									2 054,95
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 054,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 080,44
		Всего по позиции							35 637,00		5 330,65
220	ФСБЦ-20.4.03.03-1024	Розетка телефонная RJ-11 для монтажа в кабель-каналы, категория 3, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	3	1	3			328,45		985,35
		Всего по позиции									985,35
221	ФСБЦ-20.4.03.03-1023	Розетка компьютерная RJ-45 для монтажа в кабель-каналы, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	3	1	3			431,22		1 293,66
		Всего по позиции									1 293,66
222	ФСБЦ-20.4.03.05-1042	Розетка с заземляющим контактом для монтажа в кабель-каналы, 2 модуля, 10 А, 220 В, цвет белый, IP20 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	9	1	9		230,16	1,03	237,06	2 133,54
		Всего по позиции									2 133,54
223	ГЭСНп08-03-691-01	Выключатель: одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			0,316					128,92
		1-100-02 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	31,6		0,316			407,57		128,92
		2 ЭМ									0,58
		ОТ(ЭТМ)	чел.-ч			0,0005					0,24
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,0003			1 534,65		0,46
		4-100-060 ОТ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0003			532,13		0,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0002			589,57		0,12
		4-100-040 ОТ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0002			396,14		0,08
		4 М									1,73
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,132		0,02132			4,94		0,11
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	9,17		0,0917	5,67	1,2	7,04		0,65
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,0102	41,71	0,96	40,04		0,41
		01.7.15.14-0161 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	т	0,00016		0,0000016	173 752,96	0,96	166 802,64		0,27
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,0003		0,000003	99 190,96	0,96	95 223,32		0,29
		Итого прямые затраты									131,47
223.1	421/пр_2020_n_75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2,58
		ФОТ									129,16
		Пр812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					125,29
		Пр774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					65,87
		Всего по позиции							32 521,00		325,21
224	ФСБЦ-20.4.01.01-1057	Выключатель открытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP54 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	1	1	1	212,02	1,45	307,43		307,43
		Всего по позиции									307,43
		Итого по разделу 6 Электроустановочные изделия 1,2,3 эт									1 472 485,91
		Справочно									
		затраты труда рабочих					895,6612				
		затраты труда машинистов					6,2715				
		Раздел 7. ПНР 1,2,3 эт.									
225	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт	18	1	18					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			32,4					12 547,71
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	0,9		16,2			396,14		6 417,47
		3-100-02 Техник II категории	чел.-ч	0,9		16,2			378,41		6 130,24
		Итого прямые затраты									12 547,71
		ФОТ									12 547,71
		Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					9 285,31
		Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					4 517,18
		Всего по позиции							1 463,90		28 350,20
226	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт	66	1	66					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			85,8					33 228,20
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	0,65		42,9			396,14		16 984,41
		3-100-02 Техник II категории	чел.-ч	0,65		42,9			378,41		16 233,79
		Итого прямые затраты									33 228,20
		ФОТ									33 228,20
		Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					24 588,87
		Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					11 962,15
		Всего по позиции							1 057,26		69 778,22
227	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А (двухполюсный)	шт	39	1	39					
		ОП п.1.1.29 При проверке двухполюсного автоматического выключателя ОЗП=0,8; ТЗ=0,8	1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч		56,16					21 749,36
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	0,9	0,8	28,08			396,14		11 123,61
		3-100-02 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,8	28,08			378,41		10 625,75
		Итого прямые затраты									21 749,36
		ФОТ									21 749,36
		Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					16 094,53
		Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					7 829,77
		Всего по позиции							1 171,12		45 673,66
228	ГЭСНп01-05-015-02	Устройство АВР; линии напряжением ниже 1 кВ без схемы восстановления напряжения	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			32,4					16 858,04
		3-200-03 Инженер III категории	чел.-ч	10,8		32,4			520,31		16 858,04
		Итого прямые затраты									16 858,04
		ФОТ									16 858,04
		Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					12 474,95
		Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					6 068,89
		Всего по позиции							11 800,63		35 401,88
229	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи фаза-ноль	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			3					1 578,67
		2-100-06 Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,5		1,5			532,13		798,20
		3-200-03 Инженер III категории	чел.-ч	0,5		1,5			520,31		780,47
		Итого прямые затраты									1 678,67
		ФОТ									1 678,67
		Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					1 168,22
		Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					568,32
		Всего по позиции							1 105,07		3 315,21
230	ГЭСНп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт	9	1	9					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			7,38					3 883,50
		2-100-06 Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,41		3,69			532,13		1 963,56
		3-200-03 Инженер III категории	чел.-ч	0,41		3,69			520,31		1 919,94
		Итого прямые затраты									3 883,50
		ФОТ									3 883,50
		Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					2 873,79
		Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					1 398,06
		Всего по позиции							806,16		8 155,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
231	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт	120	1	120					
		1 ОТ(ЭТ)				38,4					20 206,85
		2-100-06 Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,16		19,2			532,13		10 216,90
		3-200-03 Инженер III категории	чел.-ч	0,16		19,2			520,31		9 989,95
		Итого прямые затраты									20 206,85
		ФОТ									20 206,85
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					14 953,07
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					7 274,47
		Всего по позиции							353,62		42 434,39
Итого по разделу 7 ПНР 1,2,3 эт.											231 109,91
Справочно											
затраты труда рабочих											255,54
Раздел 8. Мусор 1,2,3 эт											
232	ГЭСНр69-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	т	25	1	25					
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			25,75					7 612,47
		1-100-10 Средний разряд работы 1,0	чел.-ч	1,03		25,75			295,63		7 612,47
		4 М									17 554,10
		01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		5	1 828,55	1,92	3 510,82		17 554,10
		Итого прямые затраты									25 166,07
		ФОТ									25 166,07
		Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					7 003,47
		Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					3 349,49
		Всего по позиции							1 420,78		35 619,53
233	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную (Погрузо-разгрузочные работы)	т	25	1	25			931,36		23 284,00
		Всего по позиции									23 284,00
234	02-15-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 10 км (Перевозка грузов автотранспортом (Автомобили-самосвалы))	т	25	1	25			165,87		4 146,75
		Всего по позиции									4 146,75
Итого по разделу 8 Мусор 1,2,3 эт											62 960,28
Справочно											
затраты труда рабочих											25,75
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											17 071 864,05
в том числе:											
Оплата труда рабочих											9 054 564,45
Эксплуатация машин											163 840,32
Оплата труда машинистов (Стм)											108 486,52
Материалы											11 717 742,01
Перевозка											27 430,75
Строительные работы											19 369 922,03
Строительные работы											19 342 491,28
в том числе:											
оплата труда											3 448 104,35
эксплуатация машин и механизмов											122 672,26
оплата труда машинистов (Стм)											86 498,29
материалы											10 693 555,01
накладные расходы											3 346 502,60
сметная прибыль											1 645 158,77
Перевозка											27 430,75
Монтажные работы											4 830 777,13
в том числе:											
оплата труда											1 496 407,77
эксплуатация машин и механизмов											40 968,06
оплата труда машинистов (Стм)											21 988,23
материалы											1 024 187,00
накладные расходы											1 472 844,12
сметная прибыль											774 381,95
Оборудование											136 207,11
Инженерное оборудование											136 207,11
Прочие затраты											231 109,91
Пусконаладочные работы											231 109,91
в том числе:											
оплата труда											110 052,33
накладные расходы											81 438,74
сметная прибыль											39 618,84
Всего											24 568 016,18
Всего ФОТ (справочно)											5 163 050,87
Всего накладные расходы (справочно)											4 900 785,46
Всего сметная прибыль (справочно)											2 459 159,56
Понижающий коэффициент 0,75											18 426 012,14
НДС 20%											3 685 202,43
ВСЕГО по смете											22 111 214,57

Составил: специалист-сметчик МУП "СММ" Кавалар Д.А. [должность, подпись (инициалы, фамилия)]  
 Проверил: главный инженер МУП "СММ" Кочнев С.В. [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)  
 \* Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.  
 \* Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

