



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ  
ИМЕНИ МИХАИЛА МАТУСОВСКОГО» (АКАДЕМИЯ МАТУСОВСКОГО)

пл. Красная, д. 7, г. Луганск, г.о. город Луганск, ЛНР, 291001. Тел. +7 (8572) 59-02-62. E-mail: ilgaki@mail.ru  
ИНН 9403019280 КПП 940301001 ОГРН 1229400075453

25.04.2025 № 649

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Руководителям предприятий,  
организаций, учреждений**

### **Запрос ценовых предложений**

Академия Матусовского в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2022 г. № 2559 «О мерах по обеспечению режима военного положения и об особенностях планирования и осуществления закупок для обеспечения государственных нужд Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и муниципальных нужд муниципальных образований, находящихся на их территориях, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» в целях формирования обоснования цены Контракта просит всех заинтересованных лиц предоставить ценовое предложение для организации закупки по выполнению работ по текущему ремонту объекта: «Текущий ремонт учебного корпуса №1 Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Луганская государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского», расположенного по адресу: Российская Федерация, Луганская Народная Республика, г. о. город Луганск, г. Луганск, ул. Лермонтова, 2В» (предполагаемый объем работ определен в приложении к запросу).

**Место выполнения работ:** 291001, Российская Федерация, Луганская Народная Республика, г.о.город Луганск, г.Луганск, ул. Лермонтова,2В.

ОКПД 2 – 43.39.19.190.

**Начальная максимальная стоимость контракта – 901 580,00 руб.**

**Срок выполнения работ до 15.06.2025 года.**

**Авансирование работ не предусмотрено.**

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена за единицу, срок действия предлагаемой цены, срок выполнения работ.

Академия Матусовского не будет использовать ценовую информацию: предоставленную лицами, сведения о которых включены в реестр недобросовестных поставщиков; полученную из анонимных источников.

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, не включает каких-либо обязательств Заказчика.

**Адрес предоставления ценовой информации:** Российская Федерация, ЛНР, г.о.город Луганск, г.Луганск, пл.Красная, д.4, каб. 1.12.

**Адрес электронной почты** для предоставления сканированных копий предложений: [akademzakupki@yandex.ru](mailto:akademzakupki@yandex.ru)

**Контактное лицо:** Казанцева Елена Алексеевна, тел. +79591470504.

**Предполагаемый срок проведения закупки:** апрель 2025 г.  
Срок предоставления ценовой информации - до **29.04.2025** года.

**И. о. заведующего Отделом  
закупок**



**Л. Ю. Рыжова**



## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № ЛСР-02-01-01

Текущий ремонт, учебного корпуса № 1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Луганская Государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского", расположенного по адресу: Российская Федерация, Луганская Народная Республика, г. о. город Луганск, г. Луганск, ул. Лермонтова, 2 В"

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. 2 помещения</b>				
<b>Потолок</b>				
1	Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором снизу	м	9,54	
2	Расчистка вручную поверхностей тяг от старых покрасок с лесов	м2	3,64	
3	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ): одноуровневых	м2	23,31	
4	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	25,8741	
5	Тяги подвеса стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, диаметр 4 мм, длина 350 мм	шт	18,8811	
6	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	м2	23,31	
7	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-149	кг	7,6923	
8	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	5,1282	
9	Установка декоративных карнизов из полистирола при внутренней отделке помещений	м	22,1	
10	Плинтус потолочный из экструдированного полистирола, размеры 35x35 мм	м	22,4315	
<b>Полы</b>				
11	Разборка покрытий полов из плиток поливинилхлоридных	м2	23,31	
12	Разборка вручную стяжек толщиной 20 мм: цементных, бетонных с кирпичным щебнем	м2	23,31	
13	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки. к норме 57-01-021-08 (до 50мм)	м2	23,31	
14	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	23,31	
15	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200	м3	0,475524	
16	Устройство стяжек. на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (до 50мм)	м2	23,31	
17	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный М200	м3	0,713286	
18	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 60x60 см	м2	23,31	
19	Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	23,7762	
20	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м размеры 8x18 мм	м3	0,002331	
21	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,27972	
22	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	4,662	
23	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	м	20	
24	Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	2,04	
25	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,002	
26	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,008	
<b>Стены</b>				

1	2	3	4	5
27	Расчистка вручную поверхностей тяг от старых покрасок с лесов	м2	17,448	
28	Облицовка стен гипсокартонными листами на клею	м2	58,16	
29	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	59,9048	
30	Монтаж системы защиты стен и углов, угловых отбойников с креплением к поверхности на клей	м	10,1	
31	Профиль стальной оцинкованный перфорированный для защиты углов, размеры 31x231 мм, толщина 0,4 мм	м	10,201	
32	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	м2	2,52	
33	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	2,646	
34	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная, по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	м2	60,68	
35	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-149	кг	18,204	
36	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	12,136	
<b>Перегородка</b>				
37	Разборка деревянных перегородок каркасных, обшитых: досками, неоштукатуренных	м2	7,5	
38	Обрамление проемов угловой сталью	т	0,05278	
<b>Двери</b>				
39	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	1	
40	Снятие дверных полотен	м2	2,52	
41	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	м2	2,52	
42	Блок дверной деревянный внутренний распашной глухой, площадь более 2,0 м2, комбинированный с покрытием из полимерных пленок	м2	2,52	
43	Комплект монтажный для установки дверных блоков массой до 50 кг	компл	1	
<b>Электрика</b>				
44	Демонтаж, патронов, подвесов	шт	1	
45	Демонтаж: выключателей, розеток	шт	10	
46	Демонтаж кабеля	м	20	
47	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	шт	20	
48	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	20	
49	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	шт	20	
50	Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	шт	1	
51	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	шт	1	
52	Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP20	шт	1	
53	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, до 600x600x350 мм	шт	1	
54	Щит распределительный наружной установки ЩРН-12, IP54, размеры 265x310x120 мм	шт	1	
55	Прибор или аппарат	шт	4	
56	Выключатель автоматический 1P, 16 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	3	
57	Выключатель автоматический 1P, 10 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	1	
58	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением, до 250 мм2	м	0,5	
59	Шины соединительные типа PIN (штыри), двухрядные, номинальный ток 63 А, длина 1000 мм	шт	1	
60	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения, до 20 см2	м	14	
61	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	м	25	
62	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм	м	25,5	
63	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	м	12	
64	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5ок(N, PE)-660	м	12,24	
65	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	м	13	
66	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	м	13,26	
67	Коробка распаечная, размеры 70x70x40 мм	шт	2	
68	Заделка борозд в стенах	м	14	

1	2	3	4	5
69	Светильник светодиодный накладной и подвесной линейный с креплением на: шпильках (светильник светодиодный накладной на потолок из гипсокартона)	шт	6	
70	Светильник потолочный с декоративной накладкой, мощность 30 Вт, световой поток 2900 лм, степень защиты IP40, 595x595x42 мм	шт	6	
<b>Отопление</b>				
71	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг	шт	2	
72	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 10 до 16	шт	3	
73	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, количество секций 12, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 2,364 кВт	шт	3	
74	Кронштейны стальные одинарные усиленные для крепления радиаторов, длина кронштейна 130 мм	шт	12	
75	Комплект монтажный для подключения алюминиевых и биметаллических радиаторов диаметром 1", диаметр подключаемой резьбы 3/4"	компл	3	
76	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	м	2,2	
77	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 20 до 24 мм	шт	3,674	
78	Трубы напорные из полипропилена, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR6, размеры 20x3,4 мм	м	2,255	
<b>Прочие работы</b>				
79	Снятие подоконных досок: пластиковых	м2	0,88	
80	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	м	2,2	
81	Доска подоконная из ПВХ, ширина 400 мм	м	2,2	
82	Демонтаж кабеля (пожарная сигнализация)	м	4,2	
83	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (за подвесным потолком) повторноприменяемый пожарная сигнализация	м	4,2	
84	Смена жалюзийных решеток	шт	1	
85	Решетка вентиляционная разъемная пластмассовая, размеры 200x300 мм	шт	3	
86	Демонтаж осевых вентиляторов весом: до 0,05 т	шт	1	
87	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	м3	0,3	
88	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	м2	0,45	
89	Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	0,45	
90	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	2,783486	
91	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 15 км	т	2,783486	

Составил:  Е. Н. Харин

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:  Е. Н. Харин

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр, Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр, Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр, Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр, Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 13.05.2024 № 323/пр, Приказ Министра России от 09.08.2024 № 524/пр, Приказ Министра России от 07.11.2024 № 747/пр

Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнении и изменении к сметным нормативам

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 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр, Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 30.01.2024 № 55/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 13.05.2024 № 323/пр, Приказ Министра России от 09.08.2024 № 524/пр, Приказ Министра России от 07.11.2024 № 747/пр

Реквизиты письма Министра России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 145¹

Приказ Министра России от 14.01.2025 № 1122-АП/09ДСП

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы  
Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

94 Луганская Народная Республика

"Текущий ремонт учебного корпуса № 1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Луганская Государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского", расположенного по адресу: Российская Федерация, Луганская Народная Республика, г. о. город Луганск, г. Луганск, ул. Дармонтова 2 В"  
*(наименование стройки)*

"Текущий ремонт учебного корпуса № 1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Луганская Государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского", расположенного по адресу: Российская Федерация, Луганская Народная Республика, г. о. город Луганск, г. Луганск, ул. Дармонтова 2 В"  
*(наименование объекта капитального строительства)*

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР-02-01-01**

"Текущий ремонт учебного корпуса № 1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Луганская Государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского", расположенного по адресу: Российская Федерация, Луганская Народная Республика, г. о. город Луганск, г. Луганск, ул. Дармонтова 2 В"  
*(наименование работ и затрат)*

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание ведомость объемов работ  
*(проектная и (или) иная техническая документация)*

Составлен(а) в текущем уровне цен IV квартал 2024 года

Сметная стоимость	901,58 тыс. руб.
в том числе	
строительных работ	645,38 тыс. руб.
монтажных работ	95,48 тыс. руб.
оборудования	0,46 тыс. руб.
прочих затрат	0,00 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих	216,74 тыс. руб.
Средства на оплату труда машинистов	2,34 тыс. руб.
Нормативные затраты труда рабочих	290,06 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	2,85 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 помещения</b>											
<b>Потолок</b>											
1	ГЭСН07-05-039-15	Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором снизу	100 м	0,0954	1	0,0954					
	421/пр_2020_прил 10_1_5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения. 1_гр 3 без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			3,411504					2 802,86
		1-100-40 Средний разряд работы 4 0	чел-ч	29,8	1,2	3,411504			821,59		2 802,86
		2 ЭМ									7,19
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,0103032					8,47
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,09	1,2	0,0103032	477,92	1,46	697,76		7,19
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,09	1,2	0,0103032			821,59		8,47
		4 М									30,49
	05 1 01 01-0002	Гипс строительный А Г 3	т	0,006		0,0005724	4 338,27	1,71	7 418,44		4,25
	04 3 01 19-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,04		0,003816	3 778,62	1,81	6 877,09		26,24
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 849,01</b>
		фОТ									2 811,33
	Пр/812-007 1-1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116					3 261,14
	Пр/774-007 1	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80		80					2 249,06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>87 622,75</b>		<b>8 359,21</b>
2	ГЭСНр62-04-011-01	Расчистка вручную поверхностей тяг от старых покрасок с лесов	м2	3,64	1	3,64					
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			2 111,2					1 364,34
		1-100-16 Средний разряд работы 1 6	чел-ч	0,58		2,111,2			646,24		1 364,34
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 364,34</b>
		фОТ									1 364,34
	Пр/812-096 0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 227,91
	Пр/774-096 0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					627,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>884,57</b>		<b>3 219,85</b>
3	ГЭСН10-05-011-02	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) одноуровневых	100 м2	0,2331	1	0,2331					
	421/пр_2020_прил 10_1_5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения. 1_гр 3 без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			27 13284					21 044,50
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел-ч	97	1,2	27 13284			775,61		21 044,50
		2 ЭМ									127,35
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,1062936					102,31
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-ч	0,19	1,2	0,0531468	1 167,70	1,45	1 693,17		89,99
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,19	1,2	0,0531468			1 103,63		58,65
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,19	1,2	0,0531468	477,92	1,46	697,76		37,08
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,19	1,2	0,0531468			821,59		43,66
	91 21 12-004	Ножницы электрические	маш-ч	0,32	1,2	0,0895104	2,36	1,33	3,14		0,28
		4 М									10 980,14
	01 7 03 01-0001	Вода	м3	0,036		0,0083916	35,71	1,75	62,49		0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01 7 03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	2,232		0,5202792	4,94	1,02	5,04		2,62
	01 7 06 01-0041	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 30x30000 мм	м	135		31 4685	3,62	1,54	5,57		175,28
	01 7 06 04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	68		15 8508	2,60	0,99	2,57		40,74
	01 7 06 04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями: с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	1,35		0,314685	1 965,23	1,54	3 011,05		947 53
	01 7 15 07-0082	Дюбель гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	100 шт	0,81		0 148811	1 18 64	1,32	235,80		44 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	3,22		0 750582	52 34	1,5	78,51		58,93
	01 7 15 14-0042	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	3,68		0 857808	22 93	1,32	30,27		25,97
	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	22,21		5 177 51	22 84	1,32	30 15		156,09
	07 2 06 03-0119	Профиль направляющий из оцинкованной стали для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размер 28x27 мм толщина стали 0,6 мм	м	136		31 7016	44 16	1,08	47 69		1 511 85
	07 2 06 03-0155	Профиль направляющий из оцинкованной стали размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	306		71 3286	64 44	1,08	69,60		4 964 47
	07 2 06 04-0078	Подвесы анкерные стальные оцинкованные пружинные с зажимом профиля, размеры профиля 60x27 мм	100 шт	0,81		0 188811	2 384 14	1,5	3 576,21		675,23
	07 2 06 05-0001	Удлинитель стальные оцинкованные для соединения потолочных профилей размером 60x27 мм, размеры 110x58x25 мм толщина 0,6 мм	100 шт	0,81		0 188811	1 701 99	1,5	2 552 99		482 03
	07 2 06 05-0017	Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб) размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	1,83		0 426573	2 013 47	1,5	3 020 21		1 288 34
	14 4 01 02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстронасыщающая, паропроницаемая	кг	10		1 311	68 29	1,65	112 68		262 66
	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 9324	86 77	1,48	98 82		92 14
	14 5 11 03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	42		9 7902	17 34	1,48	25 66		251 22
H	01 6 01 02	Листы гипсокартонные	м2	111		25 8141					
H	07 2 06 04	Тяга подвесов	шт	81		18 8811					
		Итого прямые затраты									32 254,30
		ФОТ									21 146,81
	Пр/812-010 0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108					22 836 55
	Пр/774-010 0	СП Деревянные конструкции	%	55		55					11 630,75
		Всего по позиции							286 244,53		66 723,60
4	ФСБЦ-01 6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	25,8741	1	25,8741	80,38	1,5	120,57		3 119,64
		Всего по позиции									3 119,64
5	ФСБЦ-07 2.06.04-0112	Тяги подвеса стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, диаметр 4 мм, длина 350 мм	100 шт	0,188811	1	0,188811	681,34	1,5	1 022,01		192,97
		Всего по позиции									192,97
6	ГЭСН15-04-007-04	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,2331	1	0,2331					
	421/пр_Г020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 3	без остановки рабочего процесса при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх.									
		ЗПМ=1,2 ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			11,1832056					8 468,15
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел-ч	39,98	1,2	11,1832056			757,22		8 468,15
		2 ЗМ									19,67
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,0307692					25,02
		91 06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш-ч	0,01	1,2	0,0027972	30,61	1,72	52,65		0,15
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,01	1,2	0,0027972			729,62		2,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,2	0,027972	477,92	1,46	697,76		19,52
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,2	0,027972			821,59		22,98
		4 М									277,94
	01 7 17 11 0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,195804	531,44	1,57	834,36		163,37
	01 7 20 08 0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,072261	56,11	1,38	77,43		5,60
	14 5 11 02 0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,0055		0,0012821	52 790,33	1,61	84 992,43		108,97
H	14 3 02 01	Краска акриловая	т	0,033		0,0076923					
H	14 4 01 02	Грунтовка	т	0,022		0,0051282					
		Итого прямые затраты									8 790,78
		ФОТ									8 493,17
	Пр/812-015 0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					8 493,17
	Пр/774-015 0	СП Отделочные работы	%	49		49					4 161,65
		Всего по позиции							92 001,72		21 445,60
7	ФСБЦ-14.3 02.01-0393	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-149	кг	7,6923	1	7,6923	139,11	1,57	218,40		1 680,00
		Всего по позиции									1 680,00
8	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	5,1282	1	5,1282	68,29	1,65	112,68		577,85
		Всего по позиции									577,85
9	ГЭСН15-07-021-01	Установка декоративных карнизов из полистирола при внутренней отделке помещений	100 м	0,221	1	0,221					
	4211пр_2020_трип10_1_5_11	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 в раск. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6 264024					4 662,48
	2-100 00	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	11,48	1,2	3 044496			668 31		2 034,67
	2-100 00	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	0,71	1,2	0 188292			79 62		137,38
	2-100 04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	11,43	1,2	3 031236			821 59		2 490,43
		ЭМ									1,85
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0 002652					2,18
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,2	0,002652	477,92	1,46	697,76		1,85
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,2	0,002652			821,59		2,18
		4 М									1 716,52
	14 1 05 01-1000	Клей монтажный (жидкие гвозди)	кг	8,9		1 9669	486,97	1,77	861 94		1 695,35
	14 4 01 02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,85		0 18785	68,29	1,65	112 68		21 17
H	01 5 04 03	Плинтусы для потолков	м	101 5		22 4315					
		Итого прямые затраты									6 383,03
		ФОТ									4 664 66
	Пр/812-015 0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					4 664 66
	Пр/774-015 0	СП Отделочные работы	%	49		49					2 285 68
		Всего по позиции							60 331,99		13 333,37
10	ФСБЦ-01.6.04.03-0006	Плинтус потолочный из экструдированного полистирола, размеры 35x35 мм	м	22,4315	1	22,4315	19,77	1,3	25,70		576,49
		Всего по позиции									576,49
Полы											
11	ГЭСНр57-01-002-02	Разборка покрытий полов: из плиток поливинилхлоридных	100 м2	0,2331	1	0,2331					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8 272719					5 528,74
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	35,49		8 272719			668,31		5 528,74
		ЭМ									1,95
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0 030303					22,11
	91 06 06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13		0 030303	37,32	1,72	64,19		1,95
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0 030303			729,62		22,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	999-9900	Строительный мусор	m	1,4		0,32634					
		Итого прямые затраты									5 552,80
		ФОТ									5 550,85
	Пр/812-091 0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					4 940,26
	Пр/774-091 0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					2 719,92
		Всего по позиции							56 683,74		13 212,98
12	ГЭСНр57-01-021-08	Разборка вручную стяжек толщиной 20 мм: цементных, бетонных с кирпичным щебнем	100 м2	0,2331	1	0,2331					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,855473					3 164,60
	1-100-17	Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	20,83		4,855473		651,76			3 164,60
H	999-9900	Строительный мусор	m	3,2		0,74592					
		Итого прямые затраты									3 164,60
		ФОТ									3 164,60
	Пр/812-091 0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					2 816,49
	Пр/774-091 0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 550,65
		Всего по позиции							32 311,20		7 531,74
13	ГЭСНр57-01-021-11	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки: к норме 57-01-021-08 (до 50мм)	100 м2	0,2331	1	0,2331					
		коэф до 50мм ПЗ=6 (ОЗП=6 ЭМ=6 к расх. ЗПМ=6 МАТ=6 к расх. ТЗ=6. ТЗМ=6)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,286706					4 749,18
	1-100-17	Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	5,21	6	7,286706		651,76			4 749,18
H	999-9900	Строительный мусор	m	0,8	6	1,11888					
		Итого прямые затраты									4 749,18
		ФОТ									4 749,18
	Пр/812-091 0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					4 226,77
	Пр/774-091 0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					2 327,10
		Всего по позиции							48 490,13		11 303,05
14	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,2331	1	0,2331					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 3	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,958032					6 777,14
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	35,6	12	9,958032		880,57			6 777,14
		2 ЭМ									47,82
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3552444					259,19
	91 06 06-048	Подъемники одноамчатые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27	12	0,3552444	37,32	1,72		64,19	22,80
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,27	12	0,3552444			729,62		259,19
	91 07 04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	7,82	12	2,1874104	8,54	1,34		11,44	25,02
		4 М									50,98
	01 7 03 01-0001	Вода	м3	3,5		0,81585	35,71	1,75		62,49	50,98
H	04.3 01 09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04		0,475524					
		Итого прямые затраты									7 135,13
		ФОТ									7 036,33
	Пр/812-011 0-1	НР Полы	%	112		112					7 880,69
	Пр/774-011 0	СП Полы	%	65		65					4 573,61
		Всего по позиции							84 038,74		19 589,43
15	ФСБЦ-04.3.01 09-0058	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200	м3	0,475524	1	0,475524	3 787,12	1,82		6 892,56	3 277,58
		Всего по позиции									3 277,58
16	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (до 50мм)	100 м2	0,2331	1	0,2331					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 3	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		коэф до 50мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			0,7384608					502,57
		1-100-22 Средний разряд работы 2.2	чел-ч	0,44	7,2	0,7384608			680,57		502,57
		2 ЭМ									61,02
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,3524472					257,15
		91.05.06-048 Подъемники одномачтовые грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,21	7,2	0,3524472	37,32	1,72	64,19		22,62
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,21	7,2	0,3524472			729,62		257,15
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	маш-ч	2	7,2	3,35664	8,54	1,34	11,44		38,40
H		04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	6	0,713286					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>820,74</b>
		ФОТ									759,72
		Пр/812-011.0-1 НР Полы	%	112		112					850,89
		Пр/774-011.0 СП Полы	%	65		65					493,82
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 289,79</b>		<b>2 165,45</b>
17	ФСБЦ-04.3.01.09-0058	Раствор готовый кладочный цементно-песчаный, М200	м3	0,713286	1	0,713286	3 787,12	1,82	6 892,56		4 916,37
		<b>Всего по позиции</b>									<b>4 916,37</b>
18	ГЭСН11-01-047-02	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см	100 м2	0,2331	1	0,2331					
		Приказ от 30.01.2024 № 55-пр: Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатации объектов капитального строительства, эксплуатация которых не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения прил.5 табл.5 п.11 без остановки рабочего процесса. При этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2.									
		* ОТ(ЗТ)	чел-ч			65,7118224					49 153,76
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел-ч	234,92	1,2	65,7118224			748,02		49 153,76
		2 ЭМ									10,45
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,4839156					356,47
		91.05.01-016 Краны башенные грузоподъемность 5 т	маш-ч	0,02	1,2	0,0055944	251,77	1,49	375,14		2 10
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,02	1,2	0,0055944			1 103,63		6 17
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 16 т	маш-ч	0,01	1,2	0,0027972	1 167,70	1,45	1 693,17		4 74
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,01	1,2	0,0027972			1 103,63		3 09
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные объем барабана 65 л	маш-ч	1,69	1,2	0,4727268	2,31	1,52	3,51		1 69
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	1,69	1,2	0,4727268			729,62		344 91
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01	1,2	0,0027972	477,92	1,46	697,76		1 95
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,01	1,2	0,0027972			821,59		2 30
		4 М									180 91
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44		0,102564	35,71	1,75	62,49		6 41
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,0075758	4,94	1,02	5,04		0 04
		04.3.02.09-0102 Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,009		0,0020979	37 800,30	2,2	83 160,66		174 46
H		06.2.05.03 Плиты керамогранитные 600х600 мм	м2	102		23 7762					
H		11.2.04.05 Рейки деревянные	м3	0,01		0,002331					
H		14.1.06.02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	1,2		0,27972					
П.Н		14.4.01.21 Грунтовка	т	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>49 701,59</b>
		ФОТ									49 510,23
		Пр/812-011.0-1 НР Полы	%	112		112					55 451,46
		Пр/774-011.0 СП Полы	%	65		65					32 181,65
		<b>Всего по позиции</b>							<b>589 166,45</b>		<b>137 334,70</b>
19	ФСБЦ-06.2.05.03-0011	Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	23,7762	1	23,7762	509,87	1,5	764,81		18 184,28
		<b>Всего по позиции</b>									<b>18 184,28</b>
20	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8х18 мм	м3	0,002331	1	0,002331	23 139,16	1,67	38 642,40		90,08
		<b>Всего по позиции</b>									<b>90,08</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,27972	1	0,27972	36 038,35	1,47	52 976,37		14 818,55
		Всего по позиции									14 818,55
22	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	4,662	1	4,662	68,29	1,65	112,68		525,31
		Всего по позиции									525,31
23	ГЭСН11-01-039-06	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м	0,2	1	0,2					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	прил 5 табл 5 п 1.1	без остановки рабочего процесса при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,0584					5 669,31
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	29,41	1,2	7,0584			803,20		5 669,31
		2 ЭМ									50,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0744					60,90
		91 06 06-048 Подъемники од-омачтовые грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,2	0,0024	37,32	1,72	64,19		0,15
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,2	0,0024			729,62		1,75
		91 14 02-001 Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	1,2	0,072	47,92	1,46	697,76		50,24
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,3	1,2	0,072			821,59		59,15
		4 М									0,21
		01 7 03 01-0001 Вода	м3	0,01		0,002	35,71	1,75	62,49		0,12
		01 7 03 04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,09		0,018	4,94	1,02	5,04		0,09
H		04 3 02 05 Смесь сухая для заделки швов	т	0,01		0,002					
H		06 2 05 03 Плиты керамогранитные	м2	10,2		2,04					
H		14 1 06 02 Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,04		0,008					
		Итого прямые затраты									5 780,81
		ФОТ									5 730,21
		Пр/812-011 0 НР Польша	%	112		112					6 417,84
		Пр/774-011 0 СП Польша	%	65		65					3 724,64
		Всего по позиции							79 616,45		15 923,29
24	ФСБЦ-06.2 05 03-0011	Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	2,04	1	2,04	509,87	1,5	764,81		1 560,21
		Всего по позиции									1 560,21
25	ФСБЦ-04.3 02 09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,002	1	0,002	37 800,30	2,2	83 160,66		166,32
		Всего по позиции									166,32
26	ФСБЦ-14.1 06 02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,008	1	0,008	36 038,35	1,47	52 976,37		423,81
		Всего по позиции									423,81
<b>Стены</b>											
27	ГЭСНр62-04-011-01	Расчистка вручную поверхностей от старых покрасок с лесов	м2	17,448	1	17,448					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,11984					6 539,85
		1-100-16 Средний разряд работы 1,6	чел.-ч	0,58		10,11984			646,24		6 539,85
		Итого прямые затраты									6 539,85
		ФОТ									6 539,85
		Пр/812-096 0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					5 885,87
		Пр/774-096 0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 008,33
		Всего по позиции							884,57		15 434,05
28	ГЭСН15-07-016-01	Облицовка стен гипсокартонными листами на клею	100 м2	0,5816	1	0,5816					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	прил 5 табл 5 п 1.1	без остановки рабочего процесса при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			34,4493312					26 719,25
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	49,36	1,2	34,4493312			775,61		26 719,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									6,27
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0977088					71,29
	91 06 06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,14	1,2	0,0977088	37,32	1,72	64,19		6,27
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14	1,2	0,0977088			729,62		71,29
		4 М									4 720,30
	01 7 06 04-0005	Ленты стеклотканевые армирующая с липким слоем для стыков листовых материалов, ширина 50 мм	100 м	0,76		0,442016	149,73	1,54	230,58		101,92
	01 7 17 11-0002	Бумага шлифовальная	м2	1,5		0,8724	206,62	1,57	324,39		283,00
	01 7 20 08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,05816	56,11	1,38	77,43		4,50
	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	360,5		209,6668	10,29	1,48	15,23		3 193,23
	14 4 01 01-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10,3		5,99048	68,29	1,65	112,68		675,01
	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	31		18,0296	17,34	1,48	25,66		462,64
H	01 6 01 02	Листы гипсокартонные	м2	163		59,9048					
		Итого прямые затраты									31 517,11
		ФОТ									26 790,54
	Гр/812-015 0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					26 790,54
	Пр/774-015 0	СП Отделочные работы	%	49		49					13 127,36
		Всего по позиции							122 824,98		71 435,01
29	ФСБЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	59,9048	1	59,9048	92,12	1,5	138,18		8 277,65
		Всего по позиции									8 277,65
30	ГЭСН15-07-015-21	Монтаж системы защиты стен и углов: угловых отбойников с креплением к поверхности на клей	100 м	0,101	1	0,101					
	Приказ от 30.01.2024 № 51/лр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения, без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП-1,2. ЭМ=1,2 в расч.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2 ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,350268					284,56
	1 100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	2,89	1,2	0,350268			812,40		284,56
		2 ЭМ									1,71
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0027876					2,26
	91 06 06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,003	1,2	0,0003636	37,32	1,72	64,19		0,02
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,003	1,2	0,0003636			729,62		0,27
	91 14 02 001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,002424	477,92	1,46	697,76		1,69
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,002424			821,59		1,99
		4 М									183,02
	01 7 03 04-0001	Электроэнергия	кВт.-ч	0,4		0,0404	4,94	1,02	5,04		0,20
	14 1 05 01-1000	Клей монтажный (жидкие гвозди)	кг	2,1		0,2121	486,97	1,77	861,94		182,82
H	11 3 03 09	Накладка из ПВХ амортизирующая угловая для внутренней отделки стен	м	101		10,201					
		Итого прямые затраты									471,55
		ФОТ									286,82
	Пр/812-015 0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					286,82
	Пр/774-015 0	СП Отделочные работы	%	49		49					140,54
		Всего по позиции							8 900,10		898,91
31	ФСБЦ-07.2.06.04-0141	Профиль стальной оцинкованный перфорированный для защиты углов, размеры 31x231 мм, толщина 0,4 мм	м	10,201	1	10,201	29,04	1,5	43,56		444,36
		Всего по позиции									444,36
32	ГЭСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	0,0252	1	0,0252					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/нр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 3	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
	1	ОТ(ЗТ)	чел -ч			2,4424848					1 871,94
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел -ч	80,77	1,2	2,4424848			766,41		1 871,94
	2	ЭМ									0,20
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,0042336					3,09
	91 06 06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш -ч	0,14	1,2	0,0042336	27,25	1,72		46,87	0,20
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел -ч	0,14	1,2	0,0042336				729,62	3,09
	4	М									598,91
	01 7 03 01-0001	Вода	м3	0,035		0,000882	35,71	1,75		62,49	0,06
	01 7 03 04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,1132		0,0132526	4,94	1,02		5,04	0,27
	01 7 06 01-0042	Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	93,81		2,354012		4,82	1,54		17,54
	01 7 06 04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	130		3,276		2,60	0,99		8,42
	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 55 мм	100 м	0,3333		0,0183992	19,15	2,3	1,54	3 011,05	25,29
	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		0,088596		52,34	1,5		78,51
	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		0,108108		22,93	1,32		30,27
	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		0,420084		72,84	1,32		12,67
	07 2 06 03-0119	Профиль направляющий из оцинкованной стали для монтажа телескопических перегородок и подвесных потолков, размеры 78x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	80,95		2,03694		44,16	1,08		47,69
	07 2 06 03-0155	Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	171,82		4,330116		54,44	1,08		69,60
	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		0,053928		864,86	1,5		1 297,29
	07 2 06 05-0017	Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,009072		2 013,47	1,5		3 020,21
	14 4 01 02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,57		0,014364		68,29	1,65		112,68
	14 5 11 03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		1,04328		17,34	1,48		26,77
Н	01 6 01 02	Листы гипсокартонные	м2	105		2,646					2 474,14
		Итого прямые затраты									1 875,03
		фОТ									2 025,03
	Пр/812-010 0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108					1 031,27
	Пр/774-010 0	СП Деревянные конструкции	%	55		55					1 031,27
		Всего по позиции							219 461,90		5 530,44
33	ФСБЦ-01 6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	2,646	1	2,646		92,12	1,5		365,62
		Всего по позиции									365,62
34	ГЭСН15-04-007-03	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,6068	1	0,6068					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/нр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	прил 5 табл 5 п 1 1	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
	1	ОТ(ЗТ)	чел -ч			23,8326768					18 046,58
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел -ч	32,73	1,2	23,8326768			757,22		18 046,58
	2	ЭМ									51,19
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,0800976					65,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91 06 06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,2	0,0072816	30,61	1,72	52,65		0,38
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,2	0,0072816			729,62		5,31
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,2	0,072816	477,92	1,46	697,76		50,81
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,2	0,072816			821,59		59,82
		4 М									697,72
	01 7 17 11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,509712	531,44	1,57	834,36		425,28
	01 7 20 08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,188108	56,11	1,38	77,43		14,57
	14 5 11 02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,005		0,003034	52 790,33	1,61	84 992,43		257,87
H	14 3 02 01	Краска акриловая	т	0,03		0,018204					
H	14 4 01 02	Грунтовка	т	0,02		0,012136					
		Итого прямые затраты									18 860,62
		ФОТ									18 111,71
	Пр/812-015 0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					18 111,71
	Пр/774-015 0	СП Отделочные работы	%	49		49					8 874,74
		Всего по позиции							75 555,49		45 847,07
35	ФСБЦ-14.3.02 01-0393	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-149	кг	18,204	1	18,204	139,11	1,57	218,40		3 975,75
		Всего по позиции									3 975,75
36	ФСБЦ-14.4.01 02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	12,136	1	12,136	68,29	1,65	112,68		1 367,48
		Всего по позиции									1 367,48
Перегородка											
37	ГЭСНр55-01-008-03	Разборка деревянных перегородок каркасных, обшитых досками, нештукатуренных	100 м2	0,075	1	0,075					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,0335					2 695,63
	1-100-20	Средний разряд работы 2-3	чел.-ч	53,78		4,0335			668,37		2 695,63
		2 ЭМ									81,62
		ОТм(Зтм)	чел.-ч			0,1425					110,53
	91 06 05-056	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1 1 м3, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,95		0,07125	807,87	1,36	1 098,70		78,28
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,95		0,07125			821,59		58,54
	91 06 06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.-ч	0,95		0,07125	27,25	1,72	46,87		3,34
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,95		0,07125			729,62		51,99
H	999-9900	Строительный мусор	т	6,01		0,45075					
		Итого прямые затраты									2 887,78
		ФОТ									2 806,16
	Пр/812-089 0-1	НР Перегородки (ремонтно-строительные)	%	92		92					2 581,67
	Пр/774-089 0	СП Перегородки (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 375,02
		Всего по позиции							91 259,60		6 844,47
38	ГЭСНр56-01-023-01	Обрамление проемов угловой сталью	т	0,05278	1	0,05278					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,32232					1 779,85
	1-100-34	Средний разряд работы 3-4	чел.-ч	44		2,32232			766,41		1 779,85
		2 ЭМ									5,57
		ОТм(Зтм)	чел.-ч			0,0253344					18,97
	91 06 06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,38		0,0200564	37,32	1,72	64,19		1,29
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,38		0,0200564			729,62		14,63
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,005278	477,92	1,46	697,76		3,68
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,005278			821,59		4,34
	91 17 04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,43		0,0226954	24,46	1,08	26,42		0,60
		4 М									3 530,52
	01 7 11 07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,0051		0,0002692	148 198,02	0,99	146 716,04		39,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	08.3.07.01-0060	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 100x10 мм	т	0,05		0,002639	75 646,56	0,95	71 864,23		189,65
	08.3.08.02-0004	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 180-200 мм, толщина полки 11-30 мм	т	0,98		0,0517244	83 981,70	0,76	63 826,09		3 301,37
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 334,91</b>
		ФОТ									1 798,82
	Пр/812-090 0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 618,94
	Пр/774-090 0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					845,45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>147 769,99</b>		<b>7 799,30</b>
<b>Двери</b>											
39	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч						1,793		1 231,27
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел-ч	179,3		1,793			686,71		1 231,27
		2 ЭМ									6,36
	91 18 01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш-ч	3,97		0,0397	115,43	1,32	152,37		6,05
	91 21 10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш-ч	7,93		0,0793	2,11	1,85	3,90		0,31
	999-9900	Строительный мусор	т	10,5		0,105					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 237,63</b>
		ФОТ									1 231,27
	Пр/812-090 0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 108,14
	Пр/774-090 0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					578,70
		<b>Всего по позиции</b>							<b>292 447,00</b>		<b>2 924,47</b>
40	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,0252	1	0,0252					
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч						0,914256		622,22
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел-ч	36,28		0,914256			680,57		622,22
	999-9900	Строительный мусор	т	1,18		0,029736					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>622,22</b>
		ФОТ									622,22
	Пр/812-090 0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					560,00
	Пр/774-090 0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					292,44
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58 518,25</b>		<b>1 474,66</b>
41	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах, в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,0252	1	0,0252					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_р 3	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2 ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч						2,7073872		2 124,78
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел-ч	89,53	1,2	2,7073872			784,8		2 124,78
		2 ЭМ									388,28
		ОТм(ЗТм)	чел-ч						0,3943296		419,59
	91 05 01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш-ч	9,69	1,2	0,2930256	622,62	1,49	927,70		271,84
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	9,69	1,2	0,2930256			1 103,63		323,39
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-ч	1,52	1,2	0,0459648	1 167,70	1,45	1 693,17		77,83
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	1,52	1,2	0,0459648			1 103,63		50,73
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	1,83	1,2	0,0553392	477,92	1,46	697,76		38,61
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	1,83	1,2	0,0553392			821,59		45,47
		4 М									282,25
	01 7 14 01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	32,4		0,81648	241,35	1,19	287,21		234,50
	01 7 15 06-0111	Гвозди строительные	т	0,00413		0,0001041	70 296,20	1,32	92 790,98		9,66
	04.3 01 07-0027	Раствор штукатурный, известковый, М200	м3	0,105		0,002646	3 878,19	1,82	7 058,31		18,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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		0,002016	5 764,42	1,67	9 626,58		19,41
П,Н	01 7 04 07	Скобяные изделия	компл	0		0					
П,Н	01 7 15 07	Крепежные изделия	кг	0		0					
Н	11 2 02 01	Блоки дверные	м2	100		2,52					
		Итого прямые затраты									3 214,90
		ФОТ									2 544,37
	Пр/812-010 0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108					2 747,92
	Пр/774-010 0	СП Деревянные конструкции	%	55		55					1 399,40
		Всего по позиции							292 151,59		7 362,22
42	ФСБЦ-11.2.02.01-1082	Блок дверной деревянный внутренний распашной глухой, площадь более 2,0 м2, комбинированный с покрытием из полимерных пленок	м2	2,52	1	2,52	2 184,62	2,02	4 412,93		11 120,58
		Всего по позиции									11 120,58
43	ФСБЦ-01.7.04 11-0990	Комплект монтажный для установки дверных блоков массой до 50 кг	компл	1	1	1	465,34	1,5	698,01		698,01
		Всего по позиции									698,01
Электрика											
44	ГЭСНр67-01-004-02	Демонтаж: патронов, подвесов	100 шт	0,01	1	0,01					24,99
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			0,0374					24,99
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел-ч	3,74		0,0374			668,31		24,99
		Итого прямые затраты									24,99
		ФОТ									24,99
	Пр/812-101 0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					22,74
	Пр/774-101 0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					12,00
		Всего по позиции							5 973,00		59,73
45	ГЭСНр67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,1	1	0,1					390,29
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			0,584					390,29
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел-ч	5,84		0,584			668,31		390,29
		Итого прямые затраты									390,29
		ФОТ									390,29
	Пр/812-101 0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					355,16
	Пр/774-101 0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					187,34
		Всего по позиции							9 327,90		932,79
46	ГЭСНр67-01-003-01	Демонтаж кабеля	100 м	0,2	1	0,2					1 288,50
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			1,928					1 288,50
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел-ч	9,64		1,928			668,31		1 288,50
		2 ЭМ									0,13
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,002					1,46
	91 06 06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,002	31,32	1,72	64,19		0,13
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,01		0,002			729,62		1,46
		Итого прямые затраты									1 290,09
		ФОТ									1 289,96
	Пр/812-101 0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					1 173,86
	Пр/774-101 0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					619,18
		Всего по позиции							15 415,65		3 083,13
47	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная; утолщенного типа при скрытой проводке	100 шт	0,2	1	0,2					
	421/нр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2, к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			7,3152					6 189,54
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел-ч	30,48	1,2	7,3152			846,12		6 189,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									15,54
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,012					11,89
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш -ч	0,03	1,2	0,0072	1 167,70	1,45	1 693,17		12,19
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел -ч	0,03	1,2	0,0072			1 103,63		7,95
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,02	1,2	0,0048	477,92	1,46	697,76		3,35
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	0,02	1,2	0,0048			821,59		3,94
		4 М									196,25
	01 7 06 05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35			5,87	0,99	5,81		40,67
	01 7 15 03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5			174,93	1,24	216,91		65,07
	03 1 01 01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,00063	4 338,27	1,71	7 418,44		4,67
	20 2 02 01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,0204	3 658,94	1,15	4 207,78		85,84
		Итого прямые затраты									6 413,22
47 1	421/пр_2020_п 75_пп а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					103,16
		ФОТ									6 201,43
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					6 015,39
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 162,73
		Всего по позиции							78 472,50		15 694,50
48	ФСБЦ-20.4.03.06-1034	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	20	1	20	74,94	0,95	71,19		1 423,80
		Всего по позиции									1 423,80
49	ФСБЦ-20.5.02.11-0001	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0,02	1	0,02	7 782,25	0,95	7 393,14		147,86
		Всего по позиции									147,86
50	ГЭСНм08-03-591-05	Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01					
	421/пр_2020_дрил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении эксплуатируемого объекта капитального строительства эксплуатация которого не предназначена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения									
	1_тр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗТ=1,2. ЭМ=1,2 к расх									
		ЗПМ=1,2 ТЗ=1,2 ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			0,31488					266,43
	1-100-42	Средний разряд работы 4.2	чел -ч	26,24	1,2	0,31488			846,12		266,43
		2 ЭМ									0,78
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,0006					0,60
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш -ч	0,03	1,2	0,00036	1 167,70	1,45	1 693,17		0,61
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел -ч	0,03	1,2	0,00036			1 103,63		0,40
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,02	1,2	0,00024	477,92	1,46	697,76		0,17
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	0,02	1,2	0,00024			821,59		0,20
		4 М									4,52
	03 1 01 01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000315	4 338,27	1,71	7 418,44		0,23
	20 2 02 01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00102	3 658,94	1,15	4 207,78		4,29
		Итого прямые затраты									272,33
50 1	421/пр_2020_п 75_пп а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					4,44
		ФОТ									267,03
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					259,02
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					136,19
		Всего по позиции							67 198,00		671,98
51	ФСБЦ-20.5.02.11-0001	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0,001	1	0,001	7 782,25	0,95	7 393,14		7,39
		Всего по позиции									7,39
52	ФСБЦ-20.4.01.02-1026	Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP20	шт	1	1	1	33,02	1,58	52,17		52,17
		Всего по позиции									52,17
53	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	шт	1	1	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			2,472					2 091,61
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел -ч	2,06	1,2	2,472			846,12		2 091,61
		2 ЭМ									294,23
		ОТМ(ЗТМ)	чел -ч			0,372					325,93
	91 04 01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных установок	маш -ч	0,19	1,2	0,228	10,23	1,82		18,62	4,25
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш -ч	0,06	1,2	0,072	1 167,70	1,45		1 693,17	121,91
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел -ч	0,06	1,2	0,072				1 103,63	79,46
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,06	1,2	0,072	477,92	1,46		697,76	50,24
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	0,06	1,2	0,072				821,59	59,15
	91 17 04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш -ч	0,61	1,2	0,732	24,46	1,08		26,42	19,34
	91 18 01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш -ч	0,19	1,2	0,228	308,54	1,4		431,96	98,49
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	0,19	1,2	0,228				821,59	187,32
		4 М									39,94
	01 7 11 07 0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1		0,1	155,63	0,99		154,07	15,41
	01 7 15 03 0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	174,93	1,24		216,91	21,69
	14 4 02 04 0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,02	79,88	1,78		142,19	2,84
		Итого прямые затраты									2 751,71
53	421/пр_2020_п 75_п 8	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					34,86
		ФОТ									2 417,54
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 345,01
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 232,95
		Всего по позиции								6 364,53	6 364,53
54	ФСБЦ-20.4.04.02-0042	Щит распределительный наружной установки ЩРН-12, IP54, размеры 265x310x120 мм	шт	1	1	1	1 554,04	1,15		1 787,15	1 787,15
		Всего по позиции									1 787,15
55	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	4	1	4					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			4 944					4 183,22
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел -ч	1,03	1,2	4 944			846,12		4 183,22
		4 М									17,35
	01 7 15 03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,08	174,93	1,24		216,91	17,35
		Итого прямые затраты									4 200,57
55.1	421/пр_2020_п 75_п 8	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					69,72
		ФОТ									4 183,22
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4 057,72
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 133,44
		Всего по позиции								2 615,36	10 461,45
56	ФСБЦ-62.1.01.09-1101	Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	3	1	3	100,65	1,11		111,72	335,16
		Всего по позиции									335,16
57	ФСБЦ-62.1.01.09-1099	Выключатель автоматический 1Р, 10 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	1	1	1	112,32	1,11		124,68	124,68
		Всего по позиции									124,68
58	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2	100 м	0,005	1	0,005					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			0,2718					223,31
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел-ч	45,3	1,2	0,2718			821,59		223,31
		2 ЭМ									4,41
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,0318					26,46
		91 05 05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-ч	0,2	1,2	0,0012	1 167,70	1,45	1 693,17		2,03
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,2	1,2	0,0012			1 103,63		1,32
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,2	1,2	0,0012	477,92	1,46	697,76		0,84
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,2	1,2	0,0012			821,59		0,99
		91 17 04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки (сварочный ток до 350 А)	маш-ч	1,69	1,2	0,01014	24,46	1,08	26,42		0,27
		91 21 19-031 Станки сверильные	маш-ч	0,86	1,2	0,00516	23,89	1,32	31,53		0,16
		91 21 22-491 Шиногибы гидравлические универсальные	маш-ч	4,9	1,2	0,0294	26,76	1,41	37,73		1,11
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	4,9	1,2	0,0294			821,59		24,15
		4 М									5,41
		01 3 02 02-0001 Аргон газообразный, сорт I	м3	0,31		0,00155	253,96	1,58	401,26		0,62
		01 7 15 03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0144	174,93	1,24	216,91		3,12
		01 7 15 11-0061 Шайбы стальные оцинкованные пружинные (гофра) диаметр отверстия М3	т	0,00012		0,000006	195 421,95	1,32	257 956,97		0,15
		10 1 02 04-0009 Пружины круглого сечения из алюминиевых сплавов марок АД0, АД1 АД, АД31 АД35, АД35, АВ, диаметр 135,0-200,0 мм	т	0,00006		0,000003	530 491,83	0,8	424 393,46		0,13
		10 2 02 10-0013 Пружины круглые из меди марки М3, диаметр 10,31 мм	т	0,00003		0,000002	945 143,92	0,8	756 115,14		0,15
		14 4 02 04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия сурик железный	кг	1,74		0,0087	79,88	1,78	142,19		1,24
		Итого прямые затраты									259,59
58 1	421 пр_2020_л_75_пп в	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					3,72
		ФОТ									249,77
		Пр/812-049 3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					242,28
		Пр/774-049 3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					127,38
		Всего по позиции							126 594,00		632,97
59	ФСБЦ-20.5.03.03-0006	Шины соединительные типа PIN (штыри), двухрядные, номинальный ток 63 А, длина 1000 мм	100 шт	0,01	1	0,01	56 078,11	1,48	82 995,60		829,96
		Всего по позиции									829,96
60	ГЭСН46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м	0,14	1	0,14					
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			1,96					1 538,23
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел-ч	14		1,96			784,81		1 538,23
		2 ЭМ									91,04
		91 18 01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш-ч	4,06		0,5684	115,43	1,32	152,37		86,61
		91 21 10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш-ч	8,12		1 1368	2 11	1,85	3 90		4,43
		Итого прямые затраты									1 629,27
		ФОТ									1 538,23
		Пр/812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					1 584,38
		Пр/774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					907,56
		Всего по позиции							29 437,21		4 121,21
61	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,25	1	0,25					
	421/пр_2020_л_10_т_5_л_1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства эксплуатация которого не прекращена в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения									
		1_гр.4 Без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			4,56					3 578,73
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел-ч	15,2	1,2	4,56			784,81		3 578,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									41,08
	01 7 03 04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5,3376		1,3344		4,94	1,02	5,04	6,73
	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	1,75		0,4375		52,34	1,5	78,51	34,35
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 619,81</b>
61 1	421/пр_2020_п_75_пп а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					59,65
		ФОТ									3 578,73
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					3 471,37
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 825,15
		<b>Всего по позиции</b>								<b>35 903,92</b>	<b>8 975,98</b>
62	ФСБЦ-24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм	м	25,5	1	25,5		12,11	1,07	12,96	330,48
		<b>Всего по позиции</b>									<b>330,48</b>
63	ГЭСНм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0,12	1	0,12					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,77616					623,41
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5,39	1,2	0,77616				803,20	623,41
		2 ЭМ									6,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00576					5,55
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00288	1 167,70	1,45		1 693,17	4,88
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,2	0,00288				1 103,63	3,18
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,2	0,00288	477,92	1,46		697,76	2,01
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00288				821,59	2,37
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>23,32</b>
	01 7 06 05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные резиновые для электромонтажных и ремонтных работ цвет черный, ширина 20 мм толщина 0,35 мм	м	13,33		1 5996		5,87	0,99	5,81	9,29
	01 7 07 20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,0006		0,000072	43 821,53	1,57		66 799,80	4,95
	14 4 02 04-0142	Краска масляная МА-0115 мумия, сурик железный	кг	0,02		0,0024	79,88	1,78		142,19	0,34
	20 2 01 05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0,05		0,006	696,63	1,26		877,75	5,27
	20 2 02 01-0012	Втулки полипропиленовые диаметр 22 мм	1000 шт	0,0122		0,001464	1 610,33	1,47		2 367,19	3,47
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>659,17</b>
63.1	421/пр_2020_п_75_пп а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					10,39
		ФОТ									628,96
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					610,09
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					320,77
		<b>Всего по позиции</b>								<b>13 336,83</b>	<b>1 600,42</b>
64	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5к(Н, PE)-660	1000 м	0,01224	1	0,01224		47 048,63	1,13	53 164,95	650,74
		<b>Всего по позиции</b>									<b>650,74</b>
65	ГЭСНм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,13	1	0,13					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр 4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,98124					788,13
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	6,29	1,2	0,98124				803,20	788,13
		2 ЭМ									11,19
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00936					9,01
	91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00468	1 167,70	1,45		1 693,17	7,92
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00468				1 103,63	5,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,00468	477,92	1,46		697,76	3,27
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,2	0,00468				821,59	3,85
		4 М									45,46
		01 7 06 05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	26,67		3,4671		5,87	0,99	5,81	20,14
		01 7 07 20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,00105		0,0001365	43 821,53	1,57		68 799,80	9,39
		14 4 02 04-0142 Краска масляная МА-0115 мушья, сурик железный	кг	0,02		0,0026	79,88	1,78		142,19	0,37
		20 2 01 05-0005 Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	0,05		0,0065	1 239,94	1,26		1 562,32	10,16
		20 2 02 01-0013 Втулки полипропиленовые диаметр 28 мм	1000 шт	0,0122		0,001586	2 316,78	1,47		3 405,67	5,40
		Итого прямые затраты									853,79
65 1	421/пр_2020_п 75_пп а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					13,14
		ФОТ									797,14
		Пр/812-049 3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					773,23
		Пр/774-049 3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					406,54
		Всего по позиции								15 743,85	2 046,70
66	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,01326	1	0,01326	72 551,44	1,13		81 983,13	1 087,10
		Всего по позиции									1 087,10
67	ФСБЦ-20.5.02.07-0003	Коробка распаечная, размеры 70x70x40 мм	шт	2	1	2	79,42	0,95		75,45	150,90
		Всего по позиции									150,90
68	ГЭСН46-03-017-15	Заделка борозд в стенах	100 м	0,14	1	0,14					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,332					2 369,82
		1-100-27 Средний разряд работы 2 7	чел.-ч	23 8		3,332				711,23	2 369,82
		2 ЭМ									0,63
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0098					7 15
		91 06 06-048 Подъемники однопочтовые грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0 07		0,0098	37,32	1,72		64,19	0,63
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0 07		0,0098				729,62	7,15
		4 М									108,18
		04 3 01 12-0004 Раствор кладочный, цементно-известковый, М75	м3	0 11		0,0154	3 859,62	1,82		7 024,51	108,18
		Итого прямые затраты									2 485,78
		ФОТ									2 376,97
		Пр/812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений усиление и замена существующих конструкций возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 448,28
		Пр/774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений усиление и замена существующих конструкций возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 402,41
		Всего по позиции								45 260,50	6 336,47
69	ГЭСНм08-03-609-03	Светильник светодиодный накладной и подвесной линейный с креплением на: шпильках (светильник светодиодный накладной на потолок из гипсокартона)	100 шт	0,06	1	0,06					
		421/пр_2020_прил 10_т 5_п 1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения									
		1_гр.4 без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,94576					4 415,49
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,5	1,2	0,036				613,13	22,07
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	41,86	1,2	3,01392				668,31	2 014,23
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	40,22	1,2	2,89584				821,59	2 379,19
		2 ЭМ									17,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,02448					20,11
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,34	1,2	0,02448	477,92	1,46		697,76	17,08
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,34	1,2	0,02448				821,59	20,11
		4 М									186,01
		01 7 03 04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,968		0,05808	4,94	1,02		5,04	0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.01-0036	Анкер заливной латунный, диаметр внутренней резьбы М8, диаметр 10 мм, длина 28-30 мм	шт	202		12,12	8,83	1,5	13,25		160,59
	01.7.15.05-0022	Гайки стальные оцинкованные шестигранные, диаметр резьбы М8 (М10)	кг	1,616		0,09696	118,70	1,32	156,68		15,19
	01.7.15.11-0022	Шайбы стальные круглые, диаметр отверстия М8-12	кг	0,7272		0,043632	166,84	1,32	220,23		9,61
	01.7.17.09-1455	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 5 мм	шт	0,0821		0,004926	53,58	1,24	66,44		0,33
		Итого прямые затраты									4 638,69
69.1	421/np_2020_n 75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					73,59
		ФОТ									4 435,60
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4 302,53
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 262,16
		Всего по позиции							187 949,50		11 276,97
70	ФСБЦ.20.3.03.07-0091	Светильник потолочный с декоративной накладкой, мощность 30 Вт, световой поток 2900 лм, степень защиты IP40, 595x595x42 мм	шт	6	1	6	3 055,72	1,65	5 041,94		30 251,64
		Всего по позиции									30 251,64
Отопление											
71	ГЭСНр65-02-008-02	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг	100 шт	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			3.16					2 131,23
	1-100-21	Средний разряд работы 2.1	чел-ч	158		3.16			674.44		2 131,23
		2 ЭМ									4,90
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,0764					55,74
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	3,82		0,0764	37,32	1.72	64.19		4,90
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	3,82		0,0764			729.62		55,74
		Итого прямые затраты									2 191,87
		ФОТ									2 186,97
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы, демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					1 902,66
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы, демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					962,27
		Всего по позиции							252 840,00		5 056,80
72	ГЭСН18.03-006-03	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций, свыше 10 до 16	100 шт	0,03	1	0,03					
	421/np_2020_зрп.10_т.5_п.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения, без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ЭМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			2,74284					2 051,70
	1-100-32	Средний разряд работы 3.2	чел-ч	76,19	1.2	2,74284			748.02		2 051,70
		2 ЭМ									47,90
		ОТм(ЗТм)	чел-ч			0,04932					45,35
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-ч	0,58	1.2	0,02088	1 167,70	1,45	1 693,17		35,35
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,58	1.2	0,02088			1 103.63		23,04
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,32	1.2	0,01152	37,32	1.72	64.19		0,74
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,32	1.2	0,01152			729.62		8,41
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,47	1.2	0,01692	477,92	1,46	697,76		11,81
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,47	1.2	0,01692			821.59		13,90
		4 М									1,42
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5,3973		0,161919	4,94	1,02	5,04		0,82
	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0,2463		0,007389	64,96	1,24	80,55		0,60
Н	18.5.08.05	Кронштейны стальные анкерные с пластиковыми дюбелями для крепления радиаторов	100 шт	4		0,12					
Н	18.5.10.04	Радиаторы алюминиевые и биметаллические секционные	шт	100		3					
П,Н	18.5.10.08	Универсальные монтажные комплекты для радиаторов	компл	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									2 146,37
		ФОТ									2 097,05
	Пр/812-016 0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					2 537,43
	Пр/774-016 0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					1 509,88
		Всего по позиции							206 456,00		6 193,68
73	ФСБЦ-18.5.10.05-0182	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, количество секций 12, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 2,364 кВт	шт	3	1	3	9 415,43	1,11		10 451,13	31 353,39
		Всего по позиции									31 353,39
74	ФСБЦ-18.5.08.05-0022	Кронштейны стальные одинарные усиленные, для крепления радиаторов, длина кронштейна 130 мм	100 шт	0,12	1	0,12	4 205,09	1,04		4 373,29	524,79
		Всего по позиции									524,79
75	ФСБЦ-18.5.10.08-0016	Комплект монтажный для подключения алюминиевых и биметаллических радиаторов диаметром 1", диаметр подключаемой резьбы 3/4"	компл	3	1	3	205,02	1,38		282,93	848,79
		Всего по позиции									848,79
76	ГЭСН16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,022	1	0,022					
	421/пр_2020_прил 10_т 5_л 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_тр 3	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2, КР=3									
	1_ОТ 31		чел-ч				0,361944				240,71
	1-100-36	Средний разряд работы 3,8	чел-ч	13,71	1,2		0,361944		803,20		290,71
	2_ЭМ		чел-ч				0,000528				0,43
	91 10 09-01	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см <sup>2</sup> ) высокое 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> )	маш-ч	1,27	1,2		0,033528	14,13	1,74	24,59	0,82
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,02	1,2		0,000528	477,92	1,46	697,76	0,37
	4-100-040	ОТ(ЭМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,02	1,2		0,000528			821,59	0,43
	4 М										13,47
	01 7 03 01-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,293			0,006446	35,71	1,75	62,49	0,40
	01 7 03 04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,4828			0,0546216	4,94	1,02	5,04	0,28
	01 7 15 07-0025	Дюбели полиэтиленовые распорные диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,167			0,003674	584,14	1,32	771,06	2,83
	01 7 15 12-003	Шпильки стальные оцинкованные резьбовые диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	0,00317			0,000697	150 361,36	0,95	142 843,29	9,96
П.Н	01 7 17 09	Буры	шт	0			0				
П.Н	18 1 09 06	Арматура муфтовая	шт	0			0				
Н	24 1 02 01	Хомуты для крепления труб	10 шт	16,7			0,3674				
Н	24 3 02 05	Труба напорная из полипропилена	м	102,5			2,255				
П.Н	24 3 05 19	Фасонные и соединительные части	шт	0			0				
		Итого прямые затраты									305,80
		ФОТ									291,14
	Пр/812-016 0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					352,28
	Пр/774-016 0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					209,52
		Всего по позиции							39 440,91		867,70
77	ФСБЦ-24.1.02.01-0003	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 20 до 24 мм	шт	3,674	1	3,674	42,95	1,5		64,43	236,72
		Всего по позиции									236,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	ФСБЦ-24.3.02.05-0090	Трубы напорные из полипропилена, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR6, размеры 20x3,4 мм	м	2,255	1	2,255	48,12	1,14	54,86		123,71
		Всего по позиции									123,71
<b>Прочие работы</b>											
79	ГЭСНр56-01-003-04	Снятие подоконных досок: пластиковых	100 м2	0,0088	1	0,0088					85,74
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,12936					85,74
		1-100-19 Средний разряд работы 1,9	чел.-ч	14,7		0,12936			662,79		85,74
	Н	999 9900 Строительный мусор	т	0,7		0,00616					
		Итого прямые затраты									85,74
		ФОТ									85,74
		Пр/812-090 0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					77,17
		Пр/774-090 0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					40,30
		Всего по позиции							23 092,05		203,21
80	ГЭСН10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м	0,022	1	0,022					
	421/пр_2020_прил 10_5_1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения. Предметы ОЗП=1,2, ОМ=1,2, раск. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,513216					374,45
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,44	1,2	0,513216			729,92		374,45
		2 ЭМ									2,65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,004752					3,81
		91 06 06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,04	1,2	0,001056	37,32	1,72	64,19		0,07
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,04	1,2	0,001056			729,92		0,77
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	1,2	0,003696	477,92	1,46	697,76		2,58
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,2	0,003696			821,59		3,04
		4 М									305,65
		01 7 14 01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт.	42,45		0,9339	241,35	1,19	287,21		268,23
		11 3 03 15-0021 Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	4		0,088	369,60	1,15	425,27		37,42
	П.Н	11 3 03 01 Доски подоконные ПВХ	м	0		0					
	П.Н	11 3 03 14-1000 Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x180 мм	10 шт.	0		0					
		Итого прямые затраты									686,56
		ФОТ									378,26
		Пр/812-010 0-1 НР Деревянные конструкции	%	108		108					408,52
		Пр/774-010 0 СП Деревянные конструкции	%	55		55					208,04
		Всего по позиции							59 232,73		1 303,12
81	ФСБЦ-11.3.03.01-0007	Доска подоконная из ПВХ, ширина 400 мм	м	2,2	1	2,2	273,79	1,67	457,23		1 005,91
		Всего по позиции									1 005,91
82	ГЭСНр67-01-003-01	Демонтаж кабеля (пожарная сигнализация)	100 м	0,042	1	0,042					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,40488					270,59
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,64		0,40488			668,31		270,59
		2 ЭМ									0,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00042					0,31
		91 06 06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,00042	37,32	1,72	64,19		0,03
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,00042			729,62		0,31
		Итого прямые затраты									270,93
		ФОТ									270,90
		Пр/812-101 0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					246,52
		Пр/774-101 0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					130,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							15 416,19		647,48
83	ГЭСНм08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля; до 1 кг (за подвесным потолком) повторноприменяемый пожарная сигнализация	100 м	0,042	1	0,042					
	421/пр_2020_прл 10_т_5_п 1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения									
	1_гр.4	без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх.									
		ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			0,467712					375,67
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел -ч	9,28	1,2	0,467712			803,20		375,67
		2 ЭМ									26,08
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,02016					19,40
		91 05 05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш -ч	0,2	1,2	0,01008	1 167,70	1,45		1 693,17	17,07
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов Б	чел -ч	0,2	1,2	0,01008				1 103,63	11,12
		91 06 01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш -ч	2,2	1,2	0,11088	1,75	1,59			2,78
		91 06 03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12 26 кН (1,25 т)	маш -ч	2,2	1,2	0,11088	8,84	1,7			15,03
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,2	1,2	0,01008	477,92	1,46			697,76
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	0,2	1,2	0,01008					821,59
		4 М									22,52
		01 7 06 07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,245		0,01029	37,71	1,54			58,07
		01 7 15 14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроогонечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,00011		0,0000046	99 190,96	1,32			130 932,07
		10 3 02 03-0011 Припой сплавом свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,26		0,01092	93,11	1,76			1 638,75
		14 4 03 03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00072		0,0000302	82 688,14	1,37			113 296,45
		Итого прямые затраты									443,67
83 1	41/пр_2020_п 75_пп а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					6,26
		ФОТ									395,07
		Пр/812-049 3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					383,22
		Пр/774-049 3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					201,49
		Всего по позиции							24 634,29		1 034,64
84	ГЭСНр65-03-006-01	Смена жалюзиных решеток	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			0,4619					337,01
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел -ч	46,19		0,4619			729,62		337,01
		2 ЭМ									0,01
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,0001					0,07
		91 06 06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш -ч	0,01		0,0001	37,32	1,72		64,19	0,01
		4-100-030 О*м(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел -ч	0,01		0,0001				729,62	0,07
		4 М									3,72
		01 7 03 01-0001 Вода	м3	0,02		0,0002	35,71	1,75		62,49	0,01
		03 1 01 01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,05		0,0005	4 338,27	1,71		7 418,44	3,71
Н		19 2 03 09 Решетки жалюзиные	шт	100		1					
Н		999-9900 Строительный мусор	т	0,07		0,0007					
		Итого прямые затраты									340,81
		ФОТ									337,08
		Пр/812-099 2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					347,19
		Пр/774-099 2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					175,28
		Всего по позиции							86 328,00		863,28
85	ФСБЦ-19.2.03.07-0010	Решетка вентиляционная разъемная пластмассовая, размеры 200x300 мм	шт	3	1	3	93,15	1,23		114,57	343,71
		Всего по позиции									343,71
86	ГЭСНр65-03-004-01	Демонтаж осевых вентиляторов весом: до 0,05 т	100 шт	0,01	1	0,01					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			4,6					3 356,25
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел -ч	460		4,6			729,62		3 356,25
		2 ЭМ									0,48
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,0075					5,47
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг высота подъема 45 м	маш -ч	0,75		0,0075	37,32	1,72		64,19	0,48
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел -ч	0,75		0,0075			729,62		5,47
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 362,20</b>
		ФОТ									3 361,72
	Пр/812-099 1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					2 924,70
	Пр/774-099 1	СП Внутренние санитарно-технические работы демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					1 479,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>776 606,00</b>		<b>7 766,06</b>
87	ГЭСН46-03-007-03	Пробитка проемов в конструкциях: из кирпича	м3	0,3	1	0,3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			3,69					2 828,05
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел -ч	12,3		3,69			766,41		2 828,05
		2 ЭМ									122,05
	91 18 01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм) производительность до 5 м3/мин	маш -ч	2,54		0,762	115,43	1,32		152,37	116,11
	91 21 10-002	Упорные и обойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш -ч	5,08		1,524	2,11	1,85		3,90	5,94
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 950,10</b>
		ФОТ									2 828,05
	Пр/812-040 1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 912,89
	Пр/774-040 1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 668,55
		<b>Всего по позиции</b>							<b>25 105,13</b>		<b>7 531,54</b>
88	ГЭСН10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2	0,0045	1	0,0045					
	421/пр_2020_прил 10_1_5_л_1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения, гр 3 без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения, предметы ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел -ч			1 156086					864,78
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел -ч	214,09	1,2	1 156086			748,02		864,78
		2 ЭМ									12,97
		ОТм(ЗТм)	чел -ч			0,027216					21,48
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг высота подъема 45 м	маш -ч	1,76	1,2	0,009504	37,32	1,72		64,19	0,61
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел -ч	1,76	1,2	0,009504			729,62		6,93
	91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	3,28	1,2	0,017712	477,92	1,46		697,76	12,36
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	3,28	1,2	0,017712			821,59		14,55
		4 М									279,41
	01 7 03 04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	26 702		0,120159	4,94	1,02		5,04	0,61
	01 7 06 02-0001	Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	496		2,232	24,39	1,54		37,56	83,83
	01 7 06 11-0001	Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	27,1		0,12195	158,82	1,54		244,58	29,83
	01 7 14 01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	85,5		0,38475	241,35	1,19		287,21	110,50
	01 7 15 07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	71,4		0,3213	92,73	1,32		122,40	39,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,036	369,80	1,15	425,27		15,31
H	11.3.02.02	Блоки оконные пластиковые	м2	100		0,45					
		Итого прямые затраты:									1 178,64
		ФОТ									886,26
	Пр/812-310 0-1 НР	Деревянные конструкции	%	108		108					957,16
	Пр/774-010 0 СП	Деревянные конструкции	%	55		55					487,44
		Всего по позиции							582 942,22		2 623,24
89	ФСБЦ-11.3.02.02-0016	Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотной-откидной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	0,45	1	0,45	7 438,76	1,67	12 422,73		5 590,23
		Всего по позиции									5 590,23
90	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	2,783486	1	2,783486			1 711,49		4 763,91
		Всего по позиции									4 763,91
91	02-15-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 15 км	т	2,783486	1	2,783486			339,44		944,83
		Всего по позиции									944,83
		Итого по разделу 1 2 помещения :									404 352,03
		Всего прямые затраты (справочно)									404 352,03
		в том числе									
		Оплата труда рабочих									215 741,44
		Эксплуатация машин									1 529,07
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 344,88
		Материалы									178 027,90
		Перевозка									5 708,74
		Строительные работы									615 377,21
		Строительные работы:									649 668,47
		в том числе									
		оплата труда									194 005,90
		эксплуатация машин и механизмов									1 152,87
		оплата труда машинистов (Отм)									1 925,93
		материалы									140 347,92
		накладные расходы									203 037,41
		сметная прибыль									109 198,44
		Перевозка									5 708,74
		Монтажные работы									95 479,33
		в том числе									
		оплата труда									22 735,54
		эксплуатация машин и механизмов									376,20
		оплата труда машинистов (Отм)									418,95
		материалы									37 679,98
		накладные расходы									22 459,86
		сметная прибыль									11 808,80
		Оборудование									459,84
		Инженерное оборудование									459,84
		Всего ФОТ (справочно)									219 086,32
		Всего накладные расходы (справочно)									225 497,27
		Всего сметная прибыль (справочно)									121 007,24
		Всего по разделу 1 2 помещения									751 316,38
		справочно									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих				290,0598288					
		Затраты труда машинистов				2,8475158					
		<b>Итого по смете:</b>									
		Всего прямые затраты (справочно)									404 352,03
		в том числе									
		Оплата труда рабочих									216 741,44
		Эксплуатация машин									1 529,07
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 344,88
		Материалы									178 027,90
		Перевозка									5 708,74
		Строительные работы									655 377,21
		Строительные работы									649 668,47
		в том числе									
		оплата труда									194 005,90
		эксплуатация машин и механизмов									1 152,87
		оплата труда машинистов (Отм)									1 925,93
		материалы									140 347,92
		накладные расходы									203 037,41
		сметная прибыль									109 198,44
		Перевозка									5 708,74
		Монтажные работы									95 479,33
		в том числе									
		оплата труда									22 735,54
		эксплуатация машин и механизмов									376,20
		оплата труда машинистов (О-м)									418,95
		материалы									37 679,98
		накладные расходы									22 459,86
		сметная прибыль									11 808,80
		Оборудование									459,84
		Инженерное оборудование									459,84
		<b>Всего</b>									751 316,38
		Всего ФОТ (справочно)									219 086,32
		Всего накладные расходы (справочно)									225 497,27
		Всего сметная прибыль (справочно)									121 007,24
		НДС 20%									150 263,28
		<b>ВСЕГО по смете</b>									901 579,66
		справочно									
		Затраты труда рабочих				290,0598288					
		Затраты труда машинистов				2 8475158					

Составил \_\_\_\_\_

(Е. Н. Харин)

Проверил \_\_\_\_\_

(Е. Н. Харин)



<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869/19, 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)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики