

**ОБЪЯВЛЕНИЕ  
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ  
ОТ ПОСТАВЩИКА (ПОДРЯДЧИКА)**

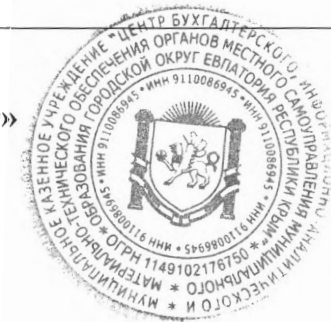
**Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу:  
Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
ИКЗ: 24 39110086945911001001 0050 001 4339 244**

№ п/п	Наименование	Информация
1	Наименование заказчика, контактная информация	Муниципальное казенное учреждение «Центр бухгалтерского, информационно-аналитического и материально-технического обеспечения органов местного самоуправления муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым» (МКУ «ЦБИА и МТО») Юридический адрес: 297408, Республика Крым, город Евпатория, проспект им. В.И.Ленина, дом 2 Тел: +7 (36569) 2-77-06 e-mail: mkuimto.zakupki@bk.ru, ispolkomfin@mail.ru Должностное лицо заказчика, ответственное за заключение контракта: Гребнева Наталия Леонидовна
2	Основание проведения закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	Постановление Совета министров Республики Крым от 19 мая 2020 года № 274 Распоряжение Совета министров Республики Крым от 22 мая 2020 года № 655-р» с изменениями (Распоряжение Совета министров Республики Крым от 22.11.2024 № 2139-р)
3	Наименование и описание объекта закупки	Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а
4	Срок выполнения работ	до 15.12.2024 (включительно)
5	Начальная (максимальная) цена контракта	<b>512 453 (пятьсот двенадцать тысяч четыреста пятьдесят три) рубля 05 копеек</b>
6	Источник финансирования	Бюджет муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым
7	Авансирование по контракту, казначейское сопровождение	Не предусмотрено
8	Условия оплаты по контракту	Оплата производится на основании выставленного подрядчиком счета в течение 7 (семи) рабочих дней с момента подписания заказчиком акта приемки выполненных работ
9	Размер обеспечения заявок на участие	Не предусмотрено
10	Размер обеспечения исполнения контракта, порядок предоставления и требования к обеспечению	Не предусмотрено
11	Размер обеспечения гарантийных	Не предусмотрено

№ п/п	Наименование	Информация
	обязательств, порядок предоставления и требования к обеспечению	
12	Место, дата и время подачи заявок на участие	г. Евпатория, проспект Имени В.И.Ленина, 2 каб. 42 26.11.2024 с 9:00 до 13:00; с 14:00 до 16:30; 27.11.2024 с 9:00 до 13:00; с 14:00 до 16:30;
13	Лицо, ответственное за прием заявок на участие	Секретарь комиссии по определению лучшего предложения поставщика (подрядчика) по муниципальным закупкам в рамках постановления Совета Министров Республики Крым от 19.05.2020 № 274 «Об утверждении Порядка осуществления выбора способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в целях осуществления отдельных видов закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд Республики Крым»
14	Место и срок рассмотрения заявок и выбора единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	297408, Республика Крым, г. Евпатория, пр. Ленина, д.2
15	Порядок подачи заявок на участие и перечень документов, которые должны быть представлены участниками закупки	<p>Заявки подаются в письменной форме. Документы должны быть предоставлены на комиссию в 1 экземпляре прошиты, пронумерованы и скреплены подписью и печатью (при наличии)</p> <p>Перечень документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сведения о подрядчике (поставщике) – информационная карта предприятия (наименование, ИНН, местонахождения, банковские реквизиты, должность и ФИО руководителя, контактный телефон, адрес электронной почты);</li> <li>2. Приказ о назначении руководителя</li> <li>3. Копия устава</li> <li>4. Декларация о соответствии единым требованиям, установленным пунктами 3-11 части 1 статьи 31 Федерального закона № 44-ФЗ;</li> <li>5. Декларация об отсутствии в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей);</li> <li>6. Сведения об опыте работы **</li> <li>7. Сведения об одобрении крупной сделки – при необходимости</li> <li>8. Выписка из ЕГРЮЛ (ЕГРИП), полученная не ранее, чем за 6 месяцев до подачи документов</li> <li>9. Свидетельство (уведомление) о постановке на учет в налоговом органе</li> <li>10. Свидетельство ИНН</li> <li>11. Лист записи в ЕГРЮЛ (ЕГРИП)</li> <li>12. Согласие на выполнение работ (поставку товара), содержащее ценовое предложение – в свободной форме</li> <li>13. Документы, подтверждающие добросовестность подрядчика.</li> </ol>

№ п/п	Наименование	Информация
		<p><i>*Оригиналы документов должны быть оформлены на фирменном бланке, подписаны руководителем.</i></p> <p><i>Копии документов должны быть заверены подписью руководителя и печатью организации.</i></p> <p><i>** Контракты за три года, предшествующих подаче сведений, исполненных без применения штрафных санкций. В случае, если начислялись неустойки, они должны быть оплачены в полном объеме.</i></p>
16	Приложения	- проект контракта (с приложениями)

Директор МКУ «ЦБИА и МТО»



*Молч -*

Л.Р.Головня

## КОНТРАКТ № \_\_.003-рг.2024

на выполнение строительно-монтажных работ по объекту закупки: «Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республики Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а»

ИКЗ: 24 39110086945911001001 0042 001 4339 244

г.Евпатория

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТР БУХГАЛТЕРСКОГО, ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОГО И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЕВПАТОРИЯ РЕСПУБЛИКА КРЫМ»**, в лице директора Головни Людмилы Романовны, действующего на основании Устава, далее «Заказчик», с одной стороны и \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем "Подрядчик", в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, здесь и далее именуемые «Стороны», с соблюдением требований Гражданского кодекса Российской Федерации (далее - ГК РФ), Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон № 44-ФЗ), руководствуясь постановлением Совета Министров Республики Крым от 19 мая 2020 года № 274 «Об утверждении Порядка осуществления выбора способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в целях осуществления отдельных видов закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд Республики Крым», на основании Распоряжения Главы Республики Крым № \_\_\_\_-рг от \_\_\_\_\_ 2024 года, заключили настоящий Контракт (далее - Контракт), о нижеследующем.

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязанность выполнения строительно-монтажных работ по объекту закупки: «Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республики Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а» (далее – работы) в соответствии с прилагаемым Техническим заданием (Приложение № 1 к Контракту) (далее – Техническое задание), и сдать выполненные работы Заказчику в установленные Контрактом сроки, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы в размере и в порядке, которые установлены Контрактом.

1.2. Виды и объем работ указаны в локально-сметном расчете, который является неотъемлемой частью Технического задания (Приложение № 1 к Контракту).

### 2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

2.1. Цена Контракта составляет \_\_\_\_\_, с НДС/без НДС (нужное выбрать), и включает в себя все расходы, связанные с выполнением работ в соответствии с условиями Контракта, в том числе:

- стоимость выполнения всего объема работ;
- стоимость материалов и оборудования, используемых для выполнения работ;
- стоимость сертификации/декларирования соответствия материалов и оборудования (в случае, если это предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации);
- стоимость доставки материалов и оборудования до места выполнения работ, их

погрузки и разгрузки, хранения, охраны;

- расходы по вывозу мусора;

все непредвиденные затраты, которые могут возникнуть до окончания действия Контракта;

- налоги, сборы, пошлины и иные обязательные платежи.

Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 10.1, 10.2 Контракта.

2.2. Оплата выполненных работ производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в Контракте, по факту выполнения работ в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, на основании выставленного счета на оплату.

Стоимость работ, подлежащих оплате Заказчиком, формируется путем умножения начальной (максимальной) цены контракта и равной \_\_\_\_\_ на коэффициент снижения стоимости работ. Коэффициент снижения стоимости работ составляет \_\_\_\_\_.

Днем исполнения Заказчиком обязательства по оплате выполненных работ, указанных в пункте 1.1 Контракта, считается день списания денежных средств с лицевого счета Заказчика.

2.3. Работы, выполненные Подрядчиком с отклонениями от требований Технического задания и условий настоящего Контракта, не подлежат оплате Заказчиком до устранения Подрядчиком недостатков.

2.4. Сбор всех необходимых для оплаты документов осуществляется Подрядчиком.

2.5. Валюта, используемая для расчетов, – рубль Российской Федерации.

2.6. Источник финансирования – Средства бюджета муниципального образования городского округа Евпатория Республики Крым на 2024 год (КБК 903 0113 7300001590 244)

2.7. В случае если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджет бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком, сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер таких налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджет бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта.

### **3. СРОКИ, МЕСТО И УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

3.1. Срок выполнения работ: начало выполнения работ – с момента заключения контракта; окончание выполнения работ – не позднее 15.12.2024. Возможно досрочное выполнение работ.

3.2. Датой завершения работ по Контракту является дата подписания Заказчиком: акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2 по факту выполнения работ (без претензий со стороны Заказчика), справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3.

3.3. Место выполнения работ: Республики Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а

### **4. КАЧЕСТВО, ТЕХНИЧЕСКИЕ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВОЙСТВА), ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ИНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАТЕРИАЛОВ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАТЕРИАЛАМИ**

4.1. Подрядчик принимает на себя обязательство обеспечить выполнение работ, предусмотренных пунктом 1.1 Контракта, материалами и оборудованием.

4.2. Качество, технические, функциональные характеристики (потребительские

свойства), эксплуатационные характеристики и иные показатели материалов и оборудования, используемых при выполнении работ, должны соответствовать Гражданскому кодексу Российской Федерации, Федеральному закону от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральному закону от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», иным положениям действующего законодательства Российской Федерации, ГОСТам, ОСТам, ТУ и подтверждаться соответствующими сертификатами/декларациями о соответствии (при их наличии в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации) и другими документами, удостоверяющими их качество.

Копии сертификатов/деклараций о соответствии (при их наличии в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации) и другие документы, удостоверяющие качество материалов и оборудования, предоставляются Заказчику для ознакомления в процессе производства работ по требованию Заказчика и должны быть переданы Подрядчиком Заказчику.

Материалы и оборудование, используемые при выполнении работ, должны быть новыми, не бывшими в употреблении, в ремонте, в том числе, которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства.

4.3. Подрядчик обязан не использовать в ходе выполнения работ материалы и оборудование, не соответствующие действующему законодательству Российской Федерации (если это может привести к нарушению требований, обязательных для Сторон, по охране окружающей среды и безопасности работ).

4.4. Заказчик имеет право осматривать материалы и оборудование, применяемые Подрядчиком для производства работ. Все образцы материалов и оборудования должны быть предоставлены Подрядчиком за его счет в соответствии с выбором и требованиями Заказчика.

В случае если произведенные по инициативе Заказчика измерения выявили нарушения, допущенные Подрядчиком при исполнении Контракта, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика понесенные расходы на выполнение этих испытаний и измерений, либо удержать эти суммы из предстоящих платежей.

4.5. Подрядчик обязуется обеспечить приемку, разгрузку и складирование прибывающих на объект материалов и оборудования.

4.6. Подрядчик несет ответственность за сохранность всех используемых при выполнении работ материалов и оборудования до подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2 и передачи соответствующих документов, в том числе во время устранения недостатков, обнаруженных при приемке выполненных работ.

## **5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

### **5.1. Подрядчик обязан:**

5.1.1. Выполнить все предусмотренные Контрактом работы в сроки, с надлежащим качеством в соответствии с условиями Контракта и приложениями к нему и сдать результаты работ Заказчику по акту о приемке выполненных работ по форме № КС-2.

5.1.2. Обеспечить производство работ и их качество в полном соответствии с условиями Контракта, в том числе обеспечить выполнение работ необходимыми материалами.

5.1.3. Нести риск случайной гибели или случайного повреждения результатов выполненных работ до их приемки Заказчиком.

5.1.4. При выполнении работ обеспечить мероприятия по шумозащите и сохранности действующих инженерных систем, по безопасному ведению работ, в том числе для третьих лиц и окружающей среды, по сохранению в надлежащем виде земли и

прилегающей территории, обеспечить поддержание и соблюдение на прилегающей территории правил санитарии и правил благоустройства.

Соблюдать при выполнении работ правила техники безопасности, пожарной безопасности.

Технические решения, принятые при выполнении работ, должны соответствовать требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

5.1.5. Подрядчик несет ответственность за безопасность выполняемых работ и отвечает за риски, связанные с их выполнением. Ответственность за несчастные случаи, произошедшие с работниками Подрядчика в процессе выполнения работ, возлагается на Подрядчика.

5.1.6. Подрядчик обязан самостоятельно ежедневно проводить уборку (влажную, сухую) помещения, где проводятся ремонтные работы. Ежедневно убирать помещение от строительного мусора.

5.1.6.1. После завершения работ произвести уборку объекта и прилегающей территории, вывезти весь мусор, неиспользованные материалы и оборудование, освободить территорию объекта от принадлежащей Подрядчику строительной техники, механизмов, приспособлений, инструментов, временных сооружений и другого имущества. Подрядчик должен организовать вывоз мусора в соответствии с требованиями действующего законодательства (в случае, если такие требования установлены).

5.1.7. Немедленно предупредить Заказчика и до получения от него указаний, приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работ;

- иных не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые грозят годности или прочности результатов выполняемых работ либо создают невозможность их завершения в срок.

5.1.8. Обеспечивать доступ на территорию представителей Заказчика, органов местного самоуправления, уполномоченных государственных органов, организаций, осуществляющих надзор и контроль.

5.1.9. Обеспечивать представителям Заказчика возможность контроля за ходом выполнения работ, качеством используемых материалов, в том числе беспрепятственно допускать представителей Заказчика к любому конструктивному элементу объекта, представлять по требованию Заказчика отчеты о ходе выполнения работ.

5.1.10. Обеспечить своевременное устранение недостатков (дефектов) за свой счет, в том числе недостатков.

5.1.11. Нести полную ответственность перед Заказчиком и третьими лицами, за нанесенный ущерб Заказчику или третьим лицам в ходе исполнения Контракта. Компенсировать Заказчику все убытки за весь ущерб, связанный с претензиями, предъявляемыми третьими лицами, и убытки, понесенные Заказчиком из-за ненадлежащего исполнения Подрядчиком условий Контракта.

5.1.12. По запросу Заказчика предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта.

5.1.13. До взыскания неустойки (штрафов, пеней) соблюдать претензионный порядок урегулирования спора (направлять Заказчику претензию, содержащую требование об уплате сумм неустойки (штрафов, пеней), предусмотренных Контрактом за неисполнение (ненадлежащее исполнение) Заказчиком своих обязательств по Контракту).

5.1.14. Не предоставлять другим лицам и не разглашать иным способом конфиденциальную информацию, полученную в результате исполнения обязательств по Контракту.

5.1.15. Исполнять иные обязанности, предусмотренные действующим

законодательством Российской Федерации и Контрактом.

**5.2. Подрядчик имеет право:**

5.2.1. Требовать приемки результатов выполненных работ.

5.2.2. Требовать своевременной оплаты выполненных работ.

5.2.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно проведения работ в рамках настоящего Контракта.

5.2.4. Получать от Заказчика содействие при выполнении работ в соответствии с условиями настоящего Контракта.

5.2.5. В ходе исполнения Контракта изменить способ обеспечения исполнения Контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта новое обеспечение исполнения Контракта (при установлении требования о предоставлении обеспечения исполнения контракта).

**5.3. Заказчик обязан:**

5.3.1. Передать Подрядчику объект (предоставить в распоряжение) для производства работ на период выполнения работ и до их завершения.

5.3.2. При завершении работ Подрядчиком принять работы, выполненные надлежащим образом, в порядке, предусмотренном условиями Контракта.

5.3.3. Оплатить надлежащим образом выполненные Подрядчиком и принятые Заказчиком работы в соответствии с условиями Контракта.

5.3.4. До взыскания неустойки (штрафов, пеней) соблюдать претензионный порядок урегулирования спора (направлять Подрядчику претензию, содержащую требование об уплате сумм неустойки (штрафов, пеней), предусмотренных Контрактом за неисполнение (ненадлежащее исполнение) Подрядчиком своих обязательств по Контракту).

5.3.5. Передать Подрядчику утвержденный локально-сметный расчет в течение 5 дней с момента заключения Контракта.

**5.4. Заказчик имеет право:**

5.4.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с условиями Контракта.

5.4.2. Запрашивать у Подрядчика информацию о ходе и состоянии исполнения обязательств Подрядчика по Контракту.

5.4.3. Требовать от Подрядчика представления надлежащим образом оформленных документов.

5.4.4. Беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время суток в течение всего периода выполнения работ, давать обязательные для Подрядчика предписания (замечания) при обнаружении отступлений от условий Контракта.

5.4.5. По результатам приемки направлять мотивированный отказ от подписания документа о приемке и всех прилагаемых к нему документов, указанных в п. 3.2. Контракта

5.4.6. Пользоваться иными установленными Контрактом и законодательством Российской Федерации правами.

## **6. ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

6.1. Подрядчик в день окончания всех работ по Контракту уведомляет Заказчика об окончании выполнения работ.

К уведомлению о приемке прилагаются акт о приемке выполненных работ (КС-2), справка о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3), счет на оплату и иные документы (при наличии).

6.3. Заказчик в течение 20 (двадцати) рабочих дней, следующих за днем поступления документа о приемке, осуществляет одно из следующих действий:

а) подписывает акт выполненных работ и акт приемки ТРУ по форме ОКУД 0510452 (Приказ Минфина от 15.04.2021 г. №61н), оформленные в соответствии с законодательством и содержащие ссылку на Договор (номер, дата), подтверждающие факт и срок оказания услуг. При наличии технической возможности у обеих сторон акт приемки



ТРУ по форме ОКУД 0510452 подписывается с помощью системы ЭДО. При отсутствии технической возможности использования ЭДО акт приемки ТРУ по форме ОКУД 0510452 подписывается сторонами на бумажном носителе;

б) направляет мотивированный отказ от подписания акт выполненных работ с указанием причин такого отказа.

6.4. Для проверки результатов выполненных работ в части соответствия условиям Контракта Заказчик в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проводит экспертизу.

Экспертиза проводится Заказчиком своими силами или с привлечением экспертов, экспертных организаций.

Для проведения экспертизы результатов выполненных работ эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Подрядчика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Контракта. Срок представления Подрядчиком дополнительных материалов составляет 3 (Три) рабочих с момента направления запроса. При нарушении Подрядчиком срока представления дополнительных материалов срок приемки результатов выполненных работ, предусмотренный пунктом 6.3. Контракта, увеличивается на количество дней просрочки.

6.4.1. Заказчик для приемки выполненных работ может создать комиссию.

6.5. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком спора по поводу недостатков результата выполненных работ или их причин, по требованию любой из Сторон должна быть назначена экспертиза.

Расходы по проведению экспертизы несет Подрядчик, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений Подрядчиком условий Контракта или причинной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет Сторона, потребовавшая назначения экспертизы, а если она назначена по соглашению между Сторонами - обе Стороны поровну.

6.6. В случае, если представленные результаты выполненных работ содержат отклонения от условий Контракта, Заказчик составляет перечень замечаний к результатам выполненных работ и извещает Подрядчика о недостатках в срок, не позднее 5 (Пяти) рабочих дней со дня их обнаружения.

6.7. Приемка скрытых работ:

6.7.1. Готовность скрытых работ подтверждается подписанием Сторонами актов освидетельствования скрытых работ.

6.7.2. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после подписания актов освидетельствования скрытых работ Заказчиком без замечаний.

В противном случае по требованию Заказчика Подрядчик обязан вскрыть любую часть скрытых работ и восстановить ее после подписания актов освидетельствования скрытых работ за свой счет, за исключением случаев, когда Заказчик (уполномоченный представитель Заказчика), надлежащим образом извещенный о передаче скрытых работ, не прибыл для участия в их приемке.

В случае если Заказчик не потребовал вскрытия работ, выполненных без его подтверждения, при выявлении скрытых недостатков в период гарантийного срока, Заказчик имеет право потребовать проведения работ по вскрытию в соответствии с настоящим пунктом Контракта.

6.8. Заказчик, обнаруживший после приемки работ отступления от условий Контракта или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, обязан известить об этом Подрядчика в письменной форме. Подрядчик обязуется устранить выявленные недостатки в срок, указанный в извещении. Извещение направляется в порядке, указанном в пункте 6.6 Контракта.

6.9. Внесение изменений Подрядчиком в Техническое задание в одностороннем порядке запрещается.

6.10. По согласованию Заказчика с Подрядчиком допускается выполнение работ, качество, технические и/или функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и/или функциональными характеристиками, указанными в Контракте.

Датой приемки выполненной Работы считается дата подписания Заказчиком, документов, указанных в п. 6.1 Контракта.

## **7. КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА**

7.1. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком и субподрядчиками по настоящему Контракту.

7.2. Гарантийный срок при ремонте применяется равный 12 месяцев.

При одностороннем отказе или подписания соглашения о расторжении Контракта, гарантийный срок устранения дефектов начинается с даты прекращения Контракта, без оформления гарантийного паспорта.

7.3. Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся дефекты, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные в установленном порядке сроки. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя в срок, указанный в извещении Заказчика.

7.4. При отказе Подрядчика от составления или согласования акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт. При составлении акта Заказчик вправе привлечь эксперта или экспертную организацию, все расходы по которым при установлении вины Подрядчика, взыскиваются с Подрядчика в полном объеме.

7.5. Заказчик самостоятельно либо с привлечением третьих лиц устранить дефекты (недостатки Объекта) за свой счет, с последующим возмещением своих расходов на устранение дефектов (недостатков Объекта) Подрядчиком. Подрядчик возмещает расходы Заказчика на устранение дефектов (недостатков Объекта) в течение 10 (Десяти) дней со дня получения соответствующего уведомления Заказчика.

## **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение принятых по настоящему контракту обязательств в соответствии с законодательством Российской Федерации на основании статьи 34 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее по тексту раздела - Федеральный закон) и Постановление Правительства РФ от 30.08.2017 N 1042 (ред. от 02.08.2019) "Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. N 570 и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. N 1063" (далее – Правила).

8.2. Пени начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного настоящим контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой

ставки Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных настоящим контрактом и фактически исполненных Поставщиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

8.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке (за исключением случаев, предусмотренных пунктами 4 - 8 настоящих Правил):

а) 10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей;

б) 5 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 1 процент цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 0,5 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 100 млн. рублей до 500 млн. рублей (включительно);

д) 0,4 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 500 млн. рублей до 1 млрд. рублей (включительно);

е) 0,3 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 1 млрд. рублей до 2 млрд. рублей (включительно);

ж) 0,25 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 2 млрд. рублей до 5 млрд. рублей (включительно);

з) 0,2 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 5 млрд. рублей до 10 млрд. рублей (включительно);

и) 0,1 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) превышает 10 млрд. рублей.

8.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.

8.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном настоящими Правилами, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в следующем порядке:

а) в случае, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

5 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

1 процент начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

б) в случае, если цена контракта превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

5 процентов цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

1 процент цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно).

8.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

8.7. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пени). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного настоящим контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения, установленного настоящим контрактом срока исполнения обязательства. Пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы

За каждый факт неисполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

8.8. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

8.9. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

8.10. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного настоящим контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

8.11. Уплата неустойки не освобождает Стороны от выполнения принятых ими обязательств по настоящему контракту в период его действия.

8.12. Поставщик (подрядчик, исполнитель) не освобождается от ответственности, если доказано, что недостатки возникли вследствие виновных действий или бездействия Поставщика (подрядчика, исполнителя).

8.13. В случае просрочки исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных настоящим контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения

Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, Заказчик направляет Поставщику (подрядчику, исполнителю) требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

## **9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

9.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Контракта между Сторонами, будут разрешаться путем переговоров, в том числе в претензионном порядке.

9.2. Претензия оформляется в письменной форме. В претензии перечисляются допущенные при исполнении Контракта нарушения со ссылкой на соответствующие положения Контракта или его приложений, отражается стоимостная оценка ответственности (неустойки), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.

9.3. Срок рассмотрения претензии не может превышать 5 (пяти) дней. Переписка Сторон может осуществляться в виде писем или телеграмм, а в случаях направления телекса, иного электронного сообщения – с последующим предоставлением оригинала документа.

9.4. При не урегулировании Сторонами спора в досудебном порядке, спор разрешается в судебном порядке в Арбитражном суде Республики Крым.

## **10. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ, ДОПОЛНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА**

10.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Контракту действительны, если они предусмотрены действующим законодательством, совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями Сторон и скреплены печатями или с помощью электронной торговой площадки РТС-тендер.

10.2. Изменение существенных условий Контракта не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, установленных пунктами 1.1, 1.2 части 1 статьи 95 Закона № 44-ФЗ:

10.2.1. при снижении цены Контракта без изменения предусмотренных Контрактом количества товара, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий Контракта;

10.2.2. если по предложению заказчика увеличиваются предусмотренные Контрактом (за исключением Контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства, проведению работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации) количество товара, объем работы или услуги не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Контрактом количество поставляемого товара, объем выполняемой работы или оказываемой услуги не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта пропорционально дополнительному количеству товара, дополнительному объему работы или услуги исходя из установленной в Контракте цены единицы товара, работы или услуги, но не более чем на десять процентов цены Контракта. При уменьшении предусмотренных Контрактом количества товара, объема работы или услуги стороны Контракта обязаны уменьшить цену Контракта исходя из цены единицы товара, работы или услуги. Цена единицы дополнительно поставляемого товара или цена единицы товара при уменьшении предусмотренного Контрактом количества поставляемого товара должна определяться как частное от деления первоначальной цены Контракта на предусмотренное в Контракте количество такого товара.

10.3. В соответствии с пунктом 5 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Заказчик в ходе исполнения Контракта обеспечивает согласование новых условий Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения Контракта и (или) количества товара, объема работы или услуги, предусмотренных Контрактом.

10.4. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством.

10.5. Заказчик принимает решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом РФ для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, при условии, если это было предусмотрено контрактом.

10.6. Заказчик вправе провести экспертизу поставленного товара, выполненной работы, оказанной услуги с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

10.7. Если заказчиком проведена экспертиза поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения контракта может быть принято заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта.

10.8. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется Подрядчику (подрядчику, исполнителю) по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Подрядчика (подрядчика, исполнителя), указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение заказчиком подтверждения о его вручении Подрядчику (подрядчику, исполнителю). Выполнение заказчиком указанных требований считается надлежащим уведомлением Подрядчика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения заказчиком подтверждения о вручении Подрядчику (подрядчику, исполнителю) указанного уведомления либо дата получения заказчиком информации об отсутствии Подрядчика (подрядчика, исполнителя) по его адресу, указанному в контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе.

10.9. Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления заказчиком Подрядчика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта.

10.10. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика (подрядчика, исполнителя) о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранено нарушение условий контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Подрядчиком (подрядчиком, исполнителем) условий

контракта, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта.

10.11. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в ходе исполнения контракта установлено, что Подрядчик (подрядчик, исполнитель) не соответствует установленным документацией требованиям к участникам открытого конкурса в электронной форме или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем открытого конкурса в электронной форме.

10.12. Подрядчик (подрядчик, исполнитель) вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом РФ для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, если в контракте было предусмотрено право заказчика принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта.

10.13. Решение Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, направляется заказчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу заказчика, указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Подрядчиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о его вручении заказчику. Выполнение Подрядчиком (подрядчиком, исполнителем) требований настоящей части считается надлежащим уведомлением заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Подрядчиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о вручении заказчику указанного уведомления.

10.14. Решение Подрядчика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Подрядчиком (подрядчиком, исполнителем) заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

10.15. Подрядчик (подрядчик, исполнитель) обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранены нарушения условий контракта, послужившие основанием для принятия указанного решения.

10.16. При расторжении контракта в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта другая сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

10.17. При исполнении Контракта по согласованию Заказчика с Подрядчиком, исполнителем) допускается выполнение работы, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Контракте. В этом случае соответствующие изменения должны быть внесены заказчиком в реестр контрактов, заключенных заказчиком.

10.18. При исполнении Контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случая, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по такому Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

10.19. В случае перемены Заказчика права и обязанности заказчика, предусмотренные Контрактом, переходят к новому заказчику.

## **11. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Контракту, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

11.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы для целей Контракта понимаются чрезвычайные обстоятельства, которые Стороны не могли предвидеть и предотвратить при данных условиях. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся: стихийные бедствия, пожары, военные перевороты и иные военные конфликты, террористические акты, гражданские волнения, мораторий, введенный в установленном законом порядке компетентными органами государственной власти и другие обстоятельства, определенные законодательством, как обстоятельства непреодолимой силы.

11.3. Сторона по настоящему Контракту, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, должна немедленно известить другую Сторону о наступлении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению Контракта, после чего Стороны обязаны обсудить целесообразность дальнейшего продолжения выполнения работ и принять дополнительное соглашение с обязательным указанием новых сроков, порядка ведения и стоимости работ, которое с даты его подписания становится неотъемлемой частью настоящего Контракта, либо инициировать процедуру расторжения Контракта.

## **12. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА**

12.1. Обеспечение исполнения контракта не установлено.

## **13. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

13.1. К отношениям Сторон, не урегулированным настоящим Контрактом, применяются нормы действующего гражданского законодательства Российской Федерации.

13.2. Контракт вступает в силу с момента его заключения и прекращает свое действие *20 декабря 2024 года*.

13.3. Документооборот в рамках Контракта осуществляется в письменной форме. Для оперативного уведомления допускается обмен документами посредством электронной почты с обязательной досылкой (передачей) подлинного документа в течение 3 (Трех) рабочих дней.

Срок ответа на входящий документ в рамках Контракта не может превышать 5 (Пяти) рабочих дней со дня его получения.

13.4. Контракт составлен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и подписан надлежащим образом уполномоченными представителями Сторон.

13.5. При исполнении Контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случая, если новый подрядчик является правопреемником Подрядчика по Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения. В случае перемены Заказчика по Контракту права и обязанности Заказчика, предусмотренные Контрактом, переходят к новому заказчику в соответствии с частью 6 статьи 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

13.6. Все приложения к Контракту должны быть оформлены в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и подписаны надлежащим образом уполномоченными представителями Сторон. Все приложения, составленные в надлежащей форме и в соответствии с условиями Контракта, являются его неотъемлемой частью.



13.7. Подрядчик обязан представить Заказчику сведения об изменении своего адреса в срок не позднее 2 (Двух) рабочих дней со дня соответствующего изменения. В случае непредставления в установленный срок уведомления адресом Подрядчика будет считаться адрес, указанный в Контракте.

При изменении у Подрядчика номеров телефонов, адреса электронной почты, реквизитов банка для осуществления расчетов по Контракту Подрядчик должен уведомить об этом Заказчика в течение 24 (Двадцати четырех) часов с момента изменений. В случае непредставления в установленный срок уведомления об изменении указанной информации, номерами телефонов, адресами электронной почты, реквизитами банка для осуществления расчетов по Контракту будут считаться сведения, указанные в Контракте.

13.8. При исполнении своих обязательств по Контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели. При исполнении своих обязательств по Контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Контракта законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

13.9. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Контракту до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления, письменного уведомления.

13.10. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный Контрактом срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Контракт в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе, был расторгнут Контракт в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

#### **14. ПРИЛОЖЕНИЯ К НАСТОЯЩЕМУ КОНТРАКТУ**

14.1. Приложением к настоящему Контракту являются следующие документы:  
Техническое задание

#### **16. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:**

**ЗАКАЗЧИК:**

Муниципальное казенное учреждение «Центр бухгалтерского, информационно-аналитического и

**ПОДРЯДЧИК:**

материально-технического обеспечения органов  
местного самоуправления муниципального  
образования городской округ Евпатория  
Республики Крым» (МКУ «ЦБИА и МТО»)  
Юридический адрес: 297408, Республика Крым, город  
Евпатория, проспект им. В.И.Ленина, дом 2  
Тел: +7 (36569) 2-77-06  
e-mail: mkuimto.zakupki@bk.ru, ispolkomfin@mail.ru  
ИНН: 9110086945  
КПП: 911001001  
ОГРН: 1149102176750  
Единый казначейский счет: 40102810645370000035  
Казначейский счет: 03231643357120007500  
Банк: ОТДЕЛЕНИЕ РЕСПУБЛИКА КРЫМ БАНКА  
РОССИИ//УФК ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ  
г.Симферополь  
БИК: 013510002  
л/с 03753253310  
ОКТМО 35712000  
Код сводного реестра 35325331  
ОКПО 00808802  
Директор

\_\_\_\_\_  
Л.Р.Головня

МП

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение строительно-монтажных работ по объекту закупки: «Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республики Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а»

**Место проведения ремонтных работ:** 297408, Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а

**Срок выполнения работ:** *Срок выполнения работ: начало выполнения работ – с момента заключения контракта; окончание выполнения работ – не позднее 15.12.2024. Возможно досрочное выполнение работ*

**Объемы работ:** в соответствии с локально-сметным расчетом, являющегося неотъемлемой Технического задания.

**При проведении работ Подрядчик обязан:**

1. Предоставить список сотрудников задействованных в выполнении работ.
2. Оборудование, поставляемое и монтируемое, применяемые строительные материалы в составе работ по контракту, являются новыми (не бывшим в эксплуатации), свободными от прав третьих лиц. До начала поставки на объект Подрядчик обязан предоставить Заказчику на согласование образцы (фотографии), технические характеристики, паспорта качества, сертификаты соответствия пожарным и санитарным нормам всех материалов, комплектующих изделий и оборудования (если обязанность наличия данных документов на товары, материалы, предусмотрена действующим законодательством). Заказчик оставляет за собой право в течение двух дней проверить соответствие всех материалов, расходных и комплектующих изделий количеству, комплектности, соответствию требованиям, указанным в техническом задании, только после проверки Заказчиком, Подрядчик приступает к выполнению работ.
4. Выполнить работы в стесненных условиях действующего учреждения без ущерба основной деятельности Заказчика. Подрядчик в процессе выполнения работ по ремонту, обязан обеспечить бесперебойное электроснабжение, теплоснабжение и водоснабжение объектов. Так же обеспечить возможность нормальной эксплуатации помещений, не относящихся к объектам ремонта.
5. Предусмотреть защиту существующих зеленых насаждений строительной площадки и территории вокруг объекта от повреждений, связанных с выполнением работ, вплоть до снятия плодородного слоя с его последующим восстановлением - за счет средств Подрядчика, восстановить газоны в составе: подготовка почвы, планировка природная, завоз земли и грунта, посев семян газонной травы, вывоз мусора. (Если данные работы будут требоваться в ходе исполнения Контракта).
6. Все дополнительные работы, необходимость в производстве которых возникнет в процессе выполнения объема основных работ по контракту, выполняются силами и средствами Подрядчика и за его счет либо за счет непредвиденных расходов, предусмотренных в смете.
7. Подрядчик обязан ежедневно проводить уборку (влажную, сухую) помещения, где проводятся ремонтные работы. Ежедневно убирать помещение от строительного мусора.
8. Заказчиком по возможности предоставляются площади Подрядчику для складирования материалов, оборудования, инструмента и т.д. Подрядчик доставит на Объект необходимый инструмент, строительную технику, а также осуществит их разгрузку и складирование, и охрану в течение рабочего дня за свой счет. Подрядчик ежедневно вывозит всё свое оборудование, инструмент за пределы Учреждения, если Заказчиком не

предоставлена площадь для их складирования. При этом Подрядчик в устной форме согласовывает с Заказчиком порядок и организацию охраны мест выполнения работ.

9. Подрядчик своими силами и за свой счет осуществит транспортировку работников, их питание.

10. Привлечение Подрядчиком рабочих для выполнения работ по Контракту осуществляется в строгом соответствии с требованиями миграционного и трудового законодательства. Подрядчик обязан предоставлять, все соответствующие документы, перед началом работ.

11. Подрядчик в течение одного дня с момента заключения контракта обязан назначить ответственных представителей для координации и согласования с Заказчиком хода выполнения Работ, поставки материалов и оборудования Подрядчика на Объект, о чем обязан направить Заказчику официальное уведомление. В уведомлении должны содержаться: Ф.И.О. представителей, занимаемая у Подрядчика должность, срок полномочий, номер и дата распорядительного документа о назначении представителей, номер и дата доверенности. К уведомлению прилагаются выданные Подрядчиком доверенности, подтверждающие объем и срок полномочий его представителей.

12. Все работы по контракту, должны производиться в соответствии с локально-сметным расчетом, техническим заданием, а также в соответствии с требованиями ГОСТ, СНиП, (в случае прекращения их действия следует руководствоваться актуальными нормативными-правовыми актами) регламентирующих выполнение соответствующих видов работ по контракту.

- Свод правил СП 44.13330.2011 "СНиП 2.09.04-87. Административные и бытовые здания" Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87
- Свод правил СП 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение"
- Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\* ГОСТ 12.1.030-81 ССБТ. Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление (с Изменением №1)
- Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"
- СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»
- СП 71.13330.2017 «СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия»
- ГОСТ 28196-89 «Краски водно-дисперсионные. Технические условия». Материалы должны иметь сертификаты соответствия и должны быть предъявлены Заказчику при выполнении работ.
- Приказ Министерства регионального развития РФ от 29 декабря 2011 г. N 635/10
- "Об утверждении свода правил "СНиП 31-06-2009 "Общественные здания и сооружения"
- СП 68.13330.2017 "Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения"
- Правила пожарной безопасности в Российской Федерации
- СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования",
- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (принят Государственной думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года) № 123-ФЗ.
- Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" («Российская газета», N 3, 05.01.1995);
- ВСН -58-88 – Ведомственные строительные нормы.
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». (Российская газета №64-65 от 06.04.1999г.);
- СП 71.13330.2017 «СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия»
- СП 128.13330.2016 «СНиП 2.03.06-85 Алюминиевые конструкции» (Приказ Минстроя России от 16 декабря 2016 г. № 948/пр)

• СП 71.13330.2017 «СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия»  
**ВНИМАНИЕ!!!** При использовании настоящего Перечня нормативно-технической документации необходимо проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования - на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю "Национальные стандарты", который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный стандарт заменен (изменен), то при использовании настоящего стандарта следует руководствоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

13. При выполнении работ Подрядчик соблюдает требования охраны труда и пожарной безопасности. При выполнении работ Подрядчик несет ответственность за соблюдение требований законодательства Российской Федерации (в том числе трудового законодательства, законодательства в части обеспечения техники безопасности, электро и пожарной безопасности и пр.) в отношении сотрудников, выполняющих работы. Подрядчик должен разработать инструкции по технике безопасности по всем видам выполняемых работ и обучить сотрудников безопасным методам ведения работ, а также проводить инструктажи по технике безопасности и производственной санитарии при проведении ремонтных работ.

Назначить лиц, ответственных за обеспечение безопасных условий труда и охраны труда в целом при выполнении работ по контракту за соблюдением работниками требований охраны труда, пожарной безопасности, охраны окружающей среды, промышленной безопасности, а также экологической и санитарной безопасности во время проведения работ.

13.1. Подрядчик несет ответственность за безопасность выполняемых работ и отвечает за риски, связанные с их выполнением. Ответственность за несчастные случаи, произошедшие с работниками Подрядчика в процессе выполнения работ, возлагается на Подрядчика.

14. Подрядчик незамедлительно известит Заказчика и до получения от него указаний приостановит работы при обнаружении:

- возможности неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения работ по контракту;

- иных независимых от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы; иных обстоятельств, способных повлечь за собой изменение сроков или стоимости выполняемых работ.

15. При этом Подрядчик при наступлении вышеуказанных чрезвычайных событий после незамедлительного уведомления Заказчика примет все возможные меры, направленные на ликвидацию последствий таких событий и предотвращение или минимизацию причиняемого ущерба объекту, вреда жизни и здоровью находящихся на объекте лиц.

16. При выполнении демонтажных работ на объекте Подрядчик обеспечит сохранность материалов и оборудования, принадлежащих Заказчику, полученных в результате демонтажных работ. В случае если указанные Материалы и оборудование не подлежат дальнейшему использованию для производства работ на объекте, Подрядчик обеспечит их возврат Заказчику по Акту возврата материалов и оборудования.

17. В случае если до завершения выполнения работ Заказчик обнаружит некачественное выполнение работ и направит Исполнителю письменное указание на устранение таких недостатков, Подрядчик не позднее одного дня с момента получения соответствующего указания устранил замечания за свой счет.

*Требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям заказчика (приемка работ)*

1. Заказчик назначает уполномоченного представителя осуществлять контроль за ходом производства работ. Уполномоченный представитель Заказчика совместно с представителем Подрядчика оформляют акт о приемке выполненных работ, осуществляют

контроль за выполнением работ, а также производят проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов.

2. Уполномоченный представитель Заказчика осуществляют контроль, проверку соответствия объёма, срока и качества выполнения работ требованиям.

3. Представитель Заказчика имеет право с составлением соответствующего акта:

- в рабочее время проверять ход и качество выполняемых работ, деталей и конструкций, и поэтапной приёмки скрытых элементов;

- приостанавливать производство строительно-монтажных работ, если они выполняются с нарушениями требований и норм охраны труда, пожарной безопасности, ГОСТ и СНиП;

- не принимать работы, выполненные некачественно, с несоблюдением ГОСТов, СНиПов, ТУ и других действующих нормативных документов, до их переделки или устранения дефектов.

4. При обнаружении Заказчиком в ходе приемки отдельных этапов или работ по контракту в целом недостатков в выполненной работе, Сторонами составляется рекламационный акт, в котором фиксируется перечень дефектов (недоделок) и срок их устранения Подрядчиком (10 дней). Подрядчик устранит все обнаруженные недостатки своими силами и за свой счет в сроки, указанные в акте.

5. По завершении в установленные сроки отдельных этапов работ Подрядчик не позднее одного дня до истечения установленного срока передает Заказчику документацию. Заказчик в течение трех дней со дня получения документов проверяет достоверность сведений о выполненных работах, отраженных в документах, подписывает их, включая акт сдачи-приемки по форме КС-2, и передает Подрядчику. В случае выявления несоответствия сведений об объемах, содержании им стоимости работ, отраженных в документах, фактически выполненным работам и их стоимости, определенной в соответствии с Контрактом, Заказчик уведомляет об этом Подрядчика и не подписывает документы до внесения Подрядчиком соответствующих изменений.

6. Заказчик вправе отказаться от приемки результатов работ в случае обнаружения недостатков, которые являются существенными и не могут быть устранены Подрядчиком в сроки, согласованные с Заказчиком.

7. В случае если представителем Заказчика внесены замечания по выполненным работам, подлежащим закрытию, то они не закроются Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика. Если закрытие работ выполнено без подтверждения представителя Заказчика, то Подрядчик за свой счет откроет любую часть скрытых работ, не прошедших приемку представителем Заказчика согласно его указанию, а затем восстановит ее за свой счет.

8. Использование Подрядчиком ненадлежащим образом оформленной документации не допускается. Все затраты, связанные с исправлением выполненных работ при использовании Подрядчиком неоформленной документации, компенсируются за счет Подрядчика.

9. При выявлении Заказчиком нарушений или отклонений в работах от технического задания и локального сметного расчета, норм законодательства Российской Федерации, технических регламентов, строительных норм и правил, государственных стандартов и иных документов, действующих в области проектирования и строительства, включая, но не ограничиваясь, норм и правил в области противопожарной безопасности, охраны окружающей среды, промышленной безопасности, охраны труда, экологической и санитарной безопасности, Заказчик вправе приостановить такие работы до устранения выявленных нарушений и/или отклонений. При этом Подрядчик не вправе требовать увеличения сроков выполнения работ. Выявленные нарушения и/или отклонения фиксируются актом, подписанным уполномоченными представителями Заказчика и Подрядчика.

*Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантии качества работ*

1. Гарантии качества распространяются на все работы, выполненные Подрядчиком, в течение 12 месяцев с момента подписания сторонами акта приемки выполненных работ.
2. Если в период гарантийного срока эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, вызванные результатом выполненных работ или препятствующие нормальной эксплуатации объекта, Подрядчик устранит их за свой счет в течение одного дня. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период устранения дефектов.
3. Течение гарантийного срока прерывается на время, со дня письменного уведомления заказчика об обнаружении недостатков до дня устранения их Подрядчиком.
4. При обнаружении дефектов, допущенных по вине Подрядчика, в течение Гарантийного срока Заказчик назначает комиссию для расследования причин случившегося, включая в нее представителя Подрядчика. Заказчик извещает Подрядчика об обнаружении дефектов с указанием сроков прибытия представителей Подрядчика на Объект для осмотра выявленных дефектов и подписания акта о выявленных дефектах.
5. В случае неприбытия представителей Подрядчика, либо их отказа от подписания акта, действительным считается акт о выявленных дефектах, подписанный Заказчиком в одностороннем порядке или в присутствии представителя Подрядчика.
6. Подрядчик обязан устранить за свой счет в период гарантийного срока допущенные по его вине дефекты, в сроки, не превышающие одного дня с момента выявления дефекта.
7. При выявлении дефекта Подрядчик обязан:
  - обеспечить Заказчика необходимыми техническими консультациями не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты обращения последнего с использованием любых доступных видов связи;
  - выполнить все необходимые мероприятия по определению причины возникшего дефекта и представит Заказчику соответствующее заключение в течение 1 (одного) дня со дня обращения последнего.

**ЗАКАЗЧИК:**

**ПОДРЯДЧИК:**

Директор

\_\_\_\_\_ Л.Р.Головня

МП

Приложение 1  
К техническому заданию

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов  
РЕКВИЗИТЫ приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам  
РЕКВИЗИТЫ письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пР<sup>1</sup>  
РЕКВИЗИТЫ нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемой в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452  
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы  
Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2024.3  
Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пР; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пР; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пР; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пР; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пР; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пР; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пР; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пР  
Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пР; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пР; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пР; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пР; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пР; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пР; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пР; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 536/пР; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пР; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пР; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пР; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пР; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пР; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пР

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09  
Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 29.03.2024 № 126-П<sup>1</sup>

91. Республика Крым  
Республика Крым

Текущий ремонт помещений № 23.24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
(наименование стройки)

Текущий ремонт помещений № 23.24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
(наименование объекта капитального строительства)

Текущий ремонт помещений № 23.24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание Ведомость объемов работ (проектная и (или) иная техническая документация)  
Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2024 года

Сметная стоимость	512,45	тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	435,99	тыс.руб.
монтажных работ	73,64	тыс.руб.
оборудования	2,83	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	тыс.руб.

№ 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		

Средства на оплату труда рабочих	111,55	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	1,69	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	269,97	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	3,90	чел.-ч.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
1	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м <sup>2</sup>	0,4489	1	0,4489					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения 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	чел.-ч	11,39	1,2	6,1355652			365,04		2 239,73
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0									2 239,73
	2	ЭМ	чел.-ч								3,45
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	1,2	0,0700284		37,32	1,32	49,26	27,91
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,13	1,2	0,0700284					3,45
		3									27,91
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 271,09</b>
	Пр/812-091.0-1	ФОТ									2 267,64
	Пр/774-091.0	НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					2 018,20
		СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 111,14
		<b>Всего по позиции</b>							12 030,36		<b>5 400,43</b>
2	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,3524	1	0,3524					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения 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	чел.-ч	3,77	1,2	1,5942576			365,04		561,97
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0									581,97
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>581,97</b>
	Пр/812-091.0-1	ФОТ									581,97
	Пр/774-091.0	НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					517,95
		СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					285,17
		<b>Всего по позиции</b>							3 930,45		<b>1 385,09</b>
4	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м <sup>2</sup>	0,0172	1	0,0172					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения 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	чел.-ч	36,28	1,2	0,7488192			371,74		276,37
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2									276,37
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>276,37</b>
	Пр/812-090.0-1	ФОТ									276,37
	Пр/774-090.0	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					250,53
		СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					130,83
		<b>Всего по позиции</b>							38 356,40		<b>659,73</b>
5	ГЭСНр56-01-011-01	Снятие наличников	100 м	0,05	1	0,05					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения 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	чел.-ч	4,21	1,2	0,2526			371,74		93,90
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2									93,90
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>93,90</b>
	Пр/812-090.0-1	ФОТ									93,90
	Пр/774-090.0	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					84,51
		СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					44,13
		<b>Всего по позиции</b>							4 450,80		<b>222,54</b>

6	ГЭСНр62-04-011-01 Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 1-100-16	Расчистка поверхностей шпательем, щетками от старых покрыток 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 загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 ОТ(ЗТ) Средний разряд работы 1,6 Итого прямые затраты	м2	2,868	1	2,868	352,98	704,59 704,59
	Пр/812-096.0-1 Пр/774-096.0	ФОТ НР Малярные работы (ремонтно-строительные) СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90	46	1,2	1,996128 1,996128	704,59 634,13 324,11
		Всего по позиции					579,79	1 662,83
7	ГЭСНр62-04-005-01 Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 1-100-20	Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов 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 загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 ОТ(ЗТ) Средний разряд работы 2,0 Итого прямые затраты	100 м2	0,8388	1	0,8388	365,04	6 540,34 6 540,34
	Пр/812-096.0-1 Пр/774-096.0	ФОТ НР Малярные работы (ремонтно-строительные) СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90	46	1,2	17,916768 17,916768	6 540,34 5 886,31 3 008,56
		Всего по позиции					18 401,54	15 435,21
8	ГЭСН20-06-019-02 Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.144 табл.2 1-100-50 01.7.03.04-0001 01.7.15.07-0022 01.7.15.14-0304	Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: до 5 кВт (Демонтаж) 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 загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 ОТ(ЗТ) Средний разряд работы 5,0 М Электроэнергия Дюбели полистирольные распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм Итого прямые затраты	шт	1	1	1	1,1472 1,1472	591,67 591,67
	Пр/812-016.0-1 Пр/774-016.0	ФОТ НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление,	%	121	72	0,48	515,75	591,67 0,00 0,00 0,00
		кВт-ч		0,3702	0	0	5,94	0,00
		1000 шт		0,004	0	0	281,09	313,31
		т		0,00007	0	0	237 723,96	285 268,75
		Итого прямые затраты						591,67 591,67 715,92
		Всего по позиции						426,00

газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		1 733,59		1 733,59		1 733,59	
Всего по позиции		1 733,59		1 733,59		1 733,59	
Итого по разделу I Демонтажные работы							
26 499,42							
Раздел 2. Внутренняя отделка							
11	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решетки, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., колпачков окрасок 2	100 м2	0,02868	1	0,02868	
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1							
1	1-100-33	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; к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	чел.-ч	2,2232736			919,55
2	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,2232736	1,2	413,60	919,55
3	91.06.06-048	ЭМ					0,74
4	91.06.06-048	Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,0013767			0,60
5	91.06.06-048	ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,0003442	1,2	49,26	0,02
6	4-100-030	Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,0003442	1,2	398,53	0,14
7	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0010325	1,2	697,38	0,72
8	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,0010325	1,2	448,77	0,46
9	01.7.20.08-0051	М					12,60
10	14.5.05.02-0001	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,008604		85,29	0,73
11	14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,077436		153,31	11,87
<b>Итого прямые затраты</b>							
11.1	фОБЦ-14.4.02.04-0204	Краска масляная МА-25Н, белая литопонные	т	0,0007055		85 907,45	1,51
129 720,25							
12	При612-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100	920,15
13	При774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49	920,15
<b>Всего по позиции</b>							
83 543,58							
2 396,03							
Раздел 2. Внутренняя отделка							
12	ГЭСН15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2	1,1308	1	1,1308	
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1							
1	1-100-30	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; к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	чел.-ч	44,0876304			17 570,24
2	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	44,0876304	1,2	398,53	17 570,24
3	91.06.05-011	ЭМ					64,40
4	91.06.05-011	Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м.э, грузоподъемность 5 т	чел.-ч	1,2619728			506,12
5	4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов	маш.-ч	0,0271392	1,2	1 751,44	47,53
6	91.06.06-048	Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,0271392			14,00
7	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов	маш.-ч	0,2849616	1,2	49,26	14,04
8	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,2849616	1,2	398,53	113,57

91.07.08-024	Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0,7	1,2	0,949872	2,31	1,29	2,98	2,83
4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,7	1,2	0,949872			398,53	378,55
4									17,71
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,51		0,576708	35,71	0,86	30,71	17,71
	<b>Итого прямые затраты</b>								18 158,47
фСБЦ-04.3.02.05-0002	Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50) ФОТ	кг	850		961,18	12,31	1,45	17,85	17 157,06
Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100						18 076,36
Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49						18 076,36
	Всего по позиции							55 048,91	62 249,31
12.1	фСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовоочный глубокого проникновения	кг	1,7004	1,7004	65,84	1,29	84,93	144,41
	Всего по позиции								144,41
12.2	ГЭСН15-02-019-07	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-03 (до 18 мм)	100 м2	1,1308	1,1308				
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	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; расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2							
1	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	3,1	3,1	33,652608			13 411,57
2	ЭМ				33,652608			398,53	13 411,57
	ОТМ(3Тм)				0,9987226				50,99
91.06.05-011	Погрузчики однокошвые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,002		0,0217114			1 751,44	400,57
	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов				0,0217114				38,03
4-100-050	Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,002		0,0217114			515,75	11,20
91.06.08-048	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов				0,0217114			49,26	10,70
4-100-030	Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	чел.-ч	0,02		0,2171136	37,32	1,32	398,53	86,53
91.07.08-024	Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0,07		0,7598976	2,31	1,29	2,98	2,26
4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,07		0,7598976			398,53	302,84
4									14,17
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,051		0,4613664	35,71	0,86	30,71	14,17
	<b>Итого прямые затраты</b>								13 877,30
фСБЦ-04.3.02.05-0002	Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50) ФОТ	кг	85		768,944	12,31	1,45	17,85	13 725,65
Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100						13 812,14
Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49						13 812,14
	Всего по позиции							42 609,69	48 183,04

13	ГЭСНр61-04-006-01	Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию	100 м2	1,1308	1	1,1308	12 003,20	12 003,20
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения	чел.-ч	21,13	1,2	28,6725648	418,63	12 003,20
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	21,13	1,2	28,6725648	418,63	12 003,20
	2	ЭМ						56,78
		ОТМ(3Тм)	чел.-ч	0,0814176		0,0814176		36,54
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	1,2	0,0814176	697,38	56,78
	4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,06	1,2	0,0814176	448,77	36,54
	4	М						4 311,23
	14.1.02.03-0002	Клей, марка ПВА	кг	20,6		23,29448	92,12	2 145,89
	14.3.01.01-0001	Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влуту оснований	кг	10,3		11,64724	185,91	2 165,94
	13.1	Итого прямые затраты	м2	111,1		125,63188	54,97	16 407,75
	ФСБЦ-01.8.01.06-0004	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 5x4 мм, поверхностная плотность 160 г/м2	м2	111,1		125,63188	54,97	6 905,98
	Пр/812-095-0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89		12 039,74
	Пр/774-095-0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44		10 715,37
		Всего по позиции	кг	-23,29448	1	-23,29448	92,12	-2 145,89
	13.1	Клей, марка ПВА	кг	-23,29448	1	-23,29448	92,12	-2 145,89
	14	ГСН15-02-019-05	100 м2	0,0428	1	0,0428		
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских	чел.-ч	83,67	1,2	4,2972912	398,53	1 712,60
	1-100-30	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	чел.-ч	83,67	1,2	4,2972912	398,53	1 712,60
	1	ОТ(3Т)	чел.-ч	83,67	1,2	4,2972912	398,53	1 712,60
	2	ЭМ						2,72
	91.06.05-011	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0,02	1,2	0,0010272	1 751,44	27,55
	4-100-050	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,02	1,2	0,0010272	515,75	1,80
	4-100-050	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,02	1,2	0,0010272	515,75	0,53
	91.06.06-048	Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3	1,2	0,015408	49,26	0,76
	4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,3	1,2	0,015408	398,53	6,14
	91.07.08-024	Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,02	1,2	0,0523872	2,98	0,16
	4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	1,02	1,2	0,0523872	398,53	20,88
	4	М						0,97
		Всего по позиции	кг	-23,29448	1	-23,29448	92,12	-2 145,89
		Всего по позиции	кг	-23,29448	1	-23,29448	92,12	-2 145,89



4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	9,69	1,2	0,2000016	602,82	120,56
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	маш.-ч	1,52	1,2	0,0313728	1 539,57	48,30
4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	1,52	1,2	0,0313728	602,82	18,91
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т.	маш.-ч	1,83	1,2	0,0377712	697,38	26,34
4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	1,83	1,2	0,0377712	448,77	16,95
01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	32,4		0,55728	258,24	171,57
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,00413		0,000071	84 355,44	5,99
04.3.01.07-0027	Раствор штукатурный, известковый, М200	м3	0,105		0,001806	3 878,19	10,72
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		0,001376	7 954,90	10,95
сбСБЦ-11.2.02.01-1102	<b>Итого прямые затраты</b>			1,72		26 646,40	1 369,71
	Блок дверной деревянный внутренний распашной глухой, площадь до 2,0 м2, массив дуба с лакокрасочным покрытием	м2	100		1,72	15 674,35	45 831,81
Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108	948,56	1 024,44
Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55	521,71	521,71
	<b>Всего по позиции</b>					2 834	48 747,67
						166,86	
17	ГЭСН11-01-011-07	Устройство стяжек из плит древесноволокнистых	100 м2	0,4489	1	0,4489	
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без останова рабочего процесса, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы: ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2						
1-100-20	ОТ(3Т)	чел.-ч	8,02	1,2	4,3202136	365,04	1 577,05
2	ЭМ	чел.-ч			4,3202136		1 577,05
91.06.06-048	ОТМ(3Тм)	чел.-ч	0,11	1,2	0,2100852	176,34	91,30
	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,11	1,2	0,0592548	49,26	2,92
4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,11	1,2	0,0592548	398,53	23,61
91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч	1,09	1,2	0,5871612	116,21	68,23
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.-ч	0,28	1,2	0,1508304	697,38	105,19
4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,28	1,2	0,1508304	448,77	67,69
01.2.03.03-0014	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	Т	0,133		0,0597037	45 978,19	2 745,20
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,049		0,0219961	5,94	0,13
	<b>Итого прямые затраты</b>					4 589,89	4 589,89
Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112	1 668,35	1 668,35
Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65	1 869,55	1 869,55
	<b>Всего по позиции</b>					16 803,01	7 542,87

17.1	ФСБЦ-11.2.09.05-0026	Плиты древесные строительные с ориентированной стружкой, тип OSB-3, толщина 18 мм	м2	45,788	1	45,788	292,25	1,27	371,16	16 994,67
		Всего по позиции								16 994,67
18	ГЭСН11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом	100 м2	0,4489	1	0,4489				
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения 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								
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	22,55	1,2	12,147234			398,53	4 841,04
	2	ЭМ								4 841,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч	0,053868					24,17	37,57
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,2	0,053868			697,38	37,57
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,1	1,2	0,053868			448,77	24,17
	4	М								788,08
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,581		0,2608109			5,94	1,55
	11.3.03.08-0004	Подложка из вспененного полистирола под паркет и ламинат, толщина 2 мм	10 м2	10,5		4,71345	108,36	1,54	166,87	786,53
		Итого прямые затраты								5 690,86
	ФСБЦ-11.2.03.02-0001	Покрyтие напольное ламинированное, класс износостойкости 33, класс пожарной опасности КМЗ (Т2, В2, Д3, Т2, F1T2), плотность плиты 930 кг/м3, толщина 9 мм	м2	102,5		46,01225	793,78	1,4	1 111,29	51 132,95
18.1	Пр/612-011.0-1	НР Полю	%	112						4 865,21
	Пр/774-011.0	СП Полю	%	65						5 449,04
		Всего по позиции							145 767,97	65 435,24
19	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,3524	1	0,3524				
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения 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								
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68	1,2	2,8248384			428,67	1 210,92
	2	ЭМ								1 210,92
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч	0,0148008					8,95	6,53
	91.06.06-048	Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,005	1,2	0,0021144	37,32	1,32	49,26	0,10
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,005	1,2	0,0021144			398,53	0,84
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,2	0,0126864			697,38	8,85
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,03	1,2	0,0126864			448,77	5,69
	4	М								456,67
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,5408		0,8953779			5,94	5,32
	01.7.15.07-0021	Дюбели полистирольные распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263		0,0926812	174,13	1,2	208,96	19,37
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем	100 шт	2,63		0,926812	23,03	1,2	27,64	25,62



		остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм											
11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 40 мм	100 шт	0,16	1 815,16	1,1	1 996,68	0,056384	1 996,68	112,58				
11.3.03.14-0021	Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4	1 448,40	1,1	1 593,24	0,14096	1 593,24	224,58				
11.3.03.14-0031	Углки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14	1 275,12	1,1	1 402,63	0,049336	1 402,63	69,20				
Итого прямые затраты													1 683,07
19.1	ФБСЦ-11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	М	101		29,45	35,5924		1 153,19	1,1	32,40		1 217,45
	Пр/812-011.0-1	ФОТ	%	112			112		1 363,54				791,34
	Пр/774-011.0	СП Польша	%	65			65		791,34				4 991,14
Всего по позиции								14 163,28					
20	ГЭСН15-01-051-02	Устройство натяжных потолков из поливинилхлоридной пленки (ПВХ) гарпунным способом в помещениях площадью: от 10 до 50 м2	100 м2	0,4489	1	0,4489							
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатации 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 действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; расх.; ТПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1	01(ЗТ)	Средний разряд работы 5,0	чел.-ч		1,2	515,75			7 234,54				7 234,54
2	ЭМ	Электрэнергия	кВт-ч	7,884		5,94			91,98				33,84
91.14.02-001	Автомобили Бортовые	чел.-ч				697,38	0,0754152		52,59				33,84
4-100-040	грузоподъемность до 5 т	маш.-ч			1,2	448,77	0,0754152		39,39				33,84
91.21.18-021	Пушки тепловые, тепловая мощность 26-44 кВт	чел.-ч			1,2	50,09	0,7864728		21,02				21,02
4	ЭМ	Электрэнергия	кВт-ч	7,884		5,94			21,02				21,02
01.7.03.04-0001	Итого прямые затраты					3,5391276			7 381,38				7 381,38
20.1	ФБСЦ-01.6.04.05-0021	Полотно натяжного потолка, цвет белый, лаковый, с бортиком из ПВХ (гарпун)	м2	100		202,07	44,89		9 070,92	1,22			
	Пр/812-015.0-1	ФОТ	%	100			100		7 268,38				7 268,38
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49			49		3 561,51				3 561,51
Всего по позиции								60 775,65	27 282,19				
20.1	ФБСЦ-01.6.04.05-0011	Вставка Г и Т-образная Декоративная стеновая для натяжного потолка	М	2,23	1	2,23			41,92	1,22			
	Пр/812-015.0-1	ФОТ	%	100			100		7 268,38				7 268,38
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49			49		3 561,51				3 561,51
Всего по позиции								18,80	41,92				
20.2	ФБСЦ-01.6.04.05-0001	Профиль фиксирующий (багет) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	35,24	1	35,24			1 024,78	1,48	29,08		
Всего по позиции									1 024,78				
20.3	ФБСЦ-01.7.15.07-0025	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,448	1	0,448			314,03	1,2	700,97		
Всего по позиции									314,03				
Итого по разделу 2 Внутренняя отделка									405 131,24				

Раздел 3. Электромажные работы		100 м		0,07		1		0,07		231,80	
21		ГЭСНм08-02-412-03		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup>		чел.-ч		0,52836		231,80	
<p>Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1</p>											
1	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	6,29	1,2	438,72	0,52836			231,80	
2	ЭМ		чел.-ч				0,52836			231,80	
91.05.05-015	ОТм(ЗТм)	Краны на автомобильном ходу,	чел.-ч	0,03	1,2	1 539,57	0,00504			5,64	
4-100-060	ОТм(ЗТм)	грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,2	602,82	0,00252			2,65	
6	ОТм(ЗТм)	Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,03	1,2	697,38	0,00252			3,88	
91.14.02-001	Автомобили	Бортовые,	маш.-ч	0,03	1,2	448,77	0,00252			1,52	
4-100-040	ОТм(ЗТм)	грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,03	1,2	26,40	0,00252			1,76	
4	М	Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,03	1,2	13,82	0,00252			1,13	
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромагнитных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	м	26,67		7,40	1,8669	5,87	1,26	26,40	
01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт 1	Т	т	0,00105		43 821,53	0,0000735			4,06	
14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	кг	0,02		120,62	0,0014			0,17	
20.2.01.05-0005	Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	шт	0,05		1 612,40	0,0035			5,64	
20.2.02.01-0013	Втулки полипропиленовые, диаметр 28 мм	1000 шт	шт	0,0122		3 173,99	0,003854			2,71	
21.1	421/пр_2020_п.75_п.а	<b>Итого прямые затраты</b>				<b>266,49</b>				<b>266,49</b>	
		Вспомогательные неформируемые материалы ресурсы	%	2		3,86				3,86	
		ФОТ				234,45				234,45	
	Пр/612-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		227,42	97			227,42	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		119,57	51			119,57	
		<b>Всего по позиции</b>				<b>8 819,14</b>				<b>8 819,14</b>	
21.1	ФСБЦ-21.1.06.09-0101	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3x4,0ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00714	1	110 964,75	0,00714	1,08	119 841,93	855,67	
		<b>Всего по позиции</b>				<b>855,67</b>				<b>855,67</b>	
22	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	шт	1	1	1 142,46				1 142,46	
		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	чел.-ч	2,472		462,16	2,472			462,16	
1	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2,06	1,2	280,13	0,372			280,13	
2	ЭМ		чел.-ч			179,03	0,228			179,03	
91.04.01-041	ОТм(ЗТм)	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных установок	маш.-ч	0,19	1,2	25,27	0,228	21,06	1,2	25,27	5,76

91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,06	1,2	0,072	1 539,57	110,85
4-100-060	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,06	1,2	0,072	602,82	49,40
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	1,2	0,072	697,38	50,21
4-100-040	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,06	1,2	0,072	448,77	32,31
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,61	1,2	0,732	28,10	20,57
91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м³/мин	маш.-ч	0,19	1,2	0,228	406,74	92,74
4-100-040	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,19	1,2	0,228	448,77	102,32
01.7.11.07-0227	М Электроды: сварочные для сварки николегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1		0,1	155,63	38,87
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	174,93	20,12
14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,02		0,02	79,88	2,41
22.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Итого прямые затраты	%	2		1 639,49	
		Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы				19,04	
		ФОТ				1 320,49	
	Пр/В12-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		1 280,88	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		673,45	
		Всего по позиции				3 612,86	3 612,86
22.1	ФСБЦ-20.4.04.02-0043	Шт распределительный наружной установки ЩРН-123-1, с замком, IP31, размеры 265x310x120 мм	шт	1	1	1 158,02	1,08
		Всего по позиции				1 250,66	1 250,66
23	ГЭСН08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	5	1	5	
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения без останки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы: ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2	шт	5	1	5	
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03	1,2	462,16	2 856,15
	4	М				20,12	2 856,15
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	0,1	174,93	20,12
23.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Итого прямые затраты	%	2		2 876,27	
		Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы				47,60	
		ФОТ				2 856,15	
	Пр/В12-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		2 770,47	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		1 456,64	
		Всего по позиции				7 150,98	7 150,98
23.1	ФСБЦ-62.1.01.09-1337	Выключатель автоматический IP, 16 А, 10 кВ, характеристика С	шт	3	1	550,48	1,05
О		Всего по позиции				578,00	1 734,00





Пр/812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		2 792,81
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		1 468,39
	<b>Всего по позиции</b>					<b>43 338,47</b>	<b>7 367,54</b>
27.1	ФСБЦ-20.4.03.06-1039 Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	8	1	8	119,73	0,95
	<b>Всего по позиции</b>					<b>113,74</b>	<b>909,92</b>
27.2	ФСБЦ-20.4.03.06-1034 Розетка скрытого монтажа, односторонняя, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	1	1	1	74,94	0,95
	<b>Всего по позиции</b>					<b>71,19</b>	<b>71,19</b>
27.3	ФСБЦ-20.5.02.11-0001 Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0,019	1	0,019	7 782,25	0,95
	<b>Всего по позиции</b>					<b>7 393,14</b>	<b>140,47</b>
28	ГЭСНм08-03-591-02 Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил. 5 табл. 5 п. 1.1	100 шт	0,02	1	0,02		
1	ОТ(3Т)	чел.-ч				0,61824	285,73
1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76	1,2	0,61824		462,16
2	ЭМ	чел.-ч				0,0012	1,44
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	маш.час	0,03	1,2	0,00072		0,65
4-100-060	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,03	1,2	0,00072		1,11
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,02	1,2	0,00048		0,43
4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов	чел.-ч	0,02	1,2	0,00048		0,33
4	М	чел.-ч				448,77	0,22
03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	Т	0,00315		0,000063		8,43
20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00204		0,37
28.1	Приказ Минстроя РФ от 04.06.2020 № 42/пр п.7.5а	%	2		2		8,06
	<b>Итого прямые затраты</b>					<b>296,25</b>	<b>4,76</b>
	Вспомогательные неформированные материалы ресурсы						4,76
Пр/812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		286,38
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		277,79
	<b>Всего по позиции</b>					<b>36 242,50</b>	<b>724,85</b>
28.1	ФСБЦ-20.4.01.02-1022 Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP20	шт	2	1	2	71,20	1,46
	<b>Всего по позиции</b>					<b>103,95</b>	<b>207,90</b>
29	ГЭСНм08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с	100 шт	0,06	1	0,06		

нормальными условиями среды, однолампный									
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	1	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	70,64	1,2	5,08608	462,16	2 350,58
	2		ЭМ	чел.-ч					2 350,58
91.05.05-015			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	чел.-ч	0,88	1,2	0,06336	1 539,57	141,23
		4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	маш.час					66,30
91.14.02-001			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	чел.-ч	0,88	1,2	0,06336	602,82	97,55
		4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов	маш.час	0,87	1,2	0,06264	697,38	38,19
01.7.03.04-0001			Электротехническая энергия	кВт-ч	8,5176		0,511056	5,94	43,68
		01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	25,83		1,5498	7,40	28,11
01.7.15.04-0011			Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	Т	0,00306		0,0001836	152 887,20	62,20
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		0,2448	50,05	3,04
29.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2020 № 421/пр п.75а		Итого прямые затраты	%	2		2	120,46	7,37
			Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2	39,18	2 620,31
Пр/812-049.3-1	Пр/774-049.3		ФОТ	%	97		97	2 416,88	39,18
			Других объектах	%	97		97	2 344,37	2 416,88
			СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51	1 232,61	2 344,37
			Всего по позиции					103 841,17	1 232,61
29.1	ФСБЦ-20.3.03.07-0095		Светильник потолочный с декоративной накладкой, мощность 45 Вт, световой поток 4200 лм, степень защиты IP40, 595x595x42 мм	шт	6	1	6	5 083,25	30 499,50
			Всего по позиции					3 579,75	1,42
30	ГЭСН20-06-019-02		Установка внутреннего блока настенного типа мощность: до 5 кВт	шт	1	1	1	515,75	30 499,50
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1	1	1-100-50	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 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	чел.-ч	2,868	1,2	2,868	1 479,17	1 479,17
	4		Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	2,39	1,2	2,868	23,42	2,20
01.7.03.04-0001	01.7.15.07-0022		Электротехническая энергия	кВт-ч	0,3702		0,3702	5,94	2,20
			Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,004		0,004	313,31	1,25
01.7.15.14-0304			Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и остроконечными шлицем, диаметр 4 мм, длина 12 мм	Т	0,00007		0,00007	285 268,75	19,97
			Всего по позиции					237 723,96	1,2

<b>Итого прямые затраты</b>					<b>1 502,59</b>
Пр/812-016.0-1	ФОТ				1 479,17
	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		121		1 789,80
	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		1 065,00
Пр/774-016.0		%	72		
	<b>ВСЕГО по смете</b>				<b>4 357,39</b>
	<b>Справочно</b>				
	затраты труда рабочих				269,9714976
	затраты труда машинистов				3,9007897
<b>Итого по разделу 3 Электромажные работы</b>					
<b>80 822,41</b>					
<b>Итого по смете:</b>					
Всего прямые затраты (справочно)					
в том числе:					
	Оплата труда рабочих				341 029,83
	Эксплуатация машин				111 554,68
	Оплата труда машинистов (Отм)				1 378,65
	Материалы				1 692,43
	Строительные работы				226 403,97
	в том числе:				435 988,03
	оплата труда				98 847,51
	эксплуатация машин и механизмов				891,96
	оплата труда машинистов (Отм)				1 417,58
	материалы				185 448,09
	накладные расходы				99 306,42
	сметная прибыль				50 076,47
	Монтажные работы				73 638,20
	в том числе:				12 707,17
	оплата труда				486,89
	эксплуатация машин и механизмов				274,65
	оплата труда машинистов (Отм)				40 555,88
	материалы				12 592,57
	накладные расходы				6 620,84
	сметная прибыль				2 826,82
	Оборудование				2 826,82
	Инженерное оборудование				113 247,11
	Всего ФОТ (справочно)				111 898,99
	Всего накладные расходы (справочно)				56 697,31
	Всего сметная прибыль (справочно)				512 453,05
	<b>ВСЕГО по смете</b>				
	<b>Справочно</b>				
	затраты труда рабочих				269,9714976
	затраты труда машинистов				3,9007897

Директор

Л.Р.Головня

МП



Приложение № 3  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 24 августа 2020 г. в редакциях приказа № 657/пр от 7 июля 2022 г.



Л.Р. Головина  
2024 года

**СОГЛАСОВАНО:**

\_\_\_\_\_  
2024 года

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

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

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

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 612/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 29.03.2024 № 126-П"

91\_ Республика Крым

Республика Крым

Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
(наименование стройки)

Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01

Текущий ремонт помещений № 23,24, расположенных в нежилом здании по адресу: Республика Крым, город Евпатория, улица Дмитрия Ульянова, 19а  
(наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	Ведомость объемов работ	(проектная и (или) иная техническая документация)
Составлен(а) в текущем уровне цен	II квартал 2024 года	
Сметная стоимость	512,45	тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	435,99	тыс.руб.
монтажных работ	73,64	тыс.руб.
оборудования	2,83	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	111,55	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	1,69	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	269,97	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	3,90	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. Демонтажные работы</b>													
1	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка похвальный полов: из линолеума и релина	100 м2	0,4489	1	0,4489							
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях 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											
		ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,1355652					2 239,73		
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11,39	1,2	6,1355652			365,04		2 239,73		
	2 ЭМ										3,45		
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0700284					27,91		
	91.06.06-048	Подъемники одноамачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	1,2	0,0700284		37,32	49,26		3,45		
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,2	0,0700284			388,53		27,91		
		Итого прямые затраты									2 271,09		
		ФОТ									2 267,64		
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					2 018,20		
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 111,14		
		Всего по позиции							12 030,36		5 400,43		
2	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,3524	1	0,3524							
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях 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											
		ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,5942576					581,97		
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77	1,2	1,5942576			365,04		581,97		
		Итого прямые затраты									581,97		
		ФОТ									581,97		
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					517,95		
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					285,17		
		Всего по позиции							3 930,45		1 385,09		
4	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,0172	1	0,0172							
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях 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											
		ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,7488192					278,37		
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28	1,2	0,7488192			371,74		278,37		
		Итого прямые затраты									278,37		
		ФОТ									278,37		
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					250,53		
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					130,83		
		Всего по позиции							38 356,40		659,73		
5	ГЭСНр56-01-011-01	Снятие наличников	100 м	0,05	1	0,05							
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях 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											
		ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,2526					93,90		
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	4,21	1,2	0,2526			371,74		93,90		
		Итого прямые затраты									93,90		
		ФОТ									93,90		
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					84,51		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					44,13
	<b>Всего по позиции</b>								4 450,80		222,54
6	ГЭСНр62-04-011-01 Расчистка поверхностей шпательем, щетками от старых покрысок 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 останова рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные помещения ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 1 ОТ(ЗТ) 1-100-16 Средний разряд работы 1,6 Итого прямые затраты ФОТ	М2	2,868	1	2,868	1,996128					704,59 704,59 704,59 634,13 324,11 1 662,83
7	ГЭСНр62-04-005-01 Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски; с земли и лесов 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 останова рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные помещения ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 1 ОТ(ЗТ) 1-100-20 Средний разряд работы 2,0 Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	0,8388	1	0,8388	17,916768					6 540,34 6 540,34 6 540,34 5 896,31 3 008,56 15 435,21
8	ГЭСН20-06-019-02 Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: до 5 кВт (Демонтаж) 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 останова рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные помещения ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 648/пр п.144 табл.2 1 ОТ(ЗТ) 1-100-50 Средний разряд работы 5,0 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.15.07-0022 Дюбели полипропиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм 01.7.15.14-0304 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм Итого прямые затраты ФОТ	шт	1	1	1	1,1472					591,67 591,67 591,67 515,75 5,94 313,31 285 268,75 591,67 715,92
	Пр/812-016.0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) При/774-016.0 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	121	121	1,1472					426,00
	<b>Всего по позиции</b>										1 733,59
	<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>										26 499,42
<b>Раздел 2. Внутренняя отделка</b>											
11	ГЭСН15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей; решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,02868	1	0,02868						0,02868

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 без останков рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные помещения (предметы) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ) 1-100-33 Средний разряд работы 3.3		чел.-ч	64,6	1,2	2,232736			413,60		919,55
	2 ЭМ ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			2,232736					919,55
	91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		чел.-ч	0,01	1,2	0,0013767		37,32	49,26		0,60
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		маш.-ч	0,01	1,2	0,0003442					0,02
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,03	1,2	0,0003442			398,53		0,14
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,03	1,2	0,0010325			697,38		0,72
	4 М		чел.-ч	0,03	1,2	0,0010325			448,77		0,46
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,3		0,008604		56,11	85,29		12,60
	14.5.05.02-0001 Олифа натуральная		кг	2,7		0,077456		133,31	153,31		0,73
11.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0204 Краска масляная МА-25Н, белила литолонные		т	0,0246		0,0007055		85 907,45	129 720,25		11,87
	ФОТ										933,49
	При812-015-0-1 НР Отделочные работы		%	100		100					91,52
	При774-015-0 СП Отделочные работы		%	49		49					920,15
	Всего по позиции								83 543,58		450,87
12	ГЭСН15-02.019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2	1,1308	1	1,1308					2 396,03
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 без останков рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные помещения (предметы) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	32,49	1,2	44,0876304			398,53		17 570,24
	2 ЭМ ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			44,0876304					17 570,24
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		чел.-ч	0,02	1,2	1,2619728			1 751,44		64,40
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02	1,2	0,0271392					506,12
	91.06.05-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,21	1,2	0,2649616		37,32	49,26		47,53
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21	1,2	0,2649616			515,75		14,00
	91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л		чел.-ч	0,7	1,2	0,949872		2,31	2,98		14,04
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		маш.-ч	0,7	1,2	0,949872			398,53		113,57
	4 М		чел.-ч	0,7	1,2	0,949872					2,83
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,51		0,576708		35,71	30,71		378,55
	Итого прямые затраты										17,71
12.1	ФСБЦ-04.3.02.05-0002 Смесей сухие гипсовые штукатурные с легким наполнителем и полимерными добавками, класс В3.5 (М50)		кг	850		961,18		12,31	17,85		18 158,47
	ФОТ										17 157,06
	При812-015-0-1 НР Отделочные работы		%	100		100					18 076,36
	При774-015-0 СП Отделочные работы		%	49		49					18 076,36
	Всего по позиции								55 048,91		6 857,42
12.1	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтово-очный глубокого проникновения	кг	1,7004	1	1,7004		65,84	84,93		62 248,31
	Всего по позиции										144,41
12.2	ГЭСН15-02.019-07	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-03 (до 16 мм)	100 м2	1,1308	1	1,1308					144,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
12.2.1	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непроизводственного назначения ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 до 18 мм ПЗ=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8) 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.05-011 Погрузчики одношаровые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т 4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5 91.06.06-048 Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 4 М 01.7.03.01-0001 Вода Итого прямые затраты	чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч м3	3,1 0,002 0,002 0,02 0,02 0,07 0,07 0,051	9,6 9,6 9,6 9,6 9,6 9,6 8	33,652608 33,652608 0,9987226 0,0217114 0,0217114 0,2171136 0,2171136 0,7598976 0,7598976 0,4619664	398,53 1 751,44	515,75 49,26 398,53 2,98 398,53 30,71	1,32	1,45	17,85	13 877,30 13 725,65 13 812,14 13 812,14 6 787,95 48 183,04		
13	ГЭСНр61-04-006-01 Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические помещения производственного и непроизводственного назначения ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 1 ОТ(ЗТ) 1-100-34 Средний разряд работы 3,4 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М 14.1.02.03-0002 Клей, марка ПАВ 14.3.01.01-0001 Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований Итого прямые затраты	100 м2	1,1308	1	1,1308	28,6725648 28,6725648 0,0814176 0,0814176 0,0814176 23,29448 11,64724	418,63	1,14	1,41	54,97	12 003,20 12 003,20 56,78 36,54 56,78 36,54 4 311,23 2 145,89 2 165,34 16 407,75 6 905,98		
13.1	ФСБЦ-01-8.01.06-0004 Сетка из стекловолокну армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 160 г/м2 ФОТ Пр/812-095-0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) Пр/774-095-0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) Всего по позиции	м2	111,1	1	-23,29448	125,63188	65,33	1,41	1,41	92,12 185,91	54,97	34 777,67	39 326,59 -2 145,89 -2 145,89
14	ГЭСН15-02-019-05 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих расстановных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских Всего по позиции	100 м2	0,0428	1	0,0428	0,0428	0,0428	0,0428	0,0428	0,0428	0,0428	0,0428	0,0428

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения ОЗП=1,2; ТЗМ=1,2; ЭМ=1,2 к раск.;										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,2972912					1 712,60
	1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	83,67	1,2	4,2972912			398,53		1 712,60
	2 ЭМ										2,72
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0688224					27,55
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,02	1,2	0,0010272			1 751,44		1,80
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02	1,2	0,0010272			515,75		0,53
	91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,3	1,2	0,015408	37,32	1,32	49,26		0,76
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,3	1,2	0,015408			398,53		6,14
	91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л		маш.-ч	1,02	1,2	0,0523572	2,31	1,29	2,98		0,16
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,02	1,2	0,0523572			398,53		20,88
	4 М										0,97
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,74		0,031672	35,71	0,86	30,71		0,97
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>1 743,84</b>
14.1	ФСБЦ-04.3.02.05-0002 Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3.5 (M50)		кг	1230		52,644	12,31	1,45	17,85		935,70
	ФОТ		%	100		100					1 740,15
	Пр/912-015-0-1 НР Отделочные работы		%	49		49					852,67
	Пр/774-015-0 СП Отделочные работы								123 279,44		5 278,36
	<b>Всего по позиции</b>										<b>47,22</b>
14.1	ФСБЦ-14.3.01.03-0001 Состав грунтово-очный глубокого проникновения		кг	0,556	1	0,556	65,84	1,29	84,93		47,22
	<b>Всего по позиции</b>										<b>47,22</b>
15	ГЭСН15-04-007-01 Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен		100 м2	1,1736	1	1,1736					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения ОЗП=1,2; ТЗМ=1,2; ЭМ=1,2 к раск.;										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			61,3464192					25 064,92
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч	43,56	1,2	61,3464192			408,58		25 064,92
	2 ЭМ										148,46
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,2394144					106,03
	91.06.06-046 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.-ч	0,02	1,2	0,0281664	30,61	1,32	40,41		1,14
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02	1,2	0,0281664			398,53		11,23
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,15	1,2	0,211248			697,38		147,32
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,15	1,2	0,211248			448,77		94,80
	4 М										5 620,27
	01.7.17.11-0011 Шурка шифроваяльная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,84		0,985824	531,44	1,26	669,61		660,12
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,363816	56,11	1,52	85,29		31,03
	14.5.11.02-0101 Шпателька водо-дисперсионная		т	0,051		0,0598536	52 790,33	1,56	82 352,91		4 929,12
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>30 939,68</b>
15.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0362 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104		т	0,03		0,035208	87 665,56	1,9	166 564,56		5 864,41
15.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0029 Грунтовка акриловая ВД-АК-02		кг	20		23,472	98,12	1,29	126,57		2 970,85
	ФОТ		%	100		100					25 170,95
	Пр/912-015-0-1 НР Отделочные работы		%	49		49					25 170,95
	Пр/774-015-0 СП Отделочные работы								65 848,38		12 333,77
	<b>Всего по позиции</b>										<b>77 275,66</b>
16	ГЭСН10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2		100 м2	0,0172	1	0,0172					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 1 ОТ(ЗТ) 1-100-36 Средний разряд работы,3,6 2 ЭМ	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 останова рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	чел.-ч чел.-ч	89,53 1,2		1,8478992 1,8478992			428,67		792,14 792,14 249,58 156,42 174,94 120,56 48,30 18,91 26,34 16,95 171,57 143,91
	91.05.01-017 Крапы башенные, грузоподъемность 8 т 4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6 91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М	Краны башенные, грузоподъемность 8 т Средний разряд машинистов 6 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т Средний разряд машинистов 6 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Средний разряд машинистов 4	чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч	9,69 9,69 1,52 1,52 1,83 1,83		0,2691456 0,2000016 0,2000016 0,0313728 0,0313728 0,0377712 0,0377712			874,71 602,82 1 539,57 602,82 697,38 448,77		
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные 04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200 11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл Гвозди строительные Раствор штукатурный, известковый, М200 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	шт т м3 м3	32,4 0,00413 0,105 0,08		0,55728 0,000071 0,001806 0,001376	241,35 70 286,20 3 878,19 5 784,42	1,07 1,2 1,53 1,38	259,24 84 355,44 5 933,63 7 954,90		1 369,71 45 831,81 948,56 1 024,44 521,71
16.1	ФСБЦ-11.2.02.01-1102 Блок дверной внутренний распашкой глухой, площадь до 2,0 фот Пр/812-010.0-1 НР Деревянные конструкции Пр/774-010.0 СП Деревянные конструкции Всего по позиции	Блок дверной распашкой глухой, площадь до 2,0 м2, массив дуба с лакокрасочным покрытием Фот НР Деревянные конструкции СП Деревянные конструкции	м2 % %	100 108 55		1,72 108 55	15 674,35	1,7	26 648,40		1 369,71 45 831,81 948,56 1 024,44 521,71
17	ГЭСН11-01-011-07 Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.1.1 1 ОТ(ЗТ) 2 ЭМ 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем грузозачной емкости 400 л 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М	Устройство стяжек: из плит Древесноволокнистых 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 останова рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч	0,4489 8,02 0,11 0,11 1,09 0,28 0,28		4,3202136 4,3202136 0,2100852 0,0592548 0,5871612 0,1508304 0,1508304	37,32 49,26	1,32	365,04		1 577,05 1 577,05 176,34 91,30 2,92 23,61 68,23 105,19 67,59 2 745,20 2 745,07
	01.2.03.03-0014 Мастика битумная кровельная горячая МКБГ-55, МКБГ-65, МКБГ-75, МКБГ-85 01.7.03.04-0001 Электроэнергия Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-011.0-1 НР Полы Пр/774-011.0 СП Полы Всего по позиции	Мастика битумная кровельная горячая МКБГ-55, МКБГ-65, МКБГ-75, МКБГ-85 Электроэнергия Итого прямые затраты ФОТ НР Полы СП Полы	т кВт-ч ФОТ % %	0,133 0,049		0,0597037 0,0219561	31 491,91	1,46	45 878,19		0,13 4 689,89 1 668,35 1 868,55 1 084,43 7 542,87
17.1	ФСБЦ-11.2.09.05-0026 3, толщина 18 мм Всего по позиции	Плиты древесные строительные с ориентированной стружкой, тип OSB-3, толщина 18 мм	м2	45,788	1	45,788	292,25	1,27	371,16		16 803,01 16 394,67 16 994,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ГЭСН11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом	100 м2	0,4489	1	0,4489					
	<p>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 непромышленного назначения прил.5 табл.5 п.1.1 без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2, к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p>										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			12,147234					4 841,04
	2 ЭМ	1-100-30 Средний разряд, работы 3.0	чел.-ч	22,55	1,2	12,147234			398,53		4 841,04
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,053868					37,57
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	1,2	0,053868			697,38		24,17
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,1	1,2	0,053868			448,77		24,17
	4 М										788,08
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,581		0,2608109			5,94		1,56
	11.3.03.08-0004 Подложка из вспененного полиэтилена под паркет и ламинат, толщина 2 мм		10 м2	10,5		4,71345		108,36	1,54		786,53
	<b>Итого прямые затраты</b>										
	ФСБЦ-11.2.03.02-0001	Покрyтие напольное ламинированное, класс износостойкости 33, класс пожарной опасности КМ3 (Г2, В2, Д3, Т2, РП2), плотность плиты 930 кг/м3, толщина 9 мм	м2	102,5		46,01225		793,78	1,4		51 132,95
18 1	Пр/812-011.0-1 НР Полю	ФОТ	%	112		112					4 865,21
	Пр/774-011.0 СП Полю		%	65		65					5 448,04
	<b>Всего по позиции</b>										
											145 767,97
19	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,3524	1	0,3524					
	<p>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 непромышленного назначения прил.5 табл.5 п.1.1 без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2, к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p>										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,8248384			428,67		1 210,92
	2 ЭМ	1-100-36 Средний разряд, работы 3.6	чел.-ч	6,68	1,2	2,8248384					1 210,92
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,0148008					6,53
	91.06.06-048 Подъемники одноимачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,005	1,2	0,0021144		37,32	1,32		0,10
	4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд, машинистов 3		чел.-ч	0,005	1,2	0,0021144			398,53		0,84
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03	1,2	0,0126864			697,38		8,85
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,03	1,2	0,0126864			448,77		5,69
	4 М										456,67
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,5408		0,8953779			5,94		5,32
	01.7.15.07-0021 Дюбели полипропиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм		1000 шт	0,263		0,0926812		174,13	1,2		19,37
	01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм		100 шт	2,63		0,926812		23,03	1,2		25,62
	11.3.03.14-0001 Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,16		0,056384		1 815,16	1,1		112,58
	11.3.03.14-0021 Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,4		0,14096		1 448,40	1,1		224,58
	11.3.03.14-0031 Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,14		0,049336		1 275,12	1,1		69,20
	<b>Итого прямые затраты</b>										
	ФСБЦ-11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	101		35,5924		29,45	1,1		1 153,19
19 1	Пр/812-011.0-1 НР Полю	ФОТ	%	112		112					1 217,45
	Пр/774-011.0 СП Полю		%	65		65					1 363,54
	<b>Всего по позиции</b>										
											4 991,14
20	ГЭСН15-01-051-02	Устройство натяжных потолков из поливинилхлоридной пленки (ПВХ) гарпунным способом в помещениях площадью: от 10 до 50 м2	100 м2	0,4489	1	0,4489					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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 действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			14,02727272					7 234,54
	2 ЭМ		чел.-ч	26,04	1,2	14,02727272			515,75		7 234,54
	1-100-50 Средний разряд работы 5,0										91,98
	2 ЭМ		чел.-ч			0,0754152					33,84
	ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,14	1,2	0,0754152			697,38		52,59
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,14	1,2	0,0754152			448,77		33,84
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	1,46	1,2	0,7864728		41,74	50,09		39,39
	91.21.18-021 Пушки тепловые, тепловая мощность 26-44 кВт										21,02
	4 М		кВт-ч	7,884		3,5391276			5,94		21,02
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия										7 381,38
	Итого прямые затраты										9 070,92
20.1	ФСБЦ-01.6.04.05-0021 Полотно натяжного потолка, цвет белый, лаковый, с бортиком из ПВХ (гарпун)		м2	100		44,89	165,63	1,22	202,07		7 268,38
	ФОТ		%	100		100					7 268,38
	Пр/812-015.0-1 НР Отделочные работы		%	49		49					3 561,51
	Пр/774-015.0 СП Отделочные работы										27 282,19
	Всего по позиции								60 775,65		41,92
20.1	ФСБЦ-01.6.04.05-0011 Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка		м	2,23	1	2,23	15,41	1,22	18,80		1 024,78
	Всего по позиции										1 024,78
20.2	ФСБЦ-01.6.04.05-0001 Профиль фиксирующий (багет) стеновой невидимый для натяжного потолка		м	35,24	1	35,24	19,65	1,48	29,08		314,03
	Всего по позиции										314,03
20.3	ФСБЦ-01.7.15.07-0025 Добелки полнотеленые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,448	1	0,448	584,14	1,2	700,97		314,03
	Всего по позиции										405 131,24
	Итого по разделу 2 Внутренняя отделка										
Раздел 3. Электромажные работы											
21	ГЭСНм08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2		100 м	0,07	1	0,07					231,80
	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 действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2		чел.-ч			0,52836			438,72		231,80
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	6,29	1,2	0,52836					5,64
	2 ЭМ		чел.-ч								2,65
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч			0,00504			1 539,57		3,88
	ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,03	1,2	0,00252			602,82		1,52
	91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	0,03	1,2	0,00252			697,38		1,76
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,03	1,2	0,00252			448,77		1,13
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч								26,40
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4										13,92
	4 М		м	26,67		1,8669	5,87	1,26	7,40		4,06
	01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электромагнитных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм										0,17
	01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I		т	0,00105		0,0000735	43 821,53	1,26	55 215,13		5,64
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный		кг	0,02		0,0014	79,88	1,51	120,62		2,71
	20.2.01.05-0005 Гильзы кабельные медные 16 мм		100 шт	0,05		0,0035	1 289,92	1,25	1 612,40		266,49
	20.2.02.01-0013 Втулки полипропиленовые, диаметр 28 мм		1000 шт	0,0122		0,000854	2 316,78	1,37	3 173,99		3,96
	Итого прямые затраты										
21.1	421/пр_2020_п.75_пп.а. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					234,45
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					227,42
	Всего по позиции								8 819,14		119 841,93
21.1	ФОСБЦ-21.1.06.09-0101 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х4,0кВ(Н, РЕ)-660		1000 м	0,00714	1	0,00714	110 964,75	1,08			855,67
	Всего по позиции										855,67
22	ГЭСНМО8-03-573-04 Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт	1	1	1					
	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 останова 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; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	2,472		2,472					1 142,46
	1-100-42 Средний разряд работы 4.2		чел.-ч	2,06	1,2	2,472				462,16	1 142,46
	2 ЗМ										280,13
	ОТМ(ЗТм)		чел.-ч	0,372		0,372					178,03
	91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных установок		маш.-ч	0,19	1,2	0,228	21,06	1,2		25,27	5,76
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,06	1,2	0,072			1 539,57		110,85
	4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,06	1,2	0,072			602,82		43,40
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06	1,2	0,072			697,38		50,21
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	1,2	0,072			448,77		32,31
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,61	1,2	0,732			28,10		20,57
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передающие с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м³/мин		маш.-ч	0,19	1,2	0,228			406,74		92,74
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,2	0,228			448,77		102,32
	4 м										38,87
	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	1,05		163,41	16,34
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,1		0,1	174,93	1,15		201,17	20,12
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушля, сурж железный		кг	0,02		0,02	79,88	1,51		120,62	2,41
	Итого прямые затраты										1 639,49
22.1	42 /пр_2020_п_75_п.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					19,04
	ФОТ										1 320,49
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					1 280,88
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					673,45
	Всего по позиции								3 612,86		3 612,86
22.1	ФОСБЦ-20.4.04.02-0043 Шит распределительный наружной установки ШРН-123-1, с замком, IP31, размеры 285х310х120 мм		шт	1	1	1	1 158,02	1,08			1 250,66
	Всего по позиции										1 250,66
23	ГЭСНМО8-03-575-01 Прибор или аппарат		шт	5	1	5					
	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 останова 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; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	6,18		6,18					2 856,15
	1-100-42 Средний разряд работы 4.2		чел.-ч	1,03	1,2	6,18				462,16	2 856,15
	4 м										20,12
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,1	174,93	1,15		201,17	20,12
	Итого прямые затраты										2 876,27
23.1	421/пр_2020_п_75_п.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					47,60
	ФОТ										2 856,15
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					2 770,47
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 456,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									1 430,20		7 150,98
	Всего по позиции										
23.1	ФСБЦ-62.1.01.09-1337	Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 10 кА, характеристика С	шт	3	1	3	550,48	1,05	578,00		1 734,00
О											
	Всего по позиции										
23.2	ФСБЦ-62.1.01.09-1335	Выключатель автоматический 1Р, 6А, 10 кА, характеристика С	шт	2	1	2	520,39	1,05	546,41		1 734,00
О											
	Всего по позиции										
24	ГЭСН08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0,09	1	0,09					1 092,82
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, 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 действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		1,782							781,80
	1-100-38 Средний разряд работы 3.8	чел.-ч		1,782	1,2		438,72				781,80
	2 ЭМ										4,84
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч		0,00432							2,27
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час		0,02	1,2		1 539,57				3,33
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч		0,02	1,2		602,82				1,30
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,02	1,2		697,38				1,51
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		0,02	1,2		448,77				0,97
	4 М										22,53
	03-1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т		0,01			4 338,27	1,35	5 856,66		5,27
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг		0,3			79,88	1,51	120,62		3,26
	24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ	кг		0,53			262,11	1,12	293,56		14,00
	Итого прямые затраты										
24.1	421/пр_2020_п_75_п_а	Вспомогательные неограничиваемые материальные ресурсы	%	2							811,44
	ФОТ										
	Пр/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%		97							13,03
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%		51							784,07
	Всего по позиции										
									22 054,44		760,55
											399,88
											1 984,90
25	ГЭСН08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	0,77	1	0,77					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, 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 действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		4,98036							2 184,98
	1-100-38 Средний разряд работы 3.8	чел.-ч		4,98036	1,2		438,72				2 184,98
	2 ЭМ										41,34
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч		0,03696							19,43
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час		0,02	1,2		1 539,57				28,45
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч		0,02	1,2		602,82				11,14
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,02	1,2		697,38				12,89
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		0,02	1,2		448,77				8,29
	4 М										164,16
	01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м		13,33			5,87	1,26	7,40		75,95
	01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т		0,0006			43 821,53	1,26	55 215,13		25,51
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг		0,02			79,88	1,51	120,62		1,86
	20.2.01.05-0003 Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт		0,0385			756,85	1,25	946,06		36,42
	20.2.02.01-0012 Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт		0,0122			1 897,67	1,37	2 599,81		24,42
	Итого прямые затраты										
											2 409,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2020 № 42/пр п.75а		%	2		2					36,42
	ФОТ										2 204,41
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					2 136,28
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические Установки на других объектах		%	51		51					1 124,25
	Всего по позиции								7 414,10		5 708,86
25.1	ФСБЦ-21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х1,5ок(N, PE)660	1000 м	0,03264	1	0,03264	46 171,48	1,08	49 865,20		1 627,60
	Всего по позиции										1 627,60
25.2	ФСБЦ-21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х2,5ок(N, PE)660	1000 м	0,05508	1	0,05508	71 505,96	1,08	77 226,44		4 253,63
	Всего по позиции										4 253,63
26	ФСБЦ-20.5.02.06-0042	Коробки разветвительные У-995	10 шт	0,3	1	0,3	1 466,18	0,95	1 392,87		417,86
	Всего по позиции										417,86
27	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная: Углубленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,17	1	0,17					
	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 останки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,21792					2 873,67
	2 ЭМ	1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	30,48	1,2	6,21792			462,16		2 873,67
		ОТМ(ЗТМ)									12,27
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,0102		0,0102					5,52
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.час	0,03	1,2	0,00612			1 539,57		9,42
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,03	1,2	0,00612			602,82		3,69
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.час	0,02	1,2	0,00408			697,38		2,85
	4 М		чел.-ч	0,02	1,2	0,00408			448,77		1,83
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		5,95	5,87	1,26	7,40		166,99
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5		0,265	174,93	1,15	201,17		51,30
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,0005355	4 338,27	1,35	5 856,66		3,14
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65х50х18 мм	1000 шт	0,102		0,01734	3 658,94	1,08	3 951,66		68,52
	Итого прямые затраты										3 058,45
27.1	42/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					47,89
	ФОТ										2 879,19
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					2 792,81
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические Установки на других объектах		%	51		51					1 468,39
	Всего по позиции						43 338,47				7 367,54
27.1	ФСБЦ-20.4.03.06-1039	Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	8	1	8	119,73	0,95	113,74		909,92
	Всего по позиции										909,92
27.2	ФСБЦ-20.4.03.06-1034	Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	1	1	1	74,94	0,95	71,19		71,19
	Всего по позиции										71,19
27.3	ФСБЦ-20.5.02.11-0001	Коробки для установок розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0,019	1	0,019	7 782,25	0,95	7 393,14		140,47
	Всего по позиции										140,47
28	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель: однополюсный углубленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,02	1	0,02					
	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 останки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,61824					285,73
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76	1,2	0,61824			462,16		285,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										1,44
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0012					0,65
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03	1,2	0,00072			1 539,57		1,11
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,2	0,00072			602,82		0,43
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,2	0,00048			697,38		0,33
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,2	0,00048			448,77		0,22
		4 М									8,43
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	Т	0,00315		0,000063	4 338,27	1,35	5 856,66		0,37
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x19 мм	1000 шт	0,102		0,00204	3 658,94	1,08	3 951,66		8,06
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>296,25</b>
28.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2020 № 42/пр п.75а	Итого прямые затраты	%	2							4,76
		ФОТ									286,38
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					277,79
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					146,05
		<b>Всего по позиции</b>					<b>36 242,50</b>				<b>724,85</b>
28.1	ФСБЦ-20.4.01.02-1022	Выключатель скрытого монтажа, однополюсный, 10 А, цветной, IP20	шт	2	1	2	71,20	1,46	103,95		207,90
		<b>Всего по позиции</b>									<b>207,90</b>
29	ГЭСНм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт	0,06	1	0,06					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения прил.5 табл.5 п.1.1 без останова рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические помещения, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,08608					2 350,58
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	70,64	1,2	5,08608			462,16		2 350,58
		2 ЭМ									141,23
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,126					66,30
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,88	1,2	0,06336			1 539,57		97,55
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,88	1,2	0,06336			602,82		38,19
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87	1,2	0,06264			697,38		43,68
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,87	1,2	0,06264			448,77		28,11
		4 М									62,20
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	8,5176		0,511056			5,94		3,04
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	25,83		1,5498		5,87	7,40		11,47
		01.7.15.04-0011 Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	Т	0,00306		0,0001836	127 406,00	1,2	152 887,20		28,07
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		0,2448	41,71	1,2	50,05		12,25
		20.5.04.10-0011 Сжиги соединительные	100 шт	1,02		0,0612	87,93	1,37	120,46		7,37
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 620,31</b>
29.1	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2020 № 42/пр п.75а	Итого прямые затраты	%	2							39,18
		ФОТ									2 416,88
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 344,37
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 232,61
		<b>Всего по позиции</b>					<b>103 941,17</b>				<b>6 236,47</b>
29.1	ФСБЦ-20.3.03.07-0095	Светильник потолочный с декоративной накладкой, мощность 45 Вт, световой поток 4200 лм, степень защиты IP40, 595x595x42 мм	шт	6	1	6	3 579,75	1,42	5 083,25		30 499,50
		<b>Всего по позиции</b>									<b>30 499,50</b>
30	ГЭСН20-06-019-02	Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: до 5 кВт	шт	1	1	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил 5 табл. 5 п.1.1 без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные помещения, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ(3Т) 1-100-50 Средний разряд работы 5,0 4 М			чел.-ч	2,39	1,2	2,868			515,75		1 479,17
01.7.03.04-0001 Электроэнергия			кВт-ч	0,3702		0,3702			5,94		2,20
01.7.15.07-0022 Дюбели полипропиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм			1000 шт	0,004		0,004	261,09	1,2	313,31		1,25
01.7.15.14-0304 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм			т	0,00007		0,00007	237 723,96	1,2	285 268,75		19,97
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>1 502,59</b>
ФОТ			%	121		121					1 479,17
Пр/812-016-0-1 НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)			%	72		72					1 789,80
Пр/774-016-0 СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)			%	72		72					1 065,00
<b>Всего по позиции</b>									<b>4 357,39</b>		<b>4 357,39</b>
<b>Итого по разделу 3. Электромашины работы</b>											<b>80 822,41</b>
<b>Итого по смете:</b>											
Всего прямые затраты (справочно)											341 029,93
в том числе:											
Оплата труда рабочих											111 554,68
Эксплуатация машин											1 378,85
Оплата труда машинистов (ОТм)											1 692,43
Материалы											226 403,97
Строительные работы											435 988,03
в том числе:											
оплата труда											98 847,51
эксплуатация машин и механизмов											891,96
оплата труда машинистов (ОТм)											1 417,58
материалы											185 448,09
накладные расходы											99 306,42
сметная прибыль											50 076,47
Монтажные работы											73 638,20
в том числе:											
оплата труда											12 707,17
эксплуатация машин и механизмов											466,89
оплата труда машинистов (ОТм)											274,85
материалы											40 955,88
накладные расходы											12 582,57
сметная прибыль											6 620,84
Оборудование											2 826,82
Инженерное оборудование											2 826,82
Всего ФОТ (справочно)											113 247,11
Всего накладные расходы (справочно)											111 898,99
Всего сметная прибыль (справочно)											56 697,31
<b>ВСЕГО по смете</b>											<b>512 453,05</b>
<b>Справочно</b>											
затраты труда рабочих											269,9714976
затраты труда машинистов											3,9007897

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Составил:

*И.П. Бунданова И.П.*

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 56869, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

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

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