

ОБЪЯВЛЕНИЕ
О ВЫБОРЕ ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА (ПОДРЯДЧИКА, ИСПОЛНИТЕЛЯ)
Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году»

№ п/п	Наименование	Информация
1	Наименование заказчика, контактная информация	Департамент городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым ИНН/КПП 9110087152/911001001 ОГРН 1149102177927 Юридический/ фактический адрес: 297403, Республика Крым, г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10 Телефон: (36569) 6-61-23; 6-61-27 Электронная почта: ughe@evp.rk.gov.ru. Должностное лицо заказчика, ответственное за заключение контракта: Посидайло Олег Владимирович
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
3	Наименование и описание объекта закупки	Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году»
4	Срок выполнения работ	01.09.2026
5	Начальная (максимальная) цена контракта	4 218 994,22 (Четыре миллиона двести восемнадцать тысяч девятьсот девяносто четыре) рубля 22 копейки
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

№ п/п	Наименование	Информация
10	Размер обеспечения исполнения контракта, порядок предоставления и требования к обеспечению	0,5 % от цены контракта <i>Порядок предоставления: контракт заключается только после предоставления участником, с которым заключается контракт. Обеспечение исполнения контракта должно быть предоставлено одновременно с подписанным экземпляром контракта</i>
11	Размер обеспечения гарантийных обязательств, порядок предоставления и требования к обеспечению	Не предусмотрено
12	Место, дата и время подачи заявок на участие	г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10, каб. 9 30.03.2026 с 14:00 до 18:00 31.03.2026 с 9:00 до 17:00
13	Лицо, ответственное за прием заявок на участие	секретарь комиссии
14	Место и срок рассмотрения заявок и выбора единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	297403, Республика Крым, г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10. каб. 5 Не позднее трех рабочих дней с момента окончания срока подачи заявок на участие.
15	Порядок подачи заявок на участие и перечень документов, которые должны быть представлены участниками закупки	Заявки подаются в письменной форме и электронной форме на адрес ughe@evp.rk.gov.ru . Документы должны быть предоставлены с сопроводительным письмом: - на комиссию в 1 экземпляре прошиты, пронумерованы и скреплены подписью и печатью (при наличии); - заказчику (дубликат) в 1 экземпляре не прошиты – для дальнейшего представления на Главу Республики Крым по итогам решения комиссии. Перечень документов: 1. Сведения о подрядчике (поставщике) - анкета, карта предприятия 2. Приказ о назначении руководителя 3. Копия устава 4. Декларация о соответствии единым требованиям 5. Сведения об опыте работы ** 6. Сведения об одобрении крупной сделки – при необходимости 7. Выписка из ЕГРЮЛ (ЕГРИП), полученная не ранее, чем за 6 месяцев до подачи документов

№ п/п	Наименование	Информация
		<p>8. Свидетельство (уведомление) о постановке на учет в налоговом органе</p> <p>9. Свидетельство ИНН</p> <p>10. Лист записи в ЕГРЮЛ (ЕГРИП)</p> <p>11. Согласие на выполнение работ (поставку товара), содержащее ценовое предложение – в свободной форме</p> <p>12. Документы, подтверждающие добросовестность подрядчика.</p> <p><i>*Оригиналы документов должны быть оформлены на фирменном бланке, подписаны руководителем. Копии документов должны быть заверены подписью руководителя и печатью организации.</i></p> <p><i>** Перечень контрактов за три года, предшествующих подаче сведений, исполненных без применения штрафных санкций (не менее 5-ти контрактов). В случае, если начислялись неустойки, они должны быть оплачены в полном объеме.</i></p>
16	Приложения	- проект контракта (с приложениями)

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № _____
на выполнение работ

ИКЗ: _____

г. Евпатория _____

Департамент городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице начальника департамента Посидайло Олега Владимировича, действующего на основании Положения, с одной стороны и _____, именуемый в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», в соответствии с положениями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», на основании ч.67 ст. 112 Федерального закона от 05.04.2023 « 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", 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», Распоряжения Главы Республики Крым от _____ № _____, заключили настоящий муниципальный контракт (далее – Контракт), о нижеследующем:

1. Предмет Контракта

1.1. Предметом настоящего Контракта являются **работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году»** (далее – работы).

1.2. Состав и объем работ/услуг определяется Техническим заданием (Приложение № 1 к Контракту), Спецификацией (Приложение № 2 к Контракту) и Локальным сметным расчетом (приложение № 3-3.3. к настоящему Контракту) - ОКПД2 43.21.10.290 - Работы электромонтажные прочие, не включенные в другие группировки

2. Цена Контракта и порядок расчетов

2.1. Цена Контракта является твердой, не может изменяться в ходе заключения и исполнения Контракта, за исключением случаев, установленных Контрактом и (или) предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2.2. Общая цена Контракта составляет _____ (_____) рублей _____ копеек, условие об НДС.

Сумма, подлежащая уплате Заказчиком Подрядчику, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.3. В общую цену Контракта включены все расходы Подрядчика, необходимые для осуществления им своих обязательств по Контракту в полном объеме и надлежащего качества, в том числе все подлежащие к уплате налоги, сборы и другие обязательные платежи и иные расходы, связанные с выполнением работ/услуг.

2.4. Авансовый платеж по настоящему Контракту не предусмотрен.

2.5. Оплата результата 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 с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ, на основании представленных Подрядчиком счета и счета-фактуры (в случаях, предусмотренных законодательством

Российской Федерации) либо первичного учетного документа, отвечающего требованиям законодательства о бухгалтерском учете (далее – УПД).

2.6. При расторжении Контракта по соглашению сторон Подрядчик обязан оплатить штрафные санкции, предусмотренные настоящим Контрактом, не позднее дня, предшествующего дню прекращения действия Контракта, если иной срок не установлен соглашением о расторжении Контракта.

2.7. Заказчик вправе учитывать при расчете с Подрядчиком (вычитать из цены Контракта) сумму в виде неустойки (штрафа, пени), подлежащую уплате Подрядчиком за неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязательств, предусмотренных Контрактом, если Подрядчик не докажет, что неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязательств произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

2.7.1. Реквизиты счета для уплаты неустоек (штрафов, пеней):

ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕВПАТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ИНН 9110087152 КПП 911001001

УФК ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ (ДГХА Г. ЕВПАТОРИЯ РК, л/с 04753253130)

р/сч 03100643000000017500

л/с 04753253130

к/с 40102810645370000035

ОКЦ №7 Южного ГУ Банка России//УФК по Республике Крым г. Симферополь

БИК: 013510002

ОКТМО: 35712000

2.8. Все документы, необходимые для проведения расчетов Заказчика с Подрядчиком, должны содержать информацию об ИКЗ.

2.9. Источник финансирования: бюджет муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым (КБК 906 0503 15002S0110 244).

3. Права и обязанности Сторон

3.1. Заказчик имеет право:

3.1.1. Требовать возмещения неустойки и (или) убытков, причиненных по вине Подрядчика.

3.1.2. Проверять в любое время ход и качество выполняемой Подрядчиком и его субподрядчиками работы по Контракту, оказывать консультативную и иную помощь Подрядчику.

3.1.3. Отказаться от оплаты работы в случае несоответствия результатов выполненной работы требованиям, установленным Контрактом;

3.1.4. По согласованию с Подрядчиком изменить объем выполняемой по Контракту работы в соответствии с пунктом 13.6. Контракта;

3.1.5. Досрочно принять и оплатить работы в соответствии с условиями Контракта.

3.1.6. Привлекать экспертов, экспертные организации для проверки соответствия качества выполняемых работ требованиям, установленным настоящим Контрактом.

3.1.7. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Контрактом и (или) законодательством Российской Федерации.

3.2. Заказчик обязан:

3.2.1. Обеспечить приемку представленных Подрядчиком результатов работы по Контракту;

3.2.2. Оплатить выполненную по Контракту работу после подписания Сторонами акта приемки выполненных работ или УПД;

3.3. Подрядчик вправе:

3.3.1. Требовать от Заказчика приемки результатов выполнения работ/услуг.

3.3.2. Требовать от Заказчика оплаты принятой без замечаний работ/услуг;

3.3.3. Запрашивать у Заказчика информацию, необходимую для выполнения Контракта;

3.3.4. Требовать возмещения убытков, причиненных Подрядчику по вине Заказчика в ходе исполнения Контракта.

3.4. Подрядчик обязан:

3.4.1. Выполнить работу в соответствии с условиями Контракта и передать Заказчику ее результаты по акту сдачи-приемки работ/услуг либо УПД;

- 3.4.2. Без увеличения цены работы выполнить все необходимые действия в целях соблюдения требований, установленных действующим законодательством Российской Федерации;
- 3.4.3. Своими силами и за свой счет, в срок, определенный Заказчиком, устранять допущенные недостатки в выполненной работе или иные отступления от условий Контракта;
- 3.4.4. Незамедлительно информировать Заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или о нецелесообразности продолжения работы;
- 3.4.5. Незамедлительно сообщать Заказчику о приостановлении или прекращении работы;
- 3.4.6. Предоставлять по запросам Заказчика иную информацию о ходе исполнения Контракта;
- 3.4.7. Сохранять конфиденциальность информации, относящейся к ходу исполнения Контракта и полученным результатам.
- 3.4.8. Предоставлять своевременно достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта.
- 3.4.9. В течение 1 рабочего дня, после подписания Контракта предоставить Заказчику информацию о представителе, ответственном за получение заявок.
- 3.4.10. Выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Контрактом.

4. Сроки и условия выполнения работ/услуг по Контракту

- 4.1. Срок выполнения работ: с момента заключения по 01.09.2026 (включительно).
- 4.2. Подрядчик по согласованию с Заказчиком может досрочно сдать выполненные работы. Заказчик вправе досрочно принять и оплатить такие работы в соответствии с условиями Контракта.

5. Привлечение субподрядчиков

- 5.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по Контракту собственными силами без привлечения третьих лиц (субподрядчиков, соисполнителей).

6. Порядок сдачи и приемки работы/услуги

- 6.1. Приемка работ на соответствие объема и качества требованиям, установленным в Контракте, производится в течение пяти рабочих дней, после направления Подрядчиком пакета документов, установленного в п. 6.2. Контракта.
- 6.2. Подрядчик не позже следующего рабочего дня после завершения работ по заявке, направляет в адрес Заказчика следующий пакет документов:
 - акт приемки выполненных работ (КС-2);
 - справка стоимости выполненных работ (КС-3);
 - счет на оплату или УПД;
 - ведомость производства работ по объектам;
 - материалы фотофиксации процесса производства работ на бумажном и электронном носителях (в том числе скрытых работ);
 - иные документы, относящиеся к исполнительной документации по требованию Заказчика, предусмотренные сметной и нормативной документацией, подтверждающие объемы, качество и стоимость выполненных работ, применяемых материалов и инженерного оборудования
- 6.3. Заказчик вправе создать приемочную комиссию, состоящую из не менее пяти человек, для проверки соответствия качества работ требованиям, установленным настоящим Контрактом. Проверка соответствия качества выполненных работ требованиям, установленным настоящим Контрактом может также осуществляться с привлечением экспертов, экспертных организаций.
- 6.4. Заказчик подписывает акты сдачи-приемки выполненных работ в течении 10 рабочих дней.
- 6.5. В случае обнаружения недостатков в объеме и качестве выполненных работ Заказчик направляет Подрядчику уведомление в порядке, предусмотренном п. 6.7 настоящего Контракта.
- 6.6. В случае если Подрядчик не согласен с предъявляемой Заказчиком претензией о некачественной работе, Подрядчик обязан самостоятельно подтвердить качество работ заключением эксперта, экспертной организации и оригинал экспертного заключения представить Заказчику. Выбор эксперта, экспертной организации осуществляется Подрядчиком и согласовывается с Заказчиком. Оплата работ эксперта, экспертной организации, а также всех расходов для экспертизы осуществляется Подрядчиком.
- 6.7. Обо всех нарушениях условий Контракта об объеме и качестве работ Заказчик извещает Подрядчика не позднее трех рабочих дней с даты обнаружения указанных нарушений. Уведомление о невыполнении

или ненадлежащем выполнении Подрядчиком обязательств по Контракту составляется Заказчиком в письменной форме и направляется Подрядчику по почте, факсу, электронной почте либо нарочным.

6.8. Подрядчик в установленный в уведомлении (п. 6.7) срок обязан устранить все допущенные нарушения. Если Подрядчик в установленный срок не устранит нарушения, Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование о возмещении своих расходов на устранение недостатков работ и (или) принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта, в случае, если устранение нарушений потребует больших временных затрат, в связи с чем Заказчик утрачивает интерес к Контракту.

6.9. Подрядчик в срок, указанный в п.6.2. Контракта, формирует документ о приемке и передает Заказчику на подписание с сопроводительным письмом.

6.10. К документу о приемке, могут прилагаться документы, которые считаются его неотъемлемой частью. При этом в случае, если информация, содержащаяся в прилагаемых документах, не соответствует информации, содержащейся в документе о приемке, приоритет имеет информация, содержащаяся в документе о приемке.

6.11. Подписание документов о приемке производится Заказчиком в следующем порядке:

6.11.1. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней, следующих за днем поступления документа о приемке, Заказчик (за исключением случая создания приемочной комиссии) подписывает подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика либо формирует мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

6.11.2. В случае создания приемочной комиссии не позднее десяти рабочих дней, следующих за днем поступления Заказчику документа о приемке:

6.11.2.1. члены приемочной комиссии подписывают поступивший документ о приемке или формируют мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

6.12. В случае получения мотивированного отказа от подписания документа о приемке Подрядчик вправе устранить причины, указанные в таком мотивированном отказе, и направить Заказчику документ о приемке в порядке, предусмотренном настоящим контрактом.

6.13. Датой приемки выполненных работ считается дата подписания документа о приемке, подписанного Заказчиком.

7. Обеспечение исполнения контракта, гарантийных обязательств

Условием заключения настоящего Контракта является предоставление Подрядчиком обеспечения исполнения Контракта, обеспечение гарантийных обязательств в порядке ст. 96 Федерального закона № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

7.2. Размер обеспечения исполнения Контракта – 0,5 (ноль целых пять десятых) процента цены Контракта, что составляет _____.

Обеспечение гарантийных обязательств – не требуется.

7.2.1. Обеспечение исполнения контракта, указанное в пункте 7.2. Контракта, предоставляется Подрядчиком, с которым заключается контракт, до его заключения. Подрядчик, не выполнивший данного требования, признается уклонившимся от заключения Контракта.

7.3. Исполнение контракта, гарантийные обязательства могут обеспечиваться предоставлением независимой гарантии, соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику. Способ обеспечения исполнения контракта, гарантийных обязательств, срок действия независимой гарантии определяются участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно. При этом срок действия независимой гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой независимой гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

7.3.1. Требования к независимой гарантии:

Независимая гарантия оформляется в письменной форме на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, лица, имеющего право действовать от имени гаранта.

В независимую гарантию должны быть включены:

1) права заказчика в случае ненадлежащего выполнения или невыполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, обеспеченных независимой гарантией, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по независимой гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения контракта, в размере цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему фактически исполненных поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом и оплаченных заказчиком, но не превышающем размер обеспечения исполнения контракта;

2) права заказчика в случае ненадлежащего выполнения или невыполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) требований к гарантии качества товара, работы, услуги, а также требований к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, гарантийному обслуживанию товара (далее - гарантийные обязательства), обеспеченных независимой гарантией, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по независимой гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения гарантийных обязательств, в порядке и размере, установленными в контракте;

3) права заказчика по передаче права требования по независимой гарантии при перемене заказчика в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с предварительным извещением об этом гаранта;

4) условия о том, что расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств гарантом по независимой гарантии, несет гарант.

7.3.2. Независимая гарантия должна быть безотзывной и должна содержать:

1) сумму независимой гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом в соответствии со статьей 96 Федерального закона № 44-ФЗ, а также идентификационный код закупки, при осуществлении которой предоставляется такая независимая гарантия;

2) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается независимой гарантией;

3) обязанность гаранта уплатить заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;

4) условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по независимой гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику;

5) срок действия независимой гарантии, который должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой независимой гарантией на один месяц;

6) отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления независимой гарантии по обязательствам принципала, возникшим из контракта при его заключении, в случае предоставления независимой гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта;

7) установленный Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 № 1005 «О независимых гарантиях, используемых для целей Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» перечень документов, предоставляемых заказчиком гаранту одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по независимой гарантии:

а) расчет суммы, включаемой в требование по независимой гарантии;

б) платежное поручение, подтверждающее перечисление бенефициаром аванса принципалу, с отметкой гаранта бенефициара либо органа Федерального казначейства об исполнении (если выплата аванса предусмотрена контрактом, а требование по независимой гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения контракта, предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств по возврату аванса);

в) документ, подтверждающий факт наступления гарантийного случая в соответствии с условиями контракта (если требование по независимой гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств в период действия гарантийного срока);

г) документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего требование по независимой гарантии (доверенность) (в случае, если требование по независимой гарантии подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени бенефициара).

8) В независимую гарантию включается условие о праве заказчика на беспорочное списание денежных

средств со счета гаранта при отсутствии оснований для отказа в удовлетворении требования бенефициара, предусмотренных Гражданским кодексом Российской Федерации, если гарантом в срок не более чем десять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по независимой гарантии, направленное до окончания срока ее действия.

7.3.3. Независимая гарантия, информация о ней и документы, предусмотренные частью 9 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, должны быть включены в реестр независимых гарантий, размещенный в единой информационной системе, за исключением независимых гарантий. В течение одного рабочего дня после включения таких информации и документов в реестр независимых гарантий гарант направляет принципалу выписку из реестра независимых гарантий.

7.4. Средства из обеспечения исполнения Контракта, гарантийных обязательств подлежат выплате Заказчику в качестве компенсации за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком своих обязательств по Контракту, в том числе по уплате неустойки (пени, штрафов), по возмещению любых убытков Заказчику, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств по Контракту.

7.5. В случае определения Подрядчиком способа обеспечения исполнения Контракта путем внесения денежных средств на счет Заказчика, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику, срок возврата Заказчиком Подрядчику таких денежных средств не должен превышать 10 (десяти) дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, в том числе части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения Контракта в соответствии с частями 7 и 7.2 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика, по реквизитам, указанным Подрядчиком в письменном требовании.

В случае определения Подрядчиком способа обеспечения гарантийных обязательств, путем внесения денежных средств на счет Заказчика, срок возврата Заказчиком Подрядчику таких денежных средств не должен превышать 10 (десяти) дней с даты окончания 36 месяцев после подписания Акта приемки выполненных работ по капитальному ремонту объекта, со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика, по реквизитам, указанным Подрядчиком в письменном требовании.

Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения Контракта, обеспечения гарантийных обязательств должны быть перечислены по следующим реквизитам:

ИНН/КПП 9110087152/911001001

ДФА Г. ЕВПАТОРИЯ РК (ДГХА г. Евпатория РК) л/с 05753253130

р/сч 03232643357120007500 в ОКЦ №7 Южного ГУ Банка России//УФК по Республике Крым г. Симферополь

БИК 013510002

ОКТМО 35712000

Кор.сч. 40102810645370000035

Назначение: //информация об ИКЗ// обеспечение исполнения контракта от _____ №_____, обеспечение гарантийных обязательств по контракту от _____ №_____.

7.6. Обеспечение исполнения Контракта в виде денежных средств возвращается Подрядчику Заказчиком (с учетом удержанных сумм неустойки (пени, штрафа), возмещения убытков в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по Контракту), без обращения в суд, в течение 10 (десяти) календарных дней со дня получения Подрядчиком соответствующего письменного требования (претензия) об уплате неустойки (убытков).

7.7. Обеспечения исполнения контракта в виде независимой гарантии исполнения контракта, возвращается путем обращения Заказчиком в банк – гарант за выплатой денежных средств. Платеж по независимой гарантии должен быть осуществлен Гарантом в сроки, предусмотренные независимой гарантией, выданной банком, после предоставления Заказчиком требования о выплате по гарантии. Требование о выплате независимой гарантии, может включать в себя штрафные санкции, пени, неустойки, предусмотренные настоящим Контрактом, и/или понесенные Заказчиком убытки в связи с неисполнением Подрядчиком обязательств по Контракту.

7.8. В ходе исполнения Контракта размер обеспечения исполнения Контракта, обеспечение гарантийных обязательств подлежит увеличению в случаях, предусмотренных п.п. 11.2.2, 11.7, 11.8 настоящего Контракта. Подрядчик обязан обеспечить исполнение Контракта и гарантийные обязательства

до подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ.

7.9. В ходе исполнения Контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения Контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта новое обеспечение исполнения Контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

7.10. Исключение банка из перечня, предусмотренного частью 1.2 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, региональной гарантийной организации из перечня, предусмотренного частью 1.7 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, не прекращает действия выданных гарантом и принятых заказчиками независимых гарантий и не освобождает гаранта от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение условий таких независимых гарантий.

8. Ответственность сторон

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Контракта Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

8.2. В случае неисполнения Подрядчиком условий Контракта Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Контракта.

8.3. В случае полного (частичного) неисполнения условий Контракта одной из Сторон эта Сторона обязана возместить другой Стороне причиненные убытки.

8.4. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

8.5. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком.

8.6. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом.

8.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы в следующем порядке:

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

8.8. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в Контракте таких обязательств) в следующем порядке, установленном Правительством Российской Федерации:

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

8.9. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

8.10. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

8.11. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом.

8.12. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке, установленном Правительством Российской Федерации:

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

8.13. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

8.14. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

8.15. Применение неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств по Контракту.

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

8.17. В случае просрочки со стороны Подрядчика исполнения Контракта на срок более чем один месяц, Заказчик имеет право обратиться к Подрядчику с предложением о расторжении Контракта, возврате уплаченной суммы аванса (в случае, если такой порядок оплаты предусмотрен Контрактом) и уплате штрафных санкций, а при несогласии Подрядчика – обратиться в суд с соответствующим иском.

8.18. В случае расторжения Контракта в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения Контракта другая Сторона вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

8.19. Документами, фиксирующими факт нарушения обязательств и возникновения обязательства Подрядчика оплатить Заказчику неустойку, предусмотренную Контрактом, являются:

- двухсторонний акт Заказчика и Подрядчика о выявленных нарушениях;

или

- предписание контрольно-надзорных органов;

или

- претензия Заказчика.

8.20. Ненадлежащим исполнением обязательств по Контракту считается их фактическое неисполнение, исполнение не в полном объеме, либо не в соответствии с требованиями Контракта и/или положениям действующих на момент выполнения Работ нормативно-технических документов. При этом обязанностями Сторон считаются их обязательства, прописанные в любом из пунктов и/или разделов Контракта.

8.21. Подрядчик несёт ответственность, в том числе имущественную за реализацию в натуре проектных решений, за качество и объем выполненных работ, сроки, оговоренные настоящим Контрактом.

8.22. Уплата неустоек, а также возмещение убытков не освобождает Стороны от выполнения принятых обязательств по Контракту.

8.23. Стороны несут и иную ответственность, не оговоренную в настоящем Контракте, но предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации.

9. Форс-мажорные обстоятельства

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по Контракту, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, войны, военных действий, блокады, эмбарго, общих забастовок, запрещающих (либо ограничивающих) актов властей, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Контракта.

9.2. Сторона, для которой создавалась невозможность выполнения обязательств по настоящему Контракту, обязана немедленно (в течение 3 (трех) дней) известить другую сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств. Несвоевременное извещение об этих обстоятельствах лишает соответствующую сторону права ссылаться на них в будущем.

9.3. Обязанность доказать наличие обстоятельств непреодолимой силы лежит на Стороне Контракта, не выполнившей свои обязательства по Контракту.

Доказательством наличия вышеуказанных обстоятельств и их продолжительности будут служить документы Торгово-промышленной палаты Республики Крым, или иной торгово-промышленной палаты, где имели место обстоятельства непреодолимой силы или иного органа государственной власти.

9.4. Если обстоятельства и их последствия будут длиться более 1 (одного) месяца, то стороны расторгают Контракт. В этом случае ни одна из сторон не имеет права потребовать от другой стороны возмещения убытков.

10. Порядок разрешения споров

10.1 Заказчик и Подрядчик должны приложить все усилия, чтобы путем прямых переговоров разрешить все противоречия или спорные вопросы, возникающие между ними в рамках настоящего Контракта.

10.2. Любые споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Контракта, подлежат разрешению в Арбитражном суде Республике Крым.

11. Порядок изменения, дополнения и расторжения контракта

11.1. Любые изменения и дополнения к Контракту действительны, если они совершены в письменном виде и подписаны надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

11.1.1. Внесение изменений в Контракт производится в порядке и случаях, предусмотренных частью 1 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».

11.2. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в следующих случаях:

11.2.1. 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.

11.2.2. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 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) объема работ, предусмотренных Контрактом.

11.2.3. Если при исполнении контракта изменяется срок исполнения отдельного этапа (отдельных этапов) исполнения контракта в рамках срока исполнения контракта, предусмотренного при его заключении.

11.2.4. В иных случаях, установленных Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» или по соглашению Сторон.

11.3. Предусмотренные пунктом 11.2 настоящего Контракта изменения осуществляются при условии предоставления Подрядчиком обеспечения исполнения контракта, если такие изменения влекут возникновение новых обязательств Подрядчика, не обеспеченных ранее предоставленным обеспечением исполнения контракта, и если при определении Подрядчика требование обеспечения исполнения контракта установлено в соответствии со статьей 96 Федерального закона № 44-ФЗ.

11.4. 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.

11.5. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные Контрактом, переходят к новому Заказчику.

11.6. При исполнении Контракта (за исключением случаев, которые предусмотрены нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии с частью 6 статьи 14 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд») по согласованию Заказчика с Подрядчиком допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Контракте.

11.7. Расторжение Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, а также в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством, в том числе в случаях (но не ограничиваясь указанными):

- задержки Подрядчиком начала выполнения работ более чем на 10 (десять) дней по причинам, не зависящим от Заказчика;

- несоблюдения Подрядчиком требований по качеству работ, если исправление соответствующих некачественно выполненных работ влечет задержку выполнения работ более чем на 10 (десять) дней;

- отступление Подрядчиком в работе от условий Контракта или иные недостатки результата работы, которые не были устранены в установленный Заказчиком разумный срок, либо являются существенными и неустраняемыми;

- если Подрядчик представил недостоверную информацию о своем соответствии квалификационным требованиям, что позволило ему стать победителем определения подрядчика.

11.8. Стороны Контракта вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

11.9. Заказчик вправе провести экспертизу выполненных работ с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с частью 8 статьи 95 Закона № 44-ФЗ.

11.10. Если Заказчиком проведена экспертиза выполненных работ, с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы выполненных работ в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий Контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Контракта.

11.11. Процедура расторжения Контракта в одностороннем порядке производится с учетом положений статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

11.12. 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.

12. Срок действия Контракта

12.1. Контракт вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует по 01.10.2026г., но в любом случае до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

12.2. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон, а также ответственность Сторон за нарушение условий Контракта.

12.3. В части финансовых обязательств контракт действует до полного исполнения обязательств Сторонами.

13. Прочие условия

13.1. Контракт составлен в двух экземплярах по одному для каждой из Сторон.

13.2. Все приложения к Контракту являются его неотъемной частью.

13.3. К Контракту прилагается:

- Техническое задание (Приложение № 1);
- Спецификация (Приложение № 2);
- Локальный сметный расчет (Приложение №3-3.3).

13.4. В случае изменения наименования, адреса места нахождения или банковских реквизитов Стороны, она письменно извещает об этом другую Сторону в течение 3 рабочих дней с даты такого изменения.

13.5. По согласованию Сторон в ходе исполнения Контракта допускается снижение цены Контракта без изменения предусмотренных Контрактом объема работ/услуг, качества выполняемой работы и иных условий Контракта.

13.6. Заказчик по согласованию с Подрядчиком в ходе исполнения Контракта вправе изменить не более чем на десять процентов предусмотренный Контрактом объем работ при изменении потребности в работах, на выполнение которых заключен Контракт. При этом по соглашению Сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в Контракте цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены Контракта. При уменьшении предусмотренного Контрактом объема работ Стороны контракта обязаны уменьшить цену Контракта исходя из цены единицы товара, работы или услуги.

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

13.8. В случае перемены Заказчика по контракту права и обязанности Заказчика по такому контракту переходят к новому заказчику в том же объеме и на тех же условиях.

13.9. Приёмке и оплате подлежат только те работы, которые выполнены по соответствующим заявкам Заказчика в период действия настоящего Контракта. Незаказанные Заказчиком работы не принимаются и не оплачиваются. В случае если к окончанию срока действия Контракта Заказчиком не заказан весь объем работ, Стороны составляют Акт взаимосверки обязательств по Контракту, в котором указываются сведения о прекращении действия Контракта; сведения о фактически исполненных обязательствах по Контракту; сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями настоящего Контракта. Подрядчик обязан подписать Акт взаимосверки обязательств. Данный акт является основанием для проведения взаиморасчетов между Сторонами.

13.10. Любые изменения и дополнения к Контракту по соглашению Сторон действительны, если они совершены в письменном виде и подписаны надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

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

13.12. Стороны признают обязательную силу за перепиской по электронным адресам, указанным в настоящем Контракте, и соглашаются с тем, что любые письма, заявления, заявки и уведомления, а также любая иная без исключения деловая корреспонденция, отправленная с адресов электронной почты или системы электронного документооборота, является исходящей от надлежащим образом уполномоченных представителей Сторон.

13.13. Стороны признают, что датой получения корреспонденции, направленной путем электронной переписки, является следующий рабочий день после даты направления.

14. Адреса места нахождения, банковские реквизиты и подписи Сторон

Заказчик

Подрядчик

**Департамент городского хозяйства
администрации города Евпатории
Республики Крым**

297403, Республика Крым, г. Евпатория,

ул. им.60-летия ВЛКСМ, д.10

Телефон: (06569) 6-61-23

e-mail: ughe@evp.rk.gov.ru

ОГРН 1149102177927

ОКТМО 35712000001

ИНН/КПП 9110087152/911001001

р/с 03231643357120007500

л/с 03753253130

к/с 40102810645370000035

ОКЦ №7 Южного ГУ Банка России//УФК

по Республике Крым г. Симферополь

БИК 013510002

ОКПО 00811454

Начальник департамента городского
хозяйства администрации города
Евпатории Республики Крым

_____/О.В. Посидайло/
М.П.

_____/_____/_____
М.П.

**Техническое задание
работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по благоустройству 48
пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со
схемой дислокации в 2026 году»**

1.	Виды выполняемых работ	Обустройство улично-дорожной сети (установка элементов освещения) на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, расположенных на территории муниципального образования городской округ Евпатория в 2026 году
2.	Основные цель и задачи	Обеспечение безопасности дорожного движения
3.	Объем работ	Согласно локальному сметному расчету (Приложение №3-3.3.)
4.	Требования к безопасности выполняемых работ	В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации
5.	Соответствие нормативно - правовым актам	Работы должны выполняться в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами, в том числе (но не ограничиваясь указанными): - ГОСТ Р 50597-2017 «Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля»; - ГОСТ Р 58107.1-2018 «Освещение автомобильных дорог общего пользования»; - СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*» (с Изменением N1)
6.	Прочие требования	Подрядчик несет ответственность за качество выполняемых работ в течение 12 <u>месяцев</u> со дня приемки выполненных работ. В случае предъявления Заказчиком требования о безвозмездном устранении недостатков работ Подрядчик обязан устранить такие недостатки в срок, указанный в требовании. Если срок устранения недостатков Заказчиком не назначен, они должны быть устранены в разумный срок с момента получения требования. Заказчик вправе устранять недостатки работ самостоятельно или с привлечением третьих лиц и требовать от Подрядчика возмещения расходов на их устранение. Подрядчик обязан возместить расходы Заказчика на устранение недостатков работ в срок, указанный в требовании Заказчика. Если такой срок Заказчиком не назначен, расходы должны быть возмещены в разумный срок с момента получения требования. Расходы подлежат возмещению при условии представления Заказчиком подтверждающих документов. Для проверки соответствия качества выполненных Подрядчиком работ требованиям, установленным Контрактом, Заказчик вправе привлекать независимых экспертов. Замечания и нарушения, выявленные Заказчиком и экспертами в ходе выполнения работ (в устной и/или письменной форме) являются

		основанием для Подрядчика для принятия мер по устранению нарушений за свой счет, своими силами и в сроки, согласованными с Заказчиком.
7.	Требования к сдаче работ	<p>Работы должны быть выполнены в предусмотренный Контрактом срок.</p> <p>Проверка работ, выполняемых Подрядчиком, производится Заказчиком на протяжении всего срока действия Контракта и включает контрольные мероприятия по подготовке Подрядчика к производству работ, контрольные мероприятия по проверке качества материалов, используемых при производстве работ, контрольные мероприятия по проверке соблюдения технологии производства работ, изучение исполнительной документации Подрядчика, осмотр и проверка объемов работ, проверка соответствия качества выполняемых работ нормативной документации, проверка соответствия стоимости выполненных работ.</p> <p>В случае выявления Заказчиком недостатков выполненных работ, перечень нарушений и сроки их устранения указываются в соответствующем акте. Подрядчик обязан устранить нарушения, выявленные Заказчиком в срок, указанный в акте, но не более 5 рабочих дней. Подрядчик представляет Заказчику комплект отчетной документации, в соответствии с пунктом 6.2 Контракта.</p> <p>Непредставление комплекта документации является основанием для отказа Заказчика от принятия результатов выполненных работ. В случае получения от Заказчика запроса о предоставлении разъяснений касательно результатов работ, или мотивированного отказа от принятия результатов выполненных работ, Подрядчик обязан представить Заказчику запрашиваемые разъяснения в отношении выполненных работ в течение одного рабочего дня.</p>
8.	Место выполнения работ	<p>Республика Крым, г. Евпатория, мкр. Спутник-1: ул. Джафера Акимова, ул. Шукурулла Эфенди, ул. Генерала И. Булатова, ул. Якуба Мемета, ул. Мемета Нузета, ул. Салтаба, ул. Силифке, ул. Энвера Османова, пр-д Салтаба; мкр. Спутник-3: ул. Германа Титова, ул. Максимилиана Волошина, ул. Таврическая, ул. Гезлевская, ул. Керкинитиды, ул. А. Сахарова, ул. Киммерийская, пер. П. Григоренко, пер. Сарматский, пер. Киммерийский; мкр. Аксабай: ул. Аблякима Гафарова, ул. Юнуса Кадыма, ул. Д. Сулеймана, ул. Шамиля Алядина, ул. А. Мицкевича, ул. Алиме Абденановой, ул. Балатукова Кая-Бея, ул. П. Григоренко, ул. Сафаряна Нвера, ул. И. Гаспринского, ул. Сабрие Эреджеповой, ул. Эдие Топчи, ул. Февзи Билялова, ул. Людвигсбургская, ул. Булгакова Саид-Бея, ул. Буюк-Ас, ул. Абдула Лятиф-Заде, ул. Элефтерия; мкр. Исмаил Бей: ул. Акъяр, ул. Ногай, ул. Дегерменкой, ул. Джафера Сайдаметова, ул. Молла Эли, ул. Номана Челебиджихана, ул. Азатлык, ул. Миллет, ул. 27 Августа, ул. Ашик Умера, ул. Кефе</p>

Заказчик:

Начальник департамента городского
хозяйства администрации города Евпатории
Республики Крым

Подрядчик:

_____/О.В. Посидайло/
М.П.

_____/_____
М.П.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	ОКПД2	Кол-во	Цена, за ед., руб.	Сумма, руб.
1	работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году»	Усл. ед.	43.21.10.290	1	4 218 994,22	4 218 994,22

Заказчик

Начальник департамента городского
хозяйства администрации города Евпатории
Республики Крым

_____/О.В Посидайло/
М.П.

Подрядчик:

_____/_____
М.П.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник департамента городского хозяйства администрации
города Евпатории Республики Крым

О.В. Посидайло

2026 года

_____ 2026 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/п; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/п; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/п; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/п; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/п; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/п; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/п; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/п; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/п; Приказ Минстроя России от 02.11.2024 № 747/п; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/п; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/п; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 № 299/п; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 № 490/п; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 № 696/п

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/п; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/п; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/п; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/п; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/п; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/п; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/п; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/п; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/п; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/п; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/п; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/п; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/п; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/п; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/п; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/п; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/п; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/п; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/п; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 № 299/п; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 № 490/п; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 № 696/п

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

Письмо Минстроя России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

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

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-П

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

91. Республика Крым

Наименование субъекта Российской Федерации

Республика Крым

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"

(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"

(наименование объекта капитального строительства)

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

г. Евпатория, мкр. Спутник-1, ул. Джафера Акимова, ул. Шукурулла Эфенди, ул. Генерала И. Булатова, ул. Якуба Мемета, ул. Мемета Нузета, ул. Салтаба, ул. Силифке, ул. Энвера Османова, пр-д Салтаба

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Ведомость объемов работ, Акт технического осмотра

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен IV квартал 2025 года

Сметная стоимость 627,11 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 627,11 тыс.руб.

монтажных работ 0,00 тыс.руб.

оборудования 0,00 тыс.руб.

прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	92,08 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	31,53 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	176,58 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	52,66 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. ул. Джафера Акимова											
1	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,345	1	0,345					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,0405					6 380,38
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		12,0405			529,91		6 380,38
		2 ЭМ									1 618,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,53575					1 406,71
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,1178	346,73	1,47	509,69		569,73
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,1178			554,75		620,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,60375			717,22		433,02
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,60375			554,75		334,93
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,8142	487,94	1,55	756,31		615,79
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,8142			554,75		451,68
		4 М									2 398,91
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0069	160,27	1,72	275,66		1,90
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0345	238,29	1,73	412,24		14,22
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0069	56,11	1,58	88,65		0,61
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,7245	635,88	1,24	788,49		571,26
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,07	629,38	1,39	874,84		1 810,92
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									11 804,54
		ФОТ									7 787,09
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 812,42
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,10		16 616,96
1.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,3519	1	0,3519	31 139,61	1,37	42 661,27		15 012,50
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									15 012,50
2	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,05					5 138,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		10,05			511,28		5 138,38
		2 ЭМ									4 178,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,05					2 536,50
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		3,5			1 081,24		3 784,34
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		3,5			637,54		2 231,39
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,55			717,22		394,47
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,55			554,75		305,11
		4 М									103,31
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,3	160,27	1,72	275,66		82,70
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,05	238,29	1,73	412,24		20,61
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	ка	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	ка	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	ка	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									11 956,98
		ФОТ									7 674,86
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 743,06
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							7 240,01		16 700,01
2.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	5	1	5	5 542,17	0,91		5 043,37	25 216,85
		Всего по позиции									25 216,85
2.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Оглит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	40,5	1	40,5	83,54	1,41		117,79	4 770,50
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									4 770,50
2.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,0051	1	0,0051	22 730,44	1,02		23 185,05	118,24
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									118,24
		Итого по разделу 1 ул. Джафера Акимова :									
		Всего прямые затраты (справочно)									68 879,61
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									11 518,74
		Эксплуатация машин									5 797,35
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 943,21
		Материалы									47 620,31
		Строительные работы									78 435,09
		в том числе:									
		оплата труда									11 518,74
		эксплуатация машин и механизмов									5 797,35
		оплата труда машинистов (Отм)									3 943,21
		материалы									47 620,31
		накладные расходы									9 555,48
		Всего ФОТ (справочно)									15 461,95
		Всего накладные расходы (справочно)									9 555,48
		Всего по разделу 1 ул. Джафера Акимова									78 435,09
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					22,0905				
		Затраты труда машинистов					6,58575				
Раздел 2. ул. Шукурулла Эфенди											
3	ГЭНЗЗ-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,335	1	0,335					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,6915					6 195,44
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		11,6915			529,91		6 195,44
		2 ЭМ									1 571,63
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,46225					1 365,94
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,0854	346,73	1,47		509,69	553,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,0854			554,75		602,13
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,58625			717,22		420,47
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,58625			554,75		325,22
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколенном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,7906	487,94	1,55	756,31		597,94
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,7906			554,75		438,59
		4 М									2 329,38
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0067	160,27	1,72	275,66		1,85
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0335	238,29	1,73	412,24		13,81
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0067	56,11	1,58	88,65		0,59
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,7035	635,88	1,24	788,49		554,70
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,01	629,38	1,39	874,84		1 758,43
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									11 462,39
		ФОТ									7 561,38
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 672,93
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		16 135,32
3.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,3417	1	0,3417	31 139,61	1,37	42 661,27		14 577,36
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									14 577,36
4	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,05					5 138,36
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		10,05			511,28		5 138,36
		2 ЭМ									4 178,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,05					2 536,50
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		3,5			1 081,24		3 784,34
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		3,5			637,54		2 231,39
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,55			717,22		394,47
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,55			554,75		305,11
		4 М									103,31
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,3	160,27	1,72	275,66		82,70
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,05	238,29	1,73	412,24		20,61
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									11 956,98
		ФОТ									7 674,86
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 743,06
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		16 700,04
4.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	5	1	5	5 542,17	0,91	5 043,37		25 216,85
		Всего по позиции									25 216,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	40,5	1	40,5	83,54	1,41	117,79		4 770,50	
		Объем=8,1*МАСТЕР										
		Всего по позиции									4 770,50	
4.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,0051	1	0,0051	22 730,44	1,02	23 185,05		118,24	
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000										
		Всего по позиции									118,24	
		Итого по разделу 2 ул. Шукурулла Эфенди :										
		Всего прямые затраты (справочно)										68 102,32
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										11 333,80
		Эксплуатация машин										5 750,44
		Оплата труда машинистов (Отм)										3 902,44
		Материалы										47 115,64
		Строительные работы										77 518,31
		в том числе:										
		оплата труда										11 333,80
		эксплуатация машин и механизмов										5 750,44
		оплата труда машинистов (Отм)										3 902,44
		материалы										47 115,64
		накладные расходы										9 415,99
		Всего ФОТ (справочно)										15 236,24
		Всего накладные расходы (справочно)										9 415,99
		Всего по разделу 2 ул. Шукурулла Эфенди										77 518,31
		справочно:										
		Затраты труда рабочих										21,7415
		Затраты труда машинистов										6,51225
Раздел 3. ул. Генерала И. Булатова												
5	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,215	1	0,215						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,5035					3 976,18	
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		7,5035			529,91		3 976,18	
		2 ЭМ									1 008,65	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,58025					876,64	
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,6966	346,73	1,47	509,69		355,05	
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,6966			554,75		386,44	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,37625			717,22		269,85	
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,37625			554,75		208,72	
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,5074	487,94	1,55	756,31		383,75	
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,5074			554,75		281,48	
		4 М									1 494,97	
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0043	160,27	1,72	275,66		1,19	
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0215	238,29	1,73	412,24		8,86	
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0043	56,11	1,58	88,65		0,38	
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,4515	635,88	1,24	788,49		356,00	
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,29	629,38	1,39	874,84		1 128,54	
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									7 356,44
		ФОТ									4 852,82
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 999,04
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,02		10 355,48
5.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,2193	1	0,2193	31 139,61	1,37	42 661,27		9 355,62
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									9 355,62
6	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,03					3 083,02
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		6,03			511,28		3 083,02
		2 ЭМ									2 507,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,43					1 521,90
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,1			1 081,24		2 270,60
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,1			637,54		1 338,83
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,33			717,22		236,68
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,33			554,75		183,07
		4 М									61,99
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,18	160,27	1,72	275,66		49,62
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,03	238,29	1,73	412,24		12,37
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									7 174,19
		ФОТ									4 604,92
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 845,84
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		10 020,03
6.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	3	1	3	5 542,17	0,91	5 043,37		15 130,11
		Всего по позиции									15 130,11
6.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	24,3	1	24,3	83,54	1,41	117,79		2 862,30
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									2 862,30
6.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00306	1	0,00306	22 730,44	1,02	23 185,05		70,95
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									70,95
		Итого по разделу 3 ул. Генерала И. Булатова :									
		Всего прямые затраты (справочно)									41 949,61
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									7 059,20
		Эксплуатация машин									3 515,93
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 398,54
		Материалы									28 975,94
		Строительные работы									47 794,49
		в том числе:									
		оплата труда									7 059,20
		эксплуатация машин и механизмов									3 515,93
		оплата труда машинистов (Отм)									2 398,54
		материалы									28 975,94
		накладные расходы									5 844,88
		Всего ФОТ (справочно)									9 457,74
		Всего накладные расходы (справочно)									5 844,88
		Всего по разделу 3 ул. Генерала И. Булатова									47 794,49
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				13,5335					
		Затраты труда машинистов				4,01025					
Раздел 4. ул. Якуба Мемета											
7	ГЭСНЗ3-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,231	1	0,231					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,0619					4 272,08
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		8,0619			529,91		4 272,08
		2 ЭМ									1 083,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,69785					941,89
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,74844	346,73	1,47	509,69		381,47
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,74844			554,75		415,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,40425			717,22		289,94
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,40425			554,75		224,26
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,54516	487,94	1,55	756,31		412,31
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,54516			554,75		302,43
		4 М									1 606,23
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00462	160,27	1,72	275,66		1,27
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0231	238,29	1,73	412,24		9,52
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00462	56,11	1,58	88,65		0,41
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,4851	635,88	1,24	788,49		382,50
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,386	629,38	1,39	874,84		1 212,53
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									7 903,92
		ФОТ									5 213,97
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 222,23
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,15		11 126,15
7.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,23562	1	0,23562	31 139,61	1,37	42 661,27		10 051,85
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									10 051,85
8	ГЭСНЗ3-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,03					3 083,02
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		6,03			511,28		3 083,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										2 507,28
	ОТм(ЭТм)		чел.-ч			2,43					1 521,90
	91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м		маш.-ч	0,7		2,1			1 081,24		2 270,60
	4-100-050 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,7		2,1			637,54		1 338,83
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,11		0,33			717,22		236,68
	4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,11		0,33			554,75		183,07
	4 М										61,99
	01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель		кг	0,06		0,18		160,27	1,72		275,66
	01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая		кг	0,01		0,03		238,29	1,73		49,62
П,Н	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0		0				412,24	12,37
П,Н	07.2.07.13 Хомуты стальные		кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05 Кронштейны		кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами		шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией		т	0		0					
	Итого прямые затраты										7 174,19
	ФОТ										4 604,92
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103	0,6	61,8					2 845,84
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60	0	0					
	Всего по позиции								3 340,01		10 020,03
8.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	3	1	3	5 542,17	0,91	5 043,37		15 130,11
	Всего по позиции										15 130,11
8.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	24,3	1	24,3	83,54	1,41	117,79		2 862,30
	Объем=8,1*МАСТЕР										
	Всего по позиции										2 862,30
8.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00306	1	0,00306	22 730,44	1,02	23 185,05		70,95
	Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000										
	Всего по позиции										70,95
	Итого по разделу 4 ул. Якуба Мемета :										
	Всего прямые затраты (справочно)										43 193,32
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										7 355,10
	Эксплуатация машин										3 591,00
	Оплата труда машинистов (Отм)										2 463,79
	Материалы										29 783,43
	Строительные работы										49 261,39
	в том числе:										
	оплата труда										7 355,10
	эксплуатация машин и механизмов										3 591,00
	оплата труда машинистов (Отм)										2 463,79
	материалы										29 783,43
	накладные расходы										6 068,07
	Всего ФОТ (справочно)										9 818,89
	Всего накладные расходы (справочно)										6 068,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по разделу 4 ул. Якуба Мемета											49 261,39
справочно:											
Затраты труда рабочих						14,0919					
Затраты труда машинистов						4,12785					
Раздел 5. ул. Мемета Нузета											
9	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,689	1	0,689					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			24,0461					12 742,27
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		24,0461			529,91	12 742,27	
		2 ЭМ									3 232,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,06415					2 809,34
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		2,23236	346,73	1,47	509,69		1 137,81
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		2,23236			554,75		1 238,40
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,20575			717,22		864,79
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,20575			554,75		668,89
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,62604	487,94	1,55	756,31		1 229,79
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,62604			554,75		902,05
		4 М									4 790,88
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01378	160,27	1,72	275,66		3,80
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0689	238,29	1,73	412,24		28,40
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01378	56,11	1,58	88,65		1,22
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,4469	635,88	1,24	788,49		1 140,87
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		4,134	629,38	1,39	874,84		3 616,59
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					23 574,88
Итого прямые затраты											23 574,88
ФОТ											15 551,61
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					9 610,89
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
Всего по позиции									48 165,12	33 185,77	
9.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,70278	1	0,70278	31 139,61	1,37	42 661,27	29 981,49	
Объем=МАСТЕР*1,02											
Всего по позиции											29 981,49
10	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	11	1	11					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,11					11 304,40
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		22,11			511,28	11 304,40	
		2 ЭМ									9 193,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			8,91					5 580,31
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		7,7			1 081,24	8 325,55	
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		7,7			637,54	4 909,06	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		1,21			717,22	867,84	
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,21			554,75	671,25	
		4 М									227,29
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,66	160,27	1,72	275,66		181,94
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,11	238,29	1,73	412,24		45,35
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									26 305,39
		ФОТ									16 884,71
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					10 434,75
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		36 740,14
10.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	11	1	11	5 542,17	0,91	5 043,37		55 477,07
		Всего по позиции									55 477,07
10.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	89,1	1	89,1	83,54	1,41	117,79		10 495,09
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									10 495,09
10.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,01122	1	0,01122	22 730,44	1,02	23 185,05		260,14
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									260,14
		Итого по разделу 5 ул. Мемета Нузета :									146 094,06
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									24 046,67
		Эксплуатация машин									12 425,78
		Оплата труда машинистов (Отм)									8 389,65
		Материалы									101 231,96
		Строительные работы									166 139,70
		в том числе:									
		оплата труда									24 046,67
		эксплуатация машин и механизмов									12 425,78
		оплата труда машинистов (Отм)									8 389,65
		материалы									101 231,96
		накладные расходы									20 045,64
		Всего ФОТ (справочно)									32 436,32
		Всего накладные расходы (справочно)									20 045,64
		Всего по разделу 5 ул. Мемета Нузета									166 139,70
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				46,1561					
		Затраты труда машинистов				13,97415					
Раздел 6. ул. Салтаба											
11	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,465	1	0,465					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,2285					8 599,64
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		16,2285			529,91		8 599,64
		2 ЭМ									2 181,51
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,41775					1 896,00
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,5066	346,73	1,47	509,69		767,90
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,5066			554,75		835,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,81375			717,22		583,64
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,81375			554,75		451,43
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,0974	487,94	1,55	756,31		829,97
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,0974			554,75		608,78
		4 М									3 233,31
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0093	160,27	1,72	275,66		2,56
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0465	238,29	1,73	412,24		19,17
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0093	56,11	1,58	88,65		0,82
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,9765	635,88	1,24	788,49		769,96
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,79	629,38	1,39	874,84		2 440,80
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					15 910,46
		Итого прямые затраты									10 495,64
		ФОТ									6 486,31
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,10		22 396,77
11.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,4743	1	0,4743	31 139,61	1,37	42 661,27		20 234,24
		Объем=МАСТЕР*1,02									20 234,24
		Всего по позиции									20 234,24
12	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	7	1	7					7 193,71
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,07					7 193,71
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		14,07			511,28		5 850,34
		2 ЭМ									3 551,11
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			5,67					5 298,08
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,9			1 081,24		3 123,95
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,9			637,54		552,26
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,77			717,22		427,16
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,77			554,75		144,64
		4 М									115,78
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,42	160,27	1,72	275,66		28,86
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,07	238,29	1,73	412,24		
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					16 739,80
		Итого прямые затраты									10 744,82
		ФОТ									6 640,30
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		23 380,10
12.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	7	1	7	5 542,17	0,91	5 043,37		35 303,59
		Всего по позиции									35 303,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
12.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	56,7	1	56,7		83,54	1,41		117,79	6 678,69
		Объем=8,1*МАСТЕР										
		Всего по позиции										6 678,69
12.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00714	1	0,00714		22 730,44	1,02		23 185,05	165,54
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000										
		Всего по позиции										165,54
		Итого по разделу 6 ул. Салтаба :										
		Всего прямые затраты (справочно)										95 032,32
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										15 793,35
		Эксплуатация машин										8 031,85
		Оплата труда машинистов (Отм)										5 447,11
		Материалы										65 760,01
		Строительные работы										108 158,93
		в том числе:										
		оплата труда										15 793,35
		эксплуатация машин и механизмов										8 031,85
		оплата труда машинистов (Отм)										5 447,11
		материалы										65 760,01
		накладные расходы										13 126,61
		Всего ФОТ (справочно)										21 240,46
		Всего накладные расходы (справочно)										13 126,61
		Всего по разделу 6 ул. Салтаба										108 158,93
		справочно:										
		Затраты труда рабочих				30,2985						
		Затраты труда машинистов				9,08775						
Раздел 7. ул. Силифке												
13	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,168	1	0,168						
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,8632						3 106,97
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		5,8632					529,91	3 106,97
		2 ЭМ										
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,2348						788,15
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,54432	346,73	1,47			509,69	277,43
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,54432					554,75	301,96
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,294					717,22	210,86
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,294					554,75	163,10
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,39648	487,94	1,55			756,31	299,86
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,39648					554,75	219,95
		4 М										1 168,18
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00336	160,27	1,72			275,66	0,93
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0168	238,29	1,73			412,24	6,93
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00336	56,11	1,58			88,65	0,30
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3528	635,88	1,24			788,49	278,18
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,008	629,38	1,39			874,84	881,84
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0						

П,Н

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									5 748,31
		ФОТ									3 791,98
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 343,44
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,18		8 091,75
13.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,17136	1	0,17136	31 139,61	1,37	42 661,27		7 310,44
		Объем=МАСТЕР*1,02									7 310,44
		Всего по позиции									7 310,44
14	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					2 055,35
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		1 671,53
		2 ЭМ									1 014,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 513,74
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		892,56
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		157,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		122,05
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		41,32
		4 М									33,08
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		8,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05
14.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
		Всего по позиции									10 086,74
14.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									1 908,20
		Всего по позиции									1 908,20
14.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									47,30
		Итого по разделу 7 ул. Силифке :									29 883,80
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									5 162,32
		Эксплуатация машин									2 459,68
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 699,82
		Материалы									20 562,18
		Строительные работы									34 124,48
		в том числе:									
		оплата труда									5 162,32
		эксплуатация машин и механизмов									2 459,68
		оплата труда машинистов (Отм)									1 699,82
		материалы									20 562,18
		накладные расходы									4 240,68
		Всего ФОТ (справочно)									6 861,94
		Всего накладные расходы (справочно)									4 240,68
		Всего по разделу 7 ул. Силифке									34 124,48
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				9,8832					
		Затраты труда машинистов				2,8548					
Раздел 8. ул. Энвера Османова											
15	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,154	1	0,154					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,3746					2 848,05
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		5,3746			529,91		2 848,05
		2 ЭМ									722,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,1319					627,93
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,49896	346,73	1,47	509,69		254,31
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,49896			554,75		276,80
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,2695			717,22		193,29
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,2695			554,75		149,51
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,36344	487,94	1,55	756,31		274,87
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,36344			554,75		201,62
		4 М									1 070,82
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00308	160,27	1,72	275,66		0,85
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0154	238,29	1,73	412,24		6,35
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00308	56,11	1,58	88,65		0,27
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3234	635,88	1,24	788,49		255,00
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		0,924	629,38	1,39	874,84		808,35
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									5 269,27
		ФОТ									3 475,98
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 148,16
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		7 417,43
15.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,15708	1	0,15708	31 139,61	1,37	42 661,27		6 701,23
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									6 701,23
16	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									1 671,53
		ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			1,62					1 014,61
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
		4-100-050 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		892,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
		4 М									41,32
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12		160,27	1,72		275,66
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02		238,29	1,73		412,24
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05
16.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
		Всего по позиции									10 086,74
16.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									1 908,20
		Всего по позиции									1 908,20
16.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5кв(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									47,30
		Итого по разделу 8 ул. Энвера Османова :									28 795,55
		Всего прямые затраты (справочно)									4 903,40
		в том числе:									2 394,00
		Оплата труда рабочих									1 642,54
		Эксплуатация машин									19 855,61
		Оплата труда машинистов (Отм)									32 840,95
		Материалы									
		Строительные работы									4 903,40
		в том числе:									2 394,00
		оплата труда									1 642,54
		эксплуатация машин и механизмов									19 855,61
		оплата труда машинистов (Отм)									4 045,40
		материалы									6 545,94
		накладные расходы									4 045,40
		Всего ФОТ (справочно)									4 045,40
		Всего накладные расходы (справочно)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по разделу 8 ул. Энвера Османова									32 840,95
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				9,3946					
		Затраты труда машинистов				2,7519					
Раздел 9. пр-д Салтаба											
17	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,154	1	0,154					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,3746					2 848,05
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		5,3746			529,91		2 848,05
		2 ЭМ									722,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,1319					627,93
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,49896	346,73	1,47	509,69		254,31
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,49896			554,75		276,80
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,2695			717,22		193,29
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,2695			554,75		149,51
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,36344	487,94	1,55	756,31		274,87
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,36344			554,75		201,62
		4 М									1 070,82
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00308	160,27	1,72	275,66		0,85
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0154	238,29	1,73	412,24		6,35
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00308	56,11	1,58	88,65		0,27
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3234	635,88	1,24	788,49		255,00
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		0,924	629,38	1,39	874,84		808,35
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									5 269,27
		ФОТ									3 475,98
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 148,16
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		7 417,43
17.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,15708	1	0,15708	31 139,61	1,37	42 661,27		6 701,23
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									6 701,23
18	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35
		2 ЭМ									1 671,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			837,54		892,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
		4 М									41,32
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		33,08
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		8,24
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	ка	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	ка	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	ка	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	м	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05
18.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
		Всего по позиции									10 086,74
18.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									1 908,20
		Всего по позиции									1 908,20
18.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									47,30
		Итого по разделу 9 пр-д Салтаба :									28 795,55
		Всего прямые затраты (справочно)									4 903,40
		в том числе:									2 394,00
		Оплата труда рабочих									1 642,54
		Эксплуатация машин									19 855,61
		Оплата труда машинистов (Отм)									32 840,95
		Материалы									
		Строительные работы									4 903,40
		в том числе:									2 394,00
		оплата труда									1 642,54
		эксплуатация машин и механизмов									19 855,61
		оплата труда машинистов (Отм)									4 045,40
		материалы									6 545,94
		накладные расходы									4 045,40
		Всего ФОТ (справочно)									4 045,40
		Всего накладные расходы (справочно)									32 840,95
		Всего по разделу 9 пр-д Салтаба									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					9,3946				
		Затраты труда машинистов					2,7519				
		Итого по смете:									550 726,14
		Всего прямые затраты (справочно)									92 075,98
		в том числе:									46 360,03
		Оплата труда рабочих									31 529,44
		Эксплуатация машин									380 760,69
		Оплата труда машинистов (Отм)									627 114,29
		Материалы									
		Строительные работы									
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда									92 075,98
		эксплуатация машин и механизмов									46 360,03
		оплата труда машинистов (Отм)									31 529,44
		материалы									380 760,69
		накладные расходы									76 388,15
		Всего ФОТ (справочно)									123 605,42
		Всего накладные расходы (справочно)									76 388,15
		НДС 22%									113 086,18
		ВСЕГО по смете									627 114,29
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				176,5844					
		Затраты труда машинистов				52,6566					

СОГЛАСОВАНО:

_____ 2026 года

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 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/нр

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

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/нр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/нр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/нр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/нр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/нр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/нр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 302/нр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/нр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/нр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/нр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/нр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/нр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 № 299/нр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 № 696/нр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/нр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/нр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/нр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/нр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/нр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/нр, Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/нр, Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/нр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/нр, Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/нр, Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/нр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/нр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/нр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/нр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/нр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/нр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/нр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/нр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/нр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 № 299/нр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 № 490/нр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 № 696/нр

Письмо Минстроя России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-"П"

91. Республика Крым

Республика Крым

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"
(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"
(наименование объекта капитального строительства)

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

г. Евпатория мкр. Спутник-3 ул. Германа Титова, ул. Максимилиана Волошина, ул. Таврическая, ул. Гезлевская, ул. Керкинитиды, ул. А. Сахарова, ул. Киммерийская, пер. П. Григоренко, пер. Сарматский, пер. Киммерийский
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Ведомость объемов работ, Акт технического осмотра
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен IV квартал 2025 года

Сметная стоимость	814,26 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	814,26 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	119,50 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	40,94 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	229,18 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	68,37 чел.-ч.

Приложение № 3.1.
к муниципальному контракту от _____ № _____

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник департамента городского хозяйства администрации
города Евпатории Республики Крым

О.В. Посидайло

_____ 2026 года

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. ул. Германа Титова											
1	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,385	1	0,385					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,4365					7 120,14
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		13,4365			529,91		7 120,14
		2 ЭМ									1 806,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,82975					1 569,81
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,2474	346,73	1,47	509,69		635,79
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,2474			554,75		692,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,67375			717,22		483,23
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,67375			554,75		373,76
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,9086	487,94	1,55	756,31		687,18
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,9086			554,75		504,05
		4 М									2 677,04
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0077	160,27	1,72	275,66		2,12
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0385	238,29	1,73	412,24		15,87
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0077	56,11	1,58	88,65		0,68
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,8085	635,88	1,24	788,49		637,49
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,31	629,38	1,39	874,84		2 020,88
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									13 173,19
		ФОТ									8 689,95
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					5 370,39
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,14		18 543,58
1.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,3927	1	0,3927	31 139,61	1,37	42 661,27		16 753,08
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									16 753,08
2	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	6	1	6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,06					6 166,04
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		12,06			511,28		6 166,04
		2 ЭМ									5 014,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,86					3 043,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,2			1 081,24		4 541,21
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,2			637,54		2 677,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,66			717,22		473,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,66			554,75		366,14
		4 М									123,97
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,36	160,27	1,72	275,66		99,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,06	238,29	1,73	412,24		24,73
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									14 348,40
		ФОТ									9 209,85
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					5 691,69
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,02		20 040,09
											30 260,22
2.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	6	1	6	5 542,17	0,91			30 260,22
		Всего по позиции									5 724,59
2.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	48,6	1	48,6	83,54	1,41		117,79	5 724,59
		Объем=8,1*МАСТЕР									5 724,59
		Всего по позиции									141,89
2.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00612	1	0,00612	22 730,44	1,02		23 185,05	141,89
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									141,89
		Всего по позиции									80 401,37
		Итого по разделу 1 ул. Германа Титова :									80 401,37
		Всего прямые затраты (справочно)									13 286,18
		в том числе:									6 820,78
		Оплата труда рабочих									4 613,62
		Эксплуатация машин									55 680,79
		Оплата труда машинистов (Отм)									91 463,45
		Материалы									13 286,18
		Строительные работы									6 820,78
		в том числе:									4 613,62
		оплата труда									55 680,79
		эксплуатация машин и механизмов									11 062,08
		оплата труда машинистов (Отм)									17 899,80
		материалы									11 062,08
		накладные расходы									17 899,80
		Всего ФОТ (справочно)									11 062,08
		Всего накладные расходы (справочно)									91 463,45
		Всего по разделу 1 ул. Германа Титова									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					25,4965				
		Затраты труда машинистов					7,68975				
		Раздел 2. ул. Максимилиана Волошина									
3	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,458	1	0,458					8 470,19
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				15,9842				8 470,19
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9			15,9842		529,91		2 148,67
		2 ЭМ	чел.-ч				3,3663				1 867,45
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч								756,34
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24			1,48392	346,73	1,47	509,69	823,20
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24			1,48392			554,75	574,85
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75			0,8015			717,22	444,63
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75			0,8015			554,75	817,48
		91.15.03-014 Тракторы на пневмокошесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36			1,08088	487,94	1,55	756,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,08088					554,75	599,62
		4 М										3 184,65
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00916	160,27	1,72			275,66	2,53
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0458	238,29	1,73			412,24	18,88
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00916	56,11	1,58			88,65	0,81
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,9618	635,88	1,24			788,49	758,37
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,748	629,38	1,39			874,84	2 404,06
	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0						
		Итого прямые затраты										15 670,96
		ФОТ										10 337,64
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8						6 388,66
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0						
		Всего по позиции									48 165,11	22 059,62
3.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,46716	1	0,46716	31 139,61	1,37			42 661,27	19 929,64
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Объем=МАСТЕР*1,02										
		Всего по позиции										
4	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	7	1	7						19 929,64
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,07						7 193,71
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		14,07					511,28	7 193,71
		2 ЭМ										5 850,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,67						3 551,11
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,9					1 081,24	5 298,08
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,9					637,54	3 123,95
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,77					717,22	552,26
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,77					554,75	427,16
		4 М										144,64
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,42	160,27	1,72			275,66	115,78
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,07	238,29	1,73			412,24	28,86
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0						
	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0						
	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0						
	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0						
	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0						
		Итого прямые затраты										16 739,80
		ФОТ										10 744,82
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8						6 640,30
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0						
		Всего по позиции									3 340,01	23 380,10
4.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	7	1	7	5 542,17	0,91			5 043,37	35 303,59
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции										
4.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001	Кронштейн на опору, КС-1	кг	56,7	1	56,7	83,54	1,41			117,79	6 678,69
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Объем=8,1*МАСТЕР										
		Всего по позиции										6 678,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00714	1	0,00714	22 730,44	1,02	23 185,05		165,54
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									165,54
		Всего по позиции									165,54
		Итого по разделу 2 ул. Максимилиана Волошина :									94 488,22
		Всего прямые затраты (справочно)									15 663,90
		в том числе:									7 999,01
		Оплата труда рабочих									5 418,56
		Эксплуатация машин									65 406,75
		Оплата труда машинистов (Отм)									107 517,18
		Материалы									15 663,90
		Строительные работы									7 999,01
		в том числе:									5 418,56
		оплата труда									65 406,75
		эксплуатация машин и механизмов									13 028,96
		оплата труда машинистов (Отм)									21 082,46
		материалы									13 028,96
		накладные расходы									107 517,18
		Всего ФОТ (справочно)									13 028,96
		Всего накладные расходы (справочно)									107 517,18
		Всего по разделу 2 ул. Максимилиана Волошина справочно:					30,0542				
		Затраты труда рабочих					9,0363				
		Затраты труда машинистов									
Раздел 3. ул. Таврическая											
5	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,494	1	0,494					9 135,97
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				17,2406				9 135,97
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9					529,91		2 317,57
		2 ЭМ									2 014,24
		ОТм(3Тм)	чел.-ч				3,6309				815,79
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24			1,60056	346,73	1,47	509,69	887,91
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24			1,60056			554,75	887,91
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75			0,8645			717,22	620,04
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75			0,8645			554,75	479,58
		91.15.03-014 Тракторы на пневмокопесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	мвш.-ч	2,36			1,16584	487,94	1,55	756,31	881,74
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36			1,16584			554,75	646,75
		4 М									3 434,97
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02			0,00988	160,27	1,72	275,66	2,72
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1			0,0494	238,29	1,73	412,24	20,36
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02			0,00988	56,11	1,58	88,65	0,88
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1			1,0374	635,88	1,24	788,49	817,98
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6			2,964	629,38	1,39	874,84	2 593,03
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0			0				16 902,75
		Итого прямые затраты									11 150,21
		ФОТ									6 890,83
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6		61,8				
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0		0				
		Всего по позиции							48 165,14		23 793,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,50388	1	0,50388	31 139,61	1,37	42 661,27		21 496,16
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
6	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	7	1	7					21 496,16
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,07					7 193,71
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		14,07					7 193,71
		2 ЭМ							511,28		7 193,71
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,67					5 850,34
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,9					3 551,11
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,9			1 081,24		5 298,08
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,77			637,54		3 123,95
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,77			717,22		552,26
		4 М							554,75		427,16
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,42					144,64
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,07	160,27	1,72		275,66	115,78
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0	238,29	1,73		412,24	28,86
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									16 739,80
		ФОТ									10 744,82
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					6 640,30
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции									
6.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	7	1	7	5 542,17	0,91	3 340,01		23 380,10
		Всего по позиции									35 303,59
6.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	56,7	1	56,7	83,54	1,41	117,79		6 678,69
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									
6.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00714	1	0,00714	22 730,44	1,02	23 185,05		165,54
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 3 ул. Таврическая :									165,54
		Всего прямые затраты (справочно)									97 286,53
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									16 329,68
		Эксплуатация машин									8 167,91
		Оплата труда машинистов (Отм)									5 565,35
		Материалы									67 223,59
		Строительные работы									110 817,66
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда									16 329,68
		эксплуатация машин и механизмов									8 167,91
		оплата труда машинистов (Отм)									5 565,35
		материалы									67 223,59
		накладные расходы									13 531,13
		Всего ФОТ (справочно)									21 895,03
		Всего накладные расходы (справочно)									13 531,13
		Всего по разделу 3 ул. Таврическая									110 817,66
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				31,3106					
		Затраты труда машинистов				9,3009					
Раздел 4. ул. Гезлевская											
7	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,5	1	0,5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,45					9 246,93
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		17,45			529,91		9 246,93
		2 ЭМ									2 345,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,675					2 038,72
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,62	346,73	1,47	509,69		825,70
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,62			554,75		898,70
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,875			717,22		627,57
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,875			554,75		485,41
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,18	487,94	1,55	756,31		892,45
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,18			554,75		654,61
		4 М									3 476,69
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01	160,27	1,72	275,66		2,76
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,05	238,29	1,73	412,24		20,61
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01	56,11	1,58	88,65		0,89
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,05	635,88	1,24	788,49		827,91
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		3	629,38	1,39	874,84		2 624,52
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					17 108,06
		Итого прямые затраты									11 285,65
		ФОТ									6 974,53
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,18		24 082,59
7.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,51	1	0,51	31 139,61	1,37	42 661,27		21 757,25
		Объем=МАСТЕР*1,02									21 757,25
		Всего по позиции									21 757,25
8	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	8	1	8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,08					8 221,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		16,08			511,28		8 221,38
		2 ЭМ									6 686,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			6,48					4 058,40
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		5,6			1 081,24		6 054,94
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		5,6			637,54		3 570,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,88			717,22		631,15
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,88			554,75		488,18
		4 М									165,30
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,48	160,27	1,72	275,66		132,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,08					
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0	238,29	1,73	412,24		32,98
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									19 131,17
		ФОТ									12 279,78
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 588,90
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		26 720,07
8.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	8	1	8	5 542,17	0,91	5 043,37		40 346,96
		Всего по позиции									40 346,96
8.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	64,8	1	64,8	83,54	1,41	117,79		7 632,79
		Объем=8,1*МАСТЕР									7 632,79
		Всего по позиции									7 632,79
8.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00816	1	0,00816	22 730,44	1,02	23 185,05		189,19
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									189,19
		Всего по позиции									189,19
		Итого по разделу 4 ул. Гезлевская :									106 165,42
		Всего прямые затраты (справочно)									17 468,31
		в том числе:									9 031,81
		Оплата труда рабочих									6 097,12
		Эксплуатация машин									73 568,18
		Оплата труда машинистов (Отм)									120 728,85
		Материалы									17 468,31
		Строительные работы									9 031,81
		в том числе:									6 097,12
		оплата труда									73 568,18
		эксплуатация машин и механизмов									14 563,43
		оплата труда машинистов (Отм)									23 565,43
		материалы									14 563,43
		накладные расходы									120 728,85
		Всего ФОТ (справочно)									23 565,43
		Всего накладные расходы (справочно)									14 563,43
		Всего по разделу 4 ул. Гезлевская									120 728,85
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					33,53				
		Затраты труда машинистов					10,155				
Раздел 5. ул. Керкинитиды											
9	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,516	1	0,516					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,0084					9 542,83
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		18,0084			529,91		9 542,83
	2 ЭМ										2 420,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			чел.-ч			3,7926					2 103,94
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	3,24		1,67184	346,73	1,47		509,69	852,12
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	чел.-ч	3,24		1,67184				554,75	927,45
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	1,75		0,903				717,22	647,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	1,75		0,903				554,75	500,94
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	2,36		1,21776	487,94	1,55		756,31	921,00
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	чел.-ч	2,36		1,21776				554,75	675,55
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									3 587,93
		4 М	кг	0,02		0,01032	160,27	1,72		275,66	2,84
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,1		0,0516	238,29	1,73		412,24	21,27
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,02		0,01032	56,11	1,58		88,65	0,91
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	шт	2,1		1,0836	635,88	1,24		788,49	854,41
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	6		3,096	629,38	1,39		874,84	2 708,50
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	т	0		0					
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные									17 655,47
		Итого прямые затраты									11 646,77
		ФОТ	%	103	0,6	61,8					7 197,70
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи							48 165,06		24 853,17
		Всего по позиции					31 139,61	1,37	42 661,27		22 453,48
9,1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,52632	1	0,52632					22 453,48
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
10	ГСНЗ33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	8	1	8					8 221,38
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,08				511,28	8 221,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		16,08					6 686,09
		2 ЭМ	чел.-ч			6,48					4 058,40
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,7		5,6				1 081,24	6 054,94
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	чел.-ч	0,7		5,6				637,54	3 570,22
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	маш.-ч	0,11		0,88				717,22	631,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,11		0,88				554,75	488,18
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									165,30
		4 М	кг	0,06		0,48	160,27	1,72		275,66	132,32
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,01		0,08	238,29	1,73		412,24	32,98
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0		0					
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	шт	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	т	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией									19 131,17
		Итого прямые затраты									12 279,78
		ФОТ	%	103	0,6	61,8					7 588,90
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи							3 340,01		26 720,07
		Всего по позиции	шт	8	1	8	5 542,17	0,91	5 043,37		40 346,96
10.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	8	1	8					40 346,96
		Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	64,8	1	64,8	83,54	1,41	117,79		7 632,79
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									
10.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00816	1	0,00816	22 730,44	1,02	23 185,05		7 632,79
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									189,19
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 5 ул. Керкинитиды :									189,19
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									107 409,06
		Оплата труда рабочих									
		Эксплуатация машин									17 764,21
		Оплата труда машинистов (Отм)									9 106,86
		Материалы									6 162,34
		Строительные работы									74 375,65
		в том числе:									122 195,66
		оплата труда									
		эксплуатация машин и механизмов									17 764,21
		оплата труда машинистов (Отм)									9 106,86
		материалы									6 162,34
		накладные расходы									74 375,65
		Всего ФОТ (справочно)									14 786,60
		Всего накладные расходы (справочно)									23 926,55
		Всего по разделу 5 ул. Керкинитиды									14 786,60
		справочно:									122 195,66
		Затраты труда рабочих				34,0884					
		Затраты труда машинистов				10,2726					
Раздел 6. ул. А. Сахарова											
11	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,532	1	0,532					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,5668					
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		18,5668					9 838,73
		2 ЭМ	чел.-ч						529,91		9 838,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,9102					2 495,83
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,72368					2 169,18
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,72368	346,73	1,47	509,69		878,54
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,931			554,75		956,21
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,931			717,22		667,73
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,25552			554,75		516,47
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,25552	487,94	1,55	756,31		949,56
		4 М	чел.-ч						554,75		696,50
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01064					3 699,19
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0532	160,27	1,72	275,66		2,93
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01064	238,29	1,73	412,24		21,93
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,1172	56,11	1,58	88,65		0,94
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,192	635,88	1,24	788,49		880,90
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0	629,38	1,39	874,84		2 792,49
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									18 202,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 420,89
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,08		25 623,82
11.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,54264	1	0,54264	31 139,61	1,37	42 661,27		23 149,71
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									23 149,71
12	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	8	1	8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,08					8 221,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		16,08			511,28		8 221,38
		2 ЭМ									6 686,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			6,48					4 058,40
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		5,6			1 081,24		6 054,94
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		5,6			637,54		3 570,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,88			717,22		631,15
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,88			554,75		488,18
		4 М									165,30
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,48	160,27	1,72	275,66		132,32
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,08	238,29	1,73	412,24		32,98
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									19 131,17
		ФОТ									12 279,78
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 588,90
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		26 720,07
12.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	8	1	8	5 542,17	0,91	5 043,37		40 346,96
		Всего по позиции									40 346,96
12.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	64,8	1	64,8	83,54	1,41	117,79		7 632,79
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									7 632,79
12.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00816	1	0,00816	22 730,44	1,02	23 185,05		189,19
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									189,19
		Итого по разделу 6 ул. А. Сахарова :									108 652,75
		Всего прямые затраты (справочно)									18 060,11
		в том числе:									9 181,92
		Оплата труда рабочих									6 227,58
		Эксплуатация машин									
		Оплата труда машинистов (Отм)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы									75 183,14
		Строительные работы									123 662,54
		в том числе:									
		оплата труда									18 060,11
		эксплуатация машин и механизмов									9 181,92
		оплата труда машинистов (Отм)									6 227,58
		материалы									75 183,14
		накладные расходы									15 009,79
		Всего ФОТ (справочно)									24 287,69
		Всего накладные расходы (справочно)									15 009,79
		Всего по разделу 6 ул. А. Сахарова									123 662,54
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					34,6468				
		Затраты труда машинистов					10,3902				
Раздел 7. ул. Киммерийская											
13	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,159	1	0,159					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,5491					2 940,52
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		5,5491			529,91		2 940,52
		2 ЭМ									745,94
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,16865					648,31
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,51516	346,73	1,47	509,69		262,57
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,51516			554,75		285,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,27825			717,22		199,57
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,27825			554,75		154,36
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,37524	487,94	1,55	756,31		283,80
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,37524			554,75		208,16
		4 М									1 105,59
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00318	160,27	1,72	275,66		0,88
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0159	238,29	1,73	412,24		6,55
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00318	56,11	1,58	88,65		0,28
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3339	635,88	1,24	788,49		263,28
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		0,954	629,38	1,39	874,84		834,60
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									5 440,36
		ФОТ									3 588,83
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 217,90
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,16		7 658,26
13.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,16218	1	0,16218	31 139,61	1,37	42 661,27		6 918,80
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									6 918,80
14	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35
		2 ЭМ									1 671,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		892,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
		4 М									41,32
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		33,08
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		8,24
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05
14.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
		Всего по позиции									10 086,74
14.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									1 908,20
		Всего по позиции									1 908,20
14.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									47,30
		Итого по разделу 7 ул. Киммерийская :									29 184,21
		Всего прямые затраты (справочно)									4 995,87
		в том числе:									2 417,47
		Оплата труда рабочих									1 662,92
		Эксплуатация машин									20 107,95
		Оплата труда машинистов (Отм)									33 299,35
		Материалы									
		Строительные работы									4 995,87
		в том числе:									2 417,47
		оплата труда									1 662,92
		эксплуатация машин и механизмов									20 107,95
		оплата труда машинистов (Отм)									4 115,14
		материалы									6 658,79
		накладные расходы									4 115,14
		Всего ФОТ (справочно)									6 658,79
		Всего накладные расходы (справочно)									4 115,14
		Всего по разделу 7 ул. Киммерийская									33 299,35
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					9,5691				
		Затраты труда машинистов					2,78865				
Раздел 8. пер. П. Григоренко											
15	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,17	1	0,17					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,933					3 143,96
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		5,933			529,91		3 143,96
		2 ЭМ									797,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,2495					693,17
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,5508	346,73	1,47	509,69		280,74
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,5508			554,75		305,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,2975			717,22		213,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,2975			554,75		165,04
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,4012	487,94	1,55	756,31		303,43
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,4012			554,75		222,57
		4 М									1 182,08
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0034	160,27	1,72	275,66		0,94
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,017	238,29	1,73	412,24		7,01
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0034	56,11	1,58	88,65		0,30
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,357	635,88	1,24	788,49		281,49
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,02	629,38	1,39	874,84		892,34
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									5 816,75
		ФОТ									3 837,13
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 371,35
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,29		8 188,10
15.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,1734	1	0,1734	31 139,61	1,37	42 661,27		7 397,46
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									7 397,46
16	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35
		2 ЭМ									1 671,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		892,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
		4 М									41,32
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		33,08
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		8,24
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
16.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт									10 086,74
		Всего по позиции	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
16.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1									1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									47,30
		Всего по позиции					22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
16.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204					47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									30 039,26
		Итого по разделу 8 пер. П. Григоренко :									
		Всего прямые затраты (справочно)									5 199,31
		в том числе:									2 469,07
		Оплата труда рабочих									1 707,78
		Эксплуатация машин									20 663,10
		Оплата труда машинистов (Отм)									34 307,85
		Материалы									
		Строительные работы									5 199,31
		в том числе:									2 469,07
		оплата труда									1 707,78
		эксплуатация машин и механизмов									20 663,10
		оплата труда машинистов (Отм)									4 268,59
		материалы									6 907,09
		накладные расходы									4 268,59
		Всего ФОТ (справочно)									34 307,85
		Всего накладные расходы (справочно)									
		Всего по разделу 8 пер. П. Григоренко									
		справочно:					9,953				
		Затраты труда рабочих					2,8695				
		Затраты труда машинистов									
Раздел 9. пер. Сарматский											
17	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,172	1	0,172					3 180,94
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				6,0028		529,91		3 180,94
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9			6,0028				806,92
		2 ЭМ									701,31
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				1,2642				284,04
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24			0,55728	346,73	1,47	509,69	309,15
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24			0,55728			554,75	215,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75			0,301			717,22	166,98
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75			0,301			554,75	307,00
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36			0,40592	487,94	1,55	756,31	225,18
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36			0,40592			554,75	1 195,97
		4 М									0,95
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02			0,00344	160,27	1,72	275,66	7,09
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1			0,0172	238,29	1,73	412,24	0,30
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02			0,00344	56,11	1,58	88,65	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3612		635,88	1,24	788,49	284,80
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,032		629,38	1,39	874,84	902,83
	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	м	0		0					
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									5 885,14
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 882,25
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					2 399,23
		Всего по позиции									
17.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,17544	1	0,17544		31 139,61	1,37	48 164,94	8 284,37
	Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									42 661,27	7 484,49
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
18	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными									7 484,49
	1 ОТ(ЗТ)		шт	2	1	2					
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч			4,02					2 055,35
	2 ЭМ		чел.-ч	2,01		4,02				511,28	2 055,35
		ОТм(ЗТм)									1 671,53
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	чел.-ч			1,62					1 014,61
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	маш.-ч	0,7		1,4				1 081,24	1 513,74
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,7		1,4				637,54	892,56
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,11		0,22				717,22	157,79
		4 М	чел.-ч	0,11		0,22				554,75	122,05
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12					41,32
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	160,27	1,72		275,66	33,08
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0	238,29	1,73		412,24	8,24
	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	кг	0		0					
	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	шт	0		0					
		Итого прямые затраты	м	0		0					
		ФОТ									4 782,81
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 069,96
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					1 897,24
		Всего по позиции									
18.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2		5 542,17	0,91	3 340,03	6 680,05
	Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									5 043,37	10 086,74
		Всего по позиции									
18.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2		83,54	1,41	117,79	10 086,74
	Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx										1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									
18.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204		22 730,44	1,02	23 185,05	1 908,20
	Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx										47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 9 пер. Сарматский :									47,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего прямые затраты (справочно)									30 194,68
		в том числе:									5 236,29
		Оплата труда рабочих									2 478,45
		Эксплуатация машин									1 715,92
		Оплата труда машинистов (Отм)									20 764,02
		Материалы									34 491,15
		Строительные работы									5 236,29
		в том числе:									2 478,45
		оплата труда									1 715,92
		эксплуатация машин и механизмов									20 764,02
		оплата труда машинистов (Отм)									4 296,47
		материалы									6 952,21
		накладные расходы									4 296,47
		Всего ФОТ (справочно)									34 491,15
		Всего накладные расходы (справочно)									
		Всего по разделу 9 пер. Сарматский									
		справочно:					10,0228				
		Затраты труда рабочих					2,8842				
		Затраты труда машинистов									
Раздел 10. пер. Киммерийский											
19	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,186	1	0,186					3 439,86
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,4914			529,91		3 439,86
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		6,4914					872,61
		2 ЗМ									758,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,3671					307,16
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,60264	346,73	1,47		509,69	334,31
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,60264				554,75	233,46
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,3255				717,22	180,57
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,3255				554,75	331,99
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,43896	487,94	1,55		756,31	243,51
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,43896				554,75	1 293,33
		4 М									1,03
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00372	160,27	1,72		275,66	7,67
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0186	238,29	1,73		412,24	0,33
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00372	56,11	1,58		88,65	307,98
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3906	635,88	1,24		788,49	976,32
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,116	629,38	1,39		874,84	
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					6 364,19
		Итого прямые затраты									4 198,25
		ФОТ									2 594,52
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0				48 165,11	8 958,71
		Всего по позиции					31 139,61	1,37		42 661,27	8 093,70
19.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,18972	1	0,18972					8 093,70
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
20	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					2 055,35
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 671,53
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4					1 014,61
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			637,54		892,56
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79
		4 М							554,75		122,05
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12					41,32
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	160,27	1,72		275,66	33,08
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0	238,29	1,73		412,24	8,24
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									4 782,81
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 069,96
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					1 897,24
		Всего по позиции									
20.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91		3 340,03	6 680,05
		Всего по позиции									10 086,74
20.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41		117,79	1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									
20.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02		23 185,05	1 908,20
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 10 пер. Киммерийский :									47,30
		Всего прямые затраты (справочно)									31 282,94
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									5 495,21
		Эксплуатация машин									2 544,14
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 773,00
		Материалы									21 470,59
		Строительные работы									35 774,70
		в том числе:									
		оплата труда									5 495,21
		эксплуатация машин и механизмов									2 544,14
		оплата труда машинистов (Отм)									1 773,00
		материалы									21 470,59
		накладные расходы									4 491,76
		Всего ФОТ (справочно)									7 268,21
		Всего накладные расходы (справочно)									4 491,76
		Всего по разделу 10 пер. Киммерийский									35 774,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				10,5114					
		Затраты труда машинистов				2,9871					
		Итого по смете:									715 104,44
		Всего прямые затраты (справочно)									119 499,07
		в том числе:									60 217,42
		Оплата труда рабочих									40 944,19
		Эксплуатация машин									494 443,76
		Оплата труда машинистов (Отм)									814 258,39
		Материалы									
		Строительные работы									119 499,07
		в том числе:									60 217,42
		оплата труда									40 944,19
		эксплуатация машин и механизмов									494 443,76
		оплата труда машинистов (Отм)									99 153,95
		материалы									160 443,26
		накладные расходы									99 153,95
		Всего ФОТ (справочно)									146 833,48
		Всего накладные расходы (справочно)									814 258,39
		НДС 22%									
		ВСЕГО по смете									
		справочно:				229,1828					
		Затраты труда рабочих				68,3742					
		Затраты труда машинистов									

СОГЛАСОВАНО:

_____ 2026 года

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 пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

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

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 912/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/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 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр

Письмо Минстроя России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-П"

91. Республика Крым

Республика Крым

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"

(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-02-03-01

г. Евпатория , мкр. Аксабай, ул. Абляжима Гафарова, ул. Юнуса Кадыма, ул. Д. Сулеймана, ул. Шамиля Алядина, ул. А. Мицкевича, ул. Алíme Абденановой, ул. Балатукова Кая-Бая, ул. П. Григоренко, ул. Сафаряна Нвера, ул. И. Гаспринского, ул. Сабрие Эреджеповой, ул. Эдие Топчи, ул. Февзи Билялова, ул. Людвигбургская, ул. Булгакова Саид-Бая, ул. Буж-Ас, ул. Абдула Лятиф-Заде, ул. Элефтерия

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____ Ведомость объемов работ, Акт технического осмотра _____ (проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость	_____	1 158,81 тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	_____	1 158,81 тыс.руб.
монтажных работ	_____	0,00 тыс.руб.
оборудования	_____	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	_____	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	_____	170,93 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	_____	58,18 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	_____	327,72 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	_____	97,25 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. ул. Аблякима Гафарова											
1	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,324	1	0,324					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,3076					5 992,01
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		11,3076			529,91		5 992,01
		2 ЭМ									1 520,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,3814					1 321,07
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,04976	346,73	1,47	509,69		535,05
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,04976			554,75		582,35
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,567			717,22		406,66
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,567			554,75		314,54
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,76464	487,94	1,55	756,31		578,30
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,76464			554,75		424,18
		4 М									2 252,90
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00648	160,27	1,72	275,66		1,79
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0324	238,29	1,73	412,24		13,36
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00648	56,11	1,58	88,65		0,57
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,6804	635,88	1,24	788,49		536,49
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,944	629,38	1,39	874,84		1 700,69
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									11 085,99
		ФОТ									7 313,08
		Пр/В12-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 519,48
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,03		15 605,47
1.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,33048	1	0,33048	31 139,61	1,37	42 661,27		14 098,70
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									14 098,70
2	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,05					5 138,36
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		10,05			511,28		5 138,36
		2 ЭМ									4 178,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,05					2 536,50
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		3,5			1 081,24		3 784,34
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		3,5			637,54		2 231,39
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,55			717,22		394,47
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,55			554,75		305,11
		4 М									103,31
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,3	160,27	1,72	275,66		82,70
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,05	238,29	1,73	412,24		20,61
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									11 956,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									7 674,86
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 743,06
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		16 700,04
2.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	5	1	5	5 542,17	0,91	5 043,37		25 216,85
		Всего по позиции									25 216,85
2.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	40,5	1	40,5	83,54	1,41	117,79		4 770,50
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									4 770,50
2.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,0051	1	0,0051	22 730,44	1,02	23 185,05		118,24
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									118,24
Итого по разделу 1 ул. Аблякима Гафарова :											
		Всего прямые затраты (справочно)									67 247,26
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									11 130,37
		Эксплуатация машин									5 698,82
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 857,57
		Материалы									46 560,50
		Строительные работы									76 509,80
		в том числе:									
		оплата труда									11 130,37
		эксплуатация машин и механизмов									5 698,82
		оплата труда машинистов (Отм)									3 857,57
		материалы									46 560,50
		накладные расходы									9 262,54
		Всего ФОТ (справочно)									14 987,94
		Всего накладные расходы (справочно)									9 262,54
		Всего по разделу 1 ул. Аблякима Гафарова									76 509,80
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					21,3576				
		Затраты труда машинистов					6,4314				
Раздел 2. ул. Юнуса Кадыма											
3	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,245	1	0,245					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,5505					4 531,00
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		8,5505			529,91		4 531,00
		2 ЭМ									1 149,40
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,80075					998,97
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,7938	346,73	1,47	509,69		404,59
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,7938			554,75		440,36
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,42875			717,22		307,51
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,42875			554,75		237,85
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколенном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,5782	487,94	1,55	756,31		437,30
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,5782			554,75		320,76
		4 М									1 703,57
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0049	160,27	1,72	275,66		1,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0245	238,29	1,73	412,24		10,10
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0049	56,11	1,58	88,65		0,43
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,5145	635,88	1,24	788,49		405,68
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,47	629,38	1,39	874,84		1 286,01
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									8 382,94
		ФОТ									5 529,97
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 417,52
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,14		11 800,46
3.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,2499	1	0,2499	31 139,61	1,37	42 661,27		10 661,05
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									10 661,05
4	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,03					3 083,02
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		6,03			511,28		3 083,02
		2 ЭМ									2 507,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,43					1 521,90
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,1			1 081,24		2 270,60
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,1			637,54		1 338,83
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,33			717,22		236,68
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,33			554,75		183,07
		4 М									61,99
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,18	160,27	1,72	275,66		49,62
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,03	238,29	1,73	412,24		12,37
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									7 174,19
		ФОТ									4 604,92
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 845,84
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		10 020,03
4.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	3	1	3	5 542,17	0,91	5 043,37		15 130,11
		Всего по позиции									15 130,11
4.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	24,3	1	24,3	83,54	1,41	117,79		2 862,30
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									2 862,30
4.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00306	1	0,00306	22 730,44	1,02	23 185,05		70,95
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									70,95
		Итого по разделу 2 ул. Юнуса Кадыма :									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего прямые затраты (справочно)									44 281,54
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									7 614,02
		Эксплуатация машин									3 656,68
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 520,87
		Материалы									30 489,97
		Строительные работы									50 544,90
		в том числе:									
		оплата труда									7 614,02
		эксплуатация машин и механизмов									3 656,68
		оплата труда машинистов (Отм)									2 520,87
		материалы									30 489,97
		накладные расходы									6 263,36
		Всего ФОТ (справочно)									10 134,89
		Всего накладные расходы (справочно)									6 263,36
		Всего по разделу 2 ул. Юнуса Кадыма									50 544,90
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					14,5805				
		Затраты труда машинистов					4,23075				
Раздел 3. ул. Д. Сулеймана											
5	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,31	1	0,31					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,819					5 733,10
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		10,819			529,91		5 733,10
		2 ЭМ									1 454,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,2785					1 264,00
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,0044	346,73	1,47		509,69	511,93
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,0044				554,75	557,19
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,5425				717,22	389,09
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,5425				554,75	300,95
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,7316	487,94	1,55		756,31	553,32
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,7316				554,75	405,86
		4 М									2 155,55
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0062	160,27	1,72		275,66	1,71
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,031	238,29	1,73		412,24	12,78
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0062	56,11	1,58		88,65	0,55
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,651	635,88	1,24		788,49	513,31
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,86	629,38	1,39		874,84	1 627,20
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									10 606,99
		ФОТ									6 997,10
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 324,21
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,16		14 931,20
5.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,3162	1	0,3162	31 139,61	1,37		42 661,27	13 489,49
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									13 489,49
6	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	4	1	4					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,04					4 110,69
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		8,04			511,28		4 110,69
		2 ЭМ									3 343,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			3,24					2 029,20
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,8			1 081,24		3 027,47
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,8			637,54		1 785,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,44			717,22		315,58
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,44			554,75		244,09
		4 М									82,65
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,24	160,27	1,72	275,66		66,16
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,04	238,29	1,73	412,24		16,49
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									9 565,59
		ФОТ									6 139,89
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 794,45
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		13 360,04
6.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	4	1	4	5 542,17	0,91	5 043,37		20 173,48
		Всего по позиции									20 173,48
6.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	32,4	1	32,4	83,54	1,41	117,79		3 816,40
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									3 816,40
6.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00408	1	0,00408	22 730,44	1,02	23 185,05		94,60
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									94,60
		Итого по разделу 3 ул. Д. Сулеймана :									
		Всего прямые затраты (справочно)									57 746,55
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									9 843,79
		Эксплуатация машин									4 797,39
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 293,20
		Материалы									39 812,17
		Строительные работы									65 865,21
		в том числе:									
		оплата труда									9 843,79
		эксплуатация машин и механизмов									4 797,39
		оплата труда машинистов (Отм)									3 293,20
		материалы									39 812,17
		накладные расходы									8 118,66
		Всего ФОТ (справочно)									13 136,99
		Всего накладные расходы (справочно)									8 118,66
		Всего по разделу 3 ул. Д. Сулеймана									65 865,21
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					18,859				
		Затраты труда машинистов					5,5185				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 4. ул. Шамиля Алядина											
7	ГЭСНЗЗ-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,452	1	0,452					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,7748					8 359,22
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		15,7748			529,91		8 359,22
		2 ЭМ									2 120,52
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,3222					1 842,99
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,46448	346,73	1,47	509,69		746,43
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,46448			554,75		812,42
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,791			717,22		567,32
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,791			554,75		438,81
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,06672	487,94	1,55	756,31		806,77
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,06672			554,75		591,76
		4 М									3 142,92
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00904	160,27	1,72	275,66		2,49
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0452	238,29	1,73	412,24		18,63
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00904	56,11	1,58	88,65		0,80
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,9492	635,88	1,24	788,49		748,43
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,712	629,38	1,39	874,84		2 372,57
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									15 465,65
		ФОТ									10 202,21
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					6 304,97
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,09		21 770,62
7.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,46104	1	0,46104	31 139,61	1,37	42 661,27		19 668,55
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									19 668,55
8	ГЭСНЗЗ-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	7	1	7					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,07					7 193,71
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		14,07			511,28		7 193,71
		2 ЭМ									5 850,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,67					3 551,11
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,9			1 081,24		5 298,08
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,9			637,54		3 123,95
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,77			717,22		552,26
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,77			554,75		427,16
		4 М									144,64
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,42	160,27	1,72	275,66		115,78
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,07	238,29	1,73	412,24		28,86
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									16 739,80
		ФОТ									10 744,82
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					6 640,30
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		23 380,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт Всего по позиции	шт	7	1	7	5 542,17	0,91	5 043,37		35 303,59
8.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1 Объем=8,1*МАСТЕР Всего по позиции	кг	56,7	1	56,7	83,54	1,41	117,79		6 678,69
8.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660 Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000 Всего по позиции	1000 м	0,00714	1	0,00714	22 730,44	1,02	23 185,05		165,54
Итого по разделу 4 ул. Шамяля Алядина :											
Всего прямые затраты (справочно)											94 021,82
в том числе:											
Оплата труда рабочих											15 552,93
Эксплуатация машин											7 970,86
Оплата труда машинистов (Отм)											5 394,10
Материалы											65 103,93
Строительные работы											106 967,09
в том числе:											
оплата труда											15 552,93
эксплуатация машин и механизмов											7 970,86
оплата труда машинистов (Отм)											5 394,10
материалы											65 103,93
накладные расходы											12 945,27
Всего ФОТ (справочно)											20 947,03
Всего накладные расходы (справочно)											12 945,27
Всего по разделу 4 ул. Шамяля Алядина											106 967,09
справочно:											
Затраты труда рабочих											29,8448
Затраты труда машинистов											8,9922
Раздел 5. ул. А. Мицкевича											
9	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,217	1	0,217					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,5733					4 013,17
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		7,5733			529,91		4 013,17
		2 ЭМ									1 018,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,59495					884,80
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,70308	346,73	1,47	509,69		358,35
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,70308			554,75		390,03
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,37975			717,22		272,36
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,37975			554,75		210,67
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,51212	487,94	1,55	756,31		387,32
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,51212			554,75		284,10
		4 М									1 508,88
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00434	160,27	1,72	275,66		1,20
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0217	238,29	1,73	412,24		8,95
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00434	56,11	1,58	88,65		0,38
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,4557	635,88	1,24	788,49		359,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,302	629,38	1,39	874,84		1 139,04
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									7 424,88
		ФОТ									4 897,97
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 026,95
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,12		10 451,83
9.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,22134	1	0,22134	31 139,61	1,37	42 661,27		9 442,65
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									9 442,65
10	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35
		2 ЭМ									1 671,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		892,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
		4 М									41,32
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		33,08
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		8,24
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	ка	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	ка	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	ка	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05
10.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Всего по позиции									10 086,74
10.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									1 908,20
10.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									47,30
		Итого по разделу 5 ул. А. Мицкевича :									
		Всего прямые затраты (справочно)									33 692,58
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									6 068,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин									2 689,56
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 899,41
		Материалы									23 035,09
		Строительные работы									38 616,77
		в том числе:									
		оплата труда									6 068,52
		эксплуатация машин и механизмов									2 689,56
		оплата труда машинистов (Отм)									1 899,41
		материалы									23 035,09
		накладные расходы									4 924,19
		Всего ФОТ (справочно)									7 967,93
		Всего накладные расходы (справочно)									4 924,19
		Всего по разделу 5 ул. А. Мицкевича									38 616,77
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				11,5933					
		Затраты труда машинистов				3,21495					
Раздел 6. ул. Алим Абденановой											
11	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,312	1	0,312					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,8888					5 770,08
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		10,8888			529,91		5 770,08
		2 ЭМ									1 463,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,2932					1 272,15
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,01088	346,73	1,47	509,69		515,24
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,01088			554,75		560,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,546			717,22		391,60
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,546			554,75		302,89
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,73632	487,94	1,55	756,31		556,89
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,73632			554,75		408,47
		4 М									2 169,45
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00624	160,27	1,72	275,66		1,72
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0312	238,29	1,73	412,24		12,86
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00624	56,11	1,58	88,65		0,55
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,8552	635,88	1,24	788,49		516,62
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,872	629,38	1,39	874,84		1 637,70
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									10 675,41
		ФОТ									7 042,23
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 352,10
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,10		15 027,51
11.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,31824	1	0,31824	31 139,61	1,37	42 661,27		13 576,52
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									13 576,52
12	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	4	1	4					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,04					4 110,69
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		8,04			511,28		4 110,69
		2 ЭМ									3 343,05
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,24					2 029,20
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,8			1 081,24		3 027,47
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,8			637,54		1 785,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,44			717,22		315,58
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,44			554,75		244,09
		4 М									82,65
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,24	160,27	1,72	275,66		66,16
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,04	238,29	1,73	412,24		16,49
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									9 565,59
		ФОТ									6 139,89
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					3 794,45
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		13 360,04
12.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	4	1	4	5 542,17	0,91	5 043,37		20 173,48
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									20 173,48
		Всего по позиции									20 173,48
12.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001	Кронштейн на опору, КС-1	кг	32,4	1	32,4	83,54	1,41	117,79		3 816,40
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									3 816,40
12.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00408	1	0,00408	22 730,44	1,02	23 185,05		94,60
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									94,60
		Итого по разделу 6 ул. Алим Абденановой :									57 902,00
		Всего прямые затраты (справочно)									57 902,00
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									9 880,77
		Эксплуатация машин									4 806,78
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 301,35
		Материалы									39 913,10
		Строительные работы									66 048,55
		в том числе:									
		оплата труда									9 880,77
		эксплуатация машин и механизмов									4 806,78
		оплата труда машинистов (Отм)									3 301,35
		материалы									39 913,10
		накладные расходы									8 146,55
		Всего ФОТ (справочно)									13 182,12
		Всего накладные расходы (справочно)									8 146,55
		Всего по разделу 6 ул. Алим Абденановой									66 048,55
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					18,9288				
		Затраты труда машинистов					5,5332				
	Раздел 7. ул. Балатукова Кая-Бая										
13	ГСНЗ33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,395	1	0,395					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				13,7855				7 305,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		13,7855			529,91		7 305,07
		2 ЭМ									1 853,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,90325					1 610,58
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,2798	346,73	1,47	509,69		652,30
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,2798			554,75		709,97
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,69125			717,22		495,78
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,69125			554,75		383,47
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,9322	487,94	1,55	756,31		705,03
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,9322			554,75		517,14
		4 М									2 746,58
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0079	160,27	1,72	275,66		2,18
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0395	238,29	1,73	412,24		16,28
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0079	56,11	1,58	88,65		0,70
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,8295	635,88	1,24	788,49		654,05
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,37	629,38	1,39	874,84		2 073,37
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									13 515,34
		ФОТ									8 915,65
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					5 509,87
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,09		19 025,21
13.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,4029	1	0,4029	31 139,61	1,37	42 661,27		17 188,23
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									17 188,23
14	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	6	1	6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,06					6 166,04
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		12,06			511,28		6 166,04
		2 ЭМ									5 014,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,86					3 043,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,2			1 081,24		4 541,21
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,2			637,54		2 677,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,66			717,22		473,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,66			554,75		366,14
		4 М									123,97
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,36	160,27	1,72	275,66		99,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,06	238,29	1,73	412,24		24,73
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									14 348,40
		ФОТ									9 209,85
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					5 691,69
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,02		20 040,09
14.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	6	1	6	5 542,17	0,91	5 043,37		30 260,22
		Всего по позиции									30 260,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	48,6	1	48,6	83,54	1,41	117,79		5 724,59
		Объем=8,1*МАСТЕР									5 724,59
		Всего по позиции									141,89
14.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00612	1	0,00612	22 730,44	1,02	23 185,05		141,89
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									141,89
		Всего по позиции									141,89
		Итого по разделу 7 ул. Балатукова Кая-Бая :									81 178,67
		Всего прямые затраты (справочно)									13 471,11
		в том числе:									6 867,69
		Оплата труда рабочих									4 654,39
		Эксплуатация машин									56 185,48
		Оплата труда машинистов (Отм)									92 380,23
		Материалы									13 471,11
		Строительные работы									6 867,69
		в том числе:									4 654,39
		оплата труда									56 185,48
		эксплуатация машин и механизмов									11 201,56
		оплата труда машинистов (Отм)									18 125,50
		материалы									11 201,56
		накладные расходы									18 125,50
		Всего ФОТ (справочно)									11 201,56
		Всего накладные расходы (справочно)									92 380,23
		Всего по разделу 7 ул. Балатукова Кая-Бая									92 380,23
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					25,8455				
		Затраты труда машинистов					7,76325				
Раздел 8. ул. П. Григоренко											
15	ГЭСНЗ3-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,574	1	0,574					10 615,48
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,0326					10 615,48
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		20,0326			529,91		2 692,88
		2 ЭМ									2 340,44
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,2189					947,90
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,85976	346,73	1,47	509,69		1 031,70
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,85976			554,75		720,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,0045			717,22		557,25
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,0045			554,75		1 024,53
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,35464	487,94	1,55	756,31		751,49
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,35464			554,75		3 991,24
		4 М									3,16
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01148	160,27	1,72	275,66		23,66
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0574	238,29	1,73	412,24		1,02
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01148	56,11	1,58	88,65		950,45
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,2054	635,88	1,24	788,49		3 012,95
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,444	629,38	1,39	874,84		
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					19 640,04
		Итого прямые затраты									12 955,92
		ФОТ									8 006,76
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,16		27 646,80
15.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,58548	1	0,58548	31 139,61	1,37	42 661,27		24 977,32
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
16	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	9	1	9					24 977,32
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,09					9 249,06
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		18,09					9 249,06
		2 ЭМ							511,28		7 521,86
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7,29					4 565,70
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		6,3					6 811,81
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		6,3			1 081,24		4 016,50
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,99			637,54		710,05
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,99			717,22		549,20
		4 М							554,75		185,96
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,54	160,27	1,72	275,66		148,86
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,09	238,29	1,73	412,24		37,10
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									21 522,58
		ФОТ									13 814,76
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					8 537,52
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		30 060,10
16.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6500-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	9	1	9	5 542,17	0,91	5 043,37		45 390,33
		Всего по позиции									
16.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	72,9	1	72,9	83,54	1,41	117,79		8 586,89
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									
16.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00918	1	0,00918	22 730,44	1,02	23 185,05		212,84
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 8 ул. П. Григоренко :									212,84
		Всего прямые затраты (справочно)									120 330,00
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									19 864,54
		Эксплуатация машин									10 214,74
		Оплата труда машинистов (Отм)									6 906,14
		Материалы									83 344,58
		Строительные работы									136 874,28
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											19 864,54
		оплата труда									10 214,74
		эксплуатация машин и механизмов									6 906,14
		оплата труда машинистов (Отм)									83 344,58
		материалы									16 544,28
		накладные расходы									26 770,68
		Всего ФОТ (справочно)									16 544,28
		Всего накладные расходы (справочно)									136 874,28
		Всего по разделу 8 ул. П. Григоренко									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих									38,1226
		Затраты труда машинистов									11,5089
Раздел 9. ул. Сафаряна Нвера											
17	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,201	1	0,201					3 717,27
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,0149				529,91	3 717,27
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		7,0149					942,97
		2 ЭМ									819,56
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,47735					331,93
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,65124	346,73	1,47		509,69	361,28
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,65124				554,75	252,28
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,35175				717,22	195,13
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,35175				554,75	358,76
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,47436	487,94	1,55		756,31	263,15
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,47436				554,75	1 397,64
		4 М									1,11
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00402	160,27	1,72		275,66	8,29
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0201	238,29	1,73		412,24	0,36
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00402	56,11	1,58		88,65	332,82
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,4221	635,88	1,24		788,49	1 055,06
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,206	629,38	1,39		874,84	
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					6 877,44
		Итого прямые затраты									4 536,83
		ФОТ									2 803,76
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0				48 165,17	9 681,20
		Всего по позиции					31 139,61	1,37		42 661,27	8 746,41
17.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,20502	1	0,20502					8 746,41
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
18	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	3	1	3					3 083,02
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,03				511,28	3 083,02
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		6,03					2 507,28
		2 ЭМ									1 521,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,43					2 270,60
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,1			1 081,24		1 338,83
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,1			637,54		236,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,33			717,22		183,07
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,33			554,75		61,99
		4 М									49,62
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,18	160,27	1,72		275,66	12,37
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,03	238,29	1,73		412,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0						
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0						
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0						
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0						
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0						
		Итого прямые затраты				0						
		ФОТ									7 174,19	
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		0,6					4 604,92	
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		0					2 845,84	
		Всего по позиции				0						
18.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	3		1		3	5 542,17	0,91	3 340,01 5 043,37	10 020,03 15 130,11
		Всего по позиции										
18.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	24,3		1		24,3	83,54	1,41	117,79	15 130,11 2 862,30
		Объем=8,1*МАСТЕР										
		Всего по позиции										
18.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00306		1		0,00306	22 730,44	1,02	23 185,05	2 862,30 70,95
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000										
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 9 ул. Сафаряна Нвера :										70,95
		Всего прямые затраты (справочно)										40 861,40
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										6 800,29
		Эксплуатация машин										3 450,25
		Оплата труда машинистов (Отм)										2 341,46
		Материалы										28 269,40
		Строительные работы										46 511,00
		в том числе:										
		оплата труда										6 800,29
		эксплуатация машин и механизмов										3 450,25
		оплата труда машинистов (Отм)										2 341,46
		материалы										28 269,40
		накладные расходы										5 649,60
		Всего ФОТ (справочно)										9 141,75
		Всего накладные расходы (справочно)										5 649,60
		Всего по разделу 9 ул. Сафаряна Нвера										46 511,00
		справочно:										
		Затраты труда рабочих										13,0449
		Затраты труда машинистов										3,90735
Раздел 10. ул. И. Гаспринского												
19	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,659		1		0,659				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					22,9991				
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9				22,9991				12 187,45
		2 ЭМ	чел.-ч							529,91		12 187,45
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					4,84365				3 091,64
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24				2,13516				2 687,02
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24				2,13516	346,73	1,47	509,69	1 088,27
												554,75
												1 184,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,15325			717,22		827,13
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,15325			554,75		639,77
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколенном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,55524	487,94	1,55	756,31		1 176,24
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,55524			554,75		862,77
		4 М									4 582,28
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01318	160,27	1,72	275,66		3,83
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0659	238,29	1,73	412,24		27,17
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01318	56,11	1,58	88,65		1,17
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,3839	635,88	1,24	788,49		1 091,19
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,954	629,38	1,39	874,84		3 459,12
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					22 548,39
		Итого прямые затраты									14 874,47
		ФОТ									9 192,42
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,11		31 740,81
19.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,67218	1	0,67218	31 139,61	1,37	42 661,27		28 676,05
		Объем=МАСТЕР*1,02									28 676,05
		Всего по позиции									
20	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	10	1	10					10 276,73
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,1					10 276,73
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		20,1			511,28		8 357,62
		2 ЭМ									5 073,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			8,1					7 568,68
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		7			1 081,24		4 462,78
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		7			637,54		788,94
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		1,1			717,22		610,23
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,1			554,75		206,62
		4 М									165,40
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,6	160,27	1,72	275,66		41,22
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,1	238,29	1,73	412,24		
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									23 913,98
		ФОТ									15 349,74
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					9 486,14
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		33 400,12
20.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	10	1	10	5 542,17	0,91	5 043,37		50 433,70
		Всего по позиции									50 433,70
20.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	81	1	81	83,54	1,41	117,79		9 540,99
		Объем=8,1*МАСТЕР									9 540,99
		Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,0102	1	0,0102	22 730,44	1,02	23 185,05		236,49
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									236,49
		Итого по разделу 10 ул. И. Гаспринского :									236,49
		Всего прямые затраты (справочно)									135 349,60
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									22 464,18
		Эксплуатация машин									11 449,26
		Оплата труда машинистов (Отм)									7 760,03
		Материалы									93 676,13
		Строительные работы									154 028,16
		в том числе:									
		оплата труда									22 464,18
		эксплуатация машин и механизмов									11 449,26
		оплата труда машинистов (Отм)									7 760,03
		материалы									93 676,13
		накладные расходы									18 678,56
		Всего ФОТ (справочно)									30 224,21
		Всего накладные расходы (справочно)									18 678,56
		Всего по разделу 10 ул. И. Гаспринского справочно:									154 028,16
		Затраты труда рабочих				43,0991					
		Затраты труда машинистов				12,94365					
Раздел 11. ул. Сабрие Эреджеповой											
21	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,165	1	0,165					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,7585					3 051,49
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		5,7585				529,91	3 051,49
		2 ЭМ									774,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,21275					672,77
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,5346	346,73	1,47		509,69	272,48
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,5346				554,75	296,57
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,28875				717,22	207,10
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,28875				554,75	160,18
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,3894	487,94	1,55		756,31	294,51
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,3894				554,75	216,02
		4 М									1 147,30
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0033	160,27	1,72		275,66	0,91
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0165	238,29	1,73		412,24	6,80
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0033	56,11	1,58		88,65	0,29
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3465	635,88	1,24		788,49	273,21
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		0,99	629,38	1,39		874,84	866,09
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									5 645,65
		ФОТ									3 724,26
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 301,59
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,09		7 947,24
21.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,1683	1	0,1683	31 139,61	1,37	42 661,27		7 179,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=МАСТЕР*1,02									7 179,89
		Всего по позиции									
22	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					2 055,35
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		1 671,53
		2 ЭМ									1 014,61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 513,74
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		892,56
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		157,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		122,05
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		41,32
		4 М									33,08
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72		275,66	8,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73		412,24	
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,03		6 680,05
		Всего по позиции									10 086,74
22.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91		5 043,37	10 086,74
		Всего по позиции									1 908,20
22.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41		117,79	1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									1 908,20
		Всего по позиции									47,30
22.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02		23 185,05	47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 11 ул. Сабрие Эреджеповой :									29 650,59
		Всего прямые затраты (справочно)									5 106,84
		в том числе:									2 445,62
		Оплата труда рабочих									1 687,38
		Эксплуатация машин									20 410,75
		Оплата труда машинистов (Отм)									33 849,42
		Материалы									
		Строительные работы									5 106,84
		в том числе:									2 445,62
		оплата труда									1 687,38
		эксплуатация машин и механизмов									20 410,75
		оплата труда машинистов (Отм)									4 198,83
		материалы									
		накладные расходы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего ФОТ (справочно)									6 794,22
		Всего накладные расходы (справочно)									4 198,83
		Всего по разделу 11 ул. Сабрие Эреджеповой									33 849,42
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				9,7785					
		Затраты труда машинистов				2,83275					
Раздел 12. ул. Эдие Топчи											
23	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км 1 ОТ(ЗТ)	км	0,145	1	0,145					
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч			5,0605					2 681,61
	2 ЭМ		чел.-ч	34,9		5,0605			529,91		2 681,61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,06575					680,25
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,4698	346,73	1,47	509,69		591,23
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,4698			554,75		239,45
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,25375			717,22		260,62
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,25375			554,75		181,99
	91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,3422	487,94	1,55	756,31		140,77
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,3422			554,75		258,81
		4 М									189,84
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0029	160,27	1,72	275,66		1 008,25
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0145	238,29	1,73	412,24		0,80
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0029	56,11	1,58	88,65		5,98
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3045	635,88	1,24	788,49		0,26
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		0,87	629,38	1,39	874,84		240,10
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					761,11
		Итого прямые затраты									4 961,34
		ФОТ									3 272,84
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 022,62
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,24		6 983,96
23.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,1479	1	0,1479	31 139,61	1,37	42 661,27		6 309,60
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									6 309,60
24	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,02					2 055,35
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35
	2 ЭМ										1 671,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		892,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
		4 М									41,32
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		33,08
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		8,24
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									3 069,96
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					1 897,24
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0			3 340,03		6 680,05
		Всего по позиции									10 086,74
24.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
		Всего по позиции									1 908,20
24.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									47,30
		Всего по позиции									47,30
24.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									28 095,99
		Итого по разделу 12 ул. Эдие Топчи :									28 095,99
		Всего прямые затраты (справочно)									4 736,96
		в том числе:									2 351,78
		Оплата труда рабочих									1 605,84
		Эксплуатация машин									19 401,41
		Оплата труда машинистов (Отм)									32 015,85
		Материалы									4 736,96
		Строительные работы									2 351,78
		в том числе:									1 605,84
		оплата труда									19 401,41
		эксплуатация машин и механизмов									3 919,86
		оплата труда машинистов (Отм)									6 342,80
		материалы									3 919,86
		накладные расходы									6 342,80
		Всего ФОТ (справочно)									3 919,86
		Всего накладные расходы (справочно)									32 015,85
		Всего по разделу 12 ул. Эдие Топчи									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					9,0805				
		Затраты труда машинистов					2,68575				
Раздел 13. ул. Февзи Билялова											
25	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,128	1	0,128					2 367,21
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				4,4672				2 367,21
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9			4,4672		529,91		600,51
		2 ЭМ									521,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,9408				211,38
		91.05.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24			0,41472	346,73	1,47	509,69	230,07
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24			0,41472			554,75	160,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75			0,224			717,22	124,26
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75			0,224			554,75	228,47
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36			0,30208	487,94	1,55	756,31	167,58
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36			0,30208			554,75	890,05
		4 М									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
П,Н	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00256	160,27	1,72	275,66		0,71	
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0128	238,29	1,73	412,24		5,28	
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00256	56,11	1,58	88,65		0,23	
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,2688	635,88	1,24	788,49		211,95	
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		0,768	629,38	1,39	874,84		671,88	
	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	м	0		0						
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											4 379,68
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи										2 889,12
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи										1 785,48
Всего по позиции												
25.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,13056	1	0,13056	31 139,61	1,37	48 165,31 42 661,27		6 165,16 5 569,86	
Объем=МАСТЕР*1,02												
Всего по позиции												
26	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					5 569,86	
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35	
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02			511,28		2 055,35	
		2 ЭМ									1 671,53	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61	
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		1 513,74	
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		892,56	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		157,79	
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05	
		4 М									41,32	
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,08		0,12	160,27	1,72	275,66		33,08	
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		8,24	
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0						
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0						
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0						
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0						
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	м	0		0						
Итого прямые затраты												
ФОТ											4 782,81	
Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи										3 069,96	
Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи										1 897,24	
Всего по позиции												
26.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2	5 542,17	0,91	3 340,03 5 043,37		6 680,05 10 086,74	
Всего по позиции												
26.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2	83,54	1,41	117,79		10 086,74 1 908,20	
Объем=8,1*МАСТЕР												
Всего по позиции												
26.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204	22 730,44	1,02	23 185,05		1 908,20 47,30	
Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000												
Всего по позиции												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по разделу 13 ул. Февзи Билялова :									26 774,59
		Всего прямые затраты (справочно)									4 422,56
		в том числе:									2 272,04
		Оплата труда рабочих									1 536,52
		Эксплуатация машин									18 543,47
		Оплата труда машинистов (Отм)									30 457,31
		Материалы									4 422,56
		Строительные работы									2 272,04
		в том числе:									1 536,52
		оплата труда									18 543,47
		эксплуатация машин и механизмов									3 682,72
		оплата труда машинистов (Отм)									5 959,08
		материалы									3 682,72
		накладные расходы									30 457,31
		Всего ФОТ (справочно)									
		Всего накладные расходы (справочно)									
		Всего по разделу 13 ул. Февзи Билялова									
		справочно:					8,4872				
		Затраты труда рабочих					2,5608				
		Затраты труда машинистов									
Раздел 14. ул. Людвигсбургская											
27	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,219	1	0,219					4 050,16
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,6431			529,91		4 050,16
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		7,6431					1 027,42
		2 ЭМ									892,96
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,60965					361,66
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,70956	346,73	1,47	509,69		393,63
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,70956			717,22		274,87
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,38325			554,75		212,61
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,38325			756,31		390,89
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,51684	487,94	1,55	554,75		286,72
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,51684					1 522,80
		4 М									1,21
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00438	160,27	1,72	275,66		9,03
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0219	238,29	1,73	412,24		0,39
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00438	56,11	1,58	88,65		362,63
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,4599	635,88	1,24	788,49		1 149,54
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,314	629,38	1,39	874,84		7 493,34
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					4 943,12
		Итого прямые затраты									3 054,85
		ФОТ									
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0			48 165,25		10 548,19
		Всего по позиции							42 661,27		9 529,67
27.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,22338	1	0,22338	31 139,61	1,37			9 529,67
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
28	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	3	1	3					3 083,02
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,03			511,28		3 083,02
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		6,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									
		ОТм(ЗТм)									
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	чел.-ч				2,43				2 507,28
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	маш.-ч	0,7			2,1				1 521,90
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,7			2,1		1 081,24		2 270,60
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,11			0,33		637,54		1 338,83
		4 М	чел.-ч	0,11			0,33		717,22		236,68
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06			0,18			554,75	183,07
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01			0,03	160,27	1,72	275,66	61,99
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0			0	238,29	1,73	412,24	49,62
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0			0				12,37
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0			0				
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0			0				
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0			0				
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									7 174,19
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					4 604,92
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					2 845,84
		Всего по позиции									
28.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	3	1	3	5 542,17	0,91	3 340,01	5 043,37	10 020,03
		Всего по позиции									15 130,11
28.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	24,3	1	24,3	83,54	1,41	117,79		15 130,11
		Объем=8,1*МАСТЕР									2 862,30
		Всего по позиции									
28.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00306	1	0,00306	22 730,44	1,02	23 185,05		2 862,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									70,95
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 14 ул. Людвигбургская :									70,95
		Всего прямые затраты (справочно)									42 260,56
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									7 133,18
		Эксплуатация машин									3 534,70
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 414,86
		Материалы									29 177,82
		Строительные работы									48 161,25
		в том числе:									
		оплата труда									7 133,18
		эксплуатация машин и механизмов									3 534,70
		оплата труда машинистов (Отм)									2 414,86
		материалы									29 177,82
		накладные расходы									5 900,69
		Всего ФОТ (справочно)									9 548,04
		Всего накладные расходы (справочно)									5 900,69
		Всего по разделу 14 ул. Людвигбургская									9 548,04
		справочно:									48 161,25
		Затраты труда рабочих									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов				4,03965					
Раздел 15. ул. Булгакова Саид-Бая											
29	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,287	1	0,287					5 307,74
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,0163			529,91		5 307,74
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		10,0163					1 346,43
		2 ЭМ									1 170,21
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,10945					473,95
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,92988	346,73	1,47		509,69	515,85
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,92988				717,22	360,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,50225				554,75	278,62
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,50225				756,31	512,26
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,67732	487,94	1,55		554,75	375,74
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,67732					1 995,61
		4 М									1,58
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00574	160,27	1,72		275,66	11,83
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0287	238,29	1,73		412,24	0,51
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00574	56,11	1,58		88,65	475,22
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,6027	635,88	1,24		788,49	1 506,47
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,722	629,38	1,39		874,84	
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					9 819,99
		Итого прямые затраты									6 477,95
		ФОТ									4 003,37
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0			48 165,02		13 823,36
		Всего по позиции					31 139,61	1,37	42 661,27		12 488,66
29.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,29274	1	0,29274					
		Объем=МАСТЕР*1,02									12 488,66
		Всего по позиции									
30	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	4	1	4					4 110,69
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,04			511,28		4 110,69
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		8,04					3 343,05
		2 ЭМ									2 029,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,24					3 027,47
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,8			1 081,24		1 785,11
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,8			637,54		315,58
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,44			717,22		244,09
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,44			554,75		82,65
		4 М									66,16
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,24	160,27	1,72		275,66	16,49
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,04	238,29	1,73		412,24	
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					9 565,59
		Итого прямые затраты									6 139,89
		ФОТ									3 794,45
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0			3 340,01		13 360,04
		Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт Всего по позиции	шт	4	1	4	5 542,17	0,91		5 043,37	20 173,48
30.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1 Объем=8,1*МАСТЕР Всего по позиции	кг	32,4	1	32,4	83,54	1,41		117,79	20 173,48 3 816,40
30.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5к(Н, РЕ)-660 Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000 Всего по позиции	1000 м	0,00408	1	0,00408	22 730,44	1,02		23 185,05	3 816,40 94,60
Итого по разделу 15 ул. Булгакова Саид-Бея :											94,60
Всего прямые затраты (справочно)											
в том числе:											55 958,72
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											9 418,43
Оплата труда машинистов (Отм)											4 689,48
Материалы											3 199,41
Строительные работы											38 651,40
в том числе:											63 756,54
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											9 418,43
оплата труда машинистов (Отм)											4 689,48
материалы											3 199,41
накладные расходы											38 651,40
Всего ФОТ (справочно)											7 797,82
Всего накладные расходы (справочно)											12 617,84
Всего по разделу 15 ул. Булгакова Саид-Бея											7 797,82
справочно:											63 756,54
Затраты труда рабочих											18,0563
Затраты труда машинистов											5,34945
Раздел 16. ул. Буюк-Ас											
31	ГЭСНЗ3-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км 1 ОТ(ЗТ)	км	0,181	1	0,181					
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч				6,3169				3 347,39
		2 ЭМ	чел.-ч	34,9			6,3169			529,91	3 347,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				1,33035				849,15
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24			0,58644				738,02
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24			0,58644	346,73	1,47	509,69	298,90
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75			0,31675			554,75	325,33
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75			0,31675			717,22	227,18
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36			0,42716			554,75	175,72
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36			0,42716	487,94	1,55	756,31	323,07
		4 М								554,75	236,97
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02			0,00362				1 258,57
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1			0,0181			275,66	1,00
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02			0,00362			412,24	7,46
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1			0,3801			88,65	0,32
								635,88	1,24	788,49	299,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,086	629,38	1,39	874,84		950,08
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					6 193,13
		Итого прямые затраты									4 085,41
		ФОТ									2 524,78
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции					31 139,61	1,37	42 661,27		8 717,91
31.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,18462	1	0,18462					7 876,12
		Объем=МАСТЕР*1,02									7 876,12
		Всего по позиции									
32	ГЭСНЗ3-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					2 055,35
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02			511,28		2 055,35
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02					1 671,53
		2 ЭМ									1 014,61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 513,74
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4			1 081,24		892,56
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4			637,54		157,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			717,22		122,05
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22			554,75		41,32
		4 М									33,08
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12	160,27	1,72	275,66		8,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					4 782,81
		Итого прямые затраты									3 069,96
		ФОТ									1 897,24
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции					5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
32.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2					10 086,74
		Всего по позиции					83,54	1,41	117,79		1 908,20
32.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2					1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									1 908,20
		Всего по позиции					22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
32.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204					47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 16 ул. Буюк-Ас :									30 894,30
		Всего прямые затраты (справочно)									5 402,74
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин									2 520,68
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 752,63
		Материалы									21 218,25
		Строительные работы									35 316,32
		в том числе:									
		оплата труда									5 402,74
		эксплуатация машин и механизмов									2 520,68
		оплата труда машинистов (Отм)									1 752,63
		материалы									21 218,25
		накладные расходы									4 422,02
		Всего ФОТ (справочно)									7 155,37
		Всего накладные расходы (справочно)									4 422,02
		Всего по разделу 16 ул. Буюк-Ас									35 316,32
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				10,3369					
		Затраты труда машинистов				2,95035					
Раздел 17. ул. Абдула Ляtif-Заде											
33	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,178	1	0,178					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,2122					3 291,91
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		6,2122			529,91		3 291,91
		2 ЭМ	чел.-ч								835,07
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,3083					725,78
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,57672	346,73	1,47		509,69	293,95
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,57672					319,94
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,3115				554,75	223,41
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,3115					172,80
	91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,42008	487,94	1,55		756,31	317,71
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,42008				554,75	233,04
		4 М									1 237,71
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00356	160,27	1,72		275,66	0,98
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0178	238,29	1,73		412,24	7,34
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00356	56,11	1,58		88,65	0,32
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,3738	635,88	1,24		788,49	294,74
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,068	629,38	1,39		874,84	934,33
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									6 090,47
		ФОТ									4 017,69
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 482,93
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции									48 165,17
33.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,18156	1	0,18156	31 139,61	1,37		42 661,27	7 745,58
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									7 745,58
34	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	2	1	2					7 745,58
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,02					2 055,35
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		4,02				511,28	2 055,35
		2 ЭМ	чел.-ч								1 671,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,62					1 014,61
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		1,4				1 081,24	1 513,74
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		1,4				637,54	892,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									717,22		157,79
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,22			554,75		122,05
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,22					41,32
		4 М					160,27	1,72	275,66		33,08
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,12					8,24
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,02	238,29	1,73	412,24		
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									4 782,81
		ФОТ									1 897,24
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0			3 340,03		6 680,05
		Всего по позиции					5 542,17	0,91	5 043,37		10 086,74
34.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	2	1	2					10 086,74
		Всего по позиции					83,54	1,41	117,79		1 908,20
34.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	16,2	1	16,2					1 908,20
		Объем=8,1*МАСТЕР									47,30
		Всего по позиции					22 730,44	1,02	23 185,05		47,30
34.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00204	1	0,00204					47,30
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									47,30
		Всего по позиции									47,30
		Итого по разделу 17 ул. Абдула Лятиф-Заде :									30 661,10
		Всего прямые затраты (справочно)									5 347,26
		в том числе:									2 506,60
		Оплата труда рабочих									1 740,39
		Эксплуатация машин									21 066,85
		Оплата труда машинистов (Отм)									35 041,27
		Материалы									5 347,26
		Строительные работы									2 506,60
		в том числе:									1 740,39
		оплата труда									21 066,85
		эксплуатация машин и механизмов									4 380,17
		оплата труда машинистов (Отм)									7 087,65
		материалы									4 380,17
		накладные расходы									7 087,65
		Всего ФОТ (справочно)									4 380,17
		Всего накладные расходы (справочно)									35 041,27
		Всего по разделу 17 ул. Абдула Лятиф-Заде									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					10,2322				
		Затраты труда машинистов					2,9283				
Раздел 18. ул. Элефтерия											
35	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,194	1	0,194					3 587,81
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				6,7706				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		6,7706					
	2	ЭМ							529,91		3 587,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,4259					910,14
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		0,62856	346,73	1,47			791,02
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,62856			509,69		320,37
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,3395			554,75		348,69
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,3395			717,22		243,50
	91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,45784	487,94	1,55			188,34
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,45784			756,31		346,27
	4	М							554,75		253,99
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00388	160,27	1,72			1 348,95
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0194	238,29	1,73			1,07
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00388	56,11	1,58			8,00
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,4074	635,88	1,24			0,34
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		1,164	629,38	1,39			321,23
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0			874,84		1 018,31
		Итого прямые затраты									6 637,92
		ФОТ									4 378,83
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 706,12
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции									
35.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,19788	1	0,19788	31 139,61	1,37	48 165,15		9 344,04
	Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx								42 661,27		8 441,81
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
36	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	3	1	3					8 441,81
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,03					3 083,02
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		6,03			511,28		3 083,02
	2	ЭМ									2 507,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,43					1 521,90
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		2,1			1 081,24		2 270,60
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		2,1			637,54		1 338,83
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,33			717,22		236,68
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,33			554,75		183,07
	4	М									61,99
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,18	160,27	1,72			275,66
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,03	238,29	1,73			49,62
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0			412,24		12,37
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									7 174,19
		ФОТ									4 604,92
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					2 845,84
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции									
36.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	3	1	3	5 542,17	0,91	3 340,01		10 020,03
	Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Всего по позиции							5 043,37		15 130,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			кг	24,3	1	24,3	83,54	1,41	117,79		2 862,30
36.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1									
		Объем=8,1*МАСТЕР									2 862,30
		Всего по позиции									70,95
36.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00306	1	0,00306	22 730,44	1,02	23 185,05		
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									70,95
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 18 ул. Элефтерия :									40 317,28
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									6 670,83
		Оплата труда рабочих									3 417,42
		Эксплуатация машин									2 312,92
		Оплата труда машинистов (Отм)									27 916,11
		Материалы									45 869,24
		Строительные работы									
		в том числе:									6 670,83
		оплата труда									3 417,42
		эксплуатация машин и механизмов									2 312,92
		оплата труда машинистов (Отм)									27 916,11
		материалы									5 551,96
		накладные расходы									8 983,75
		Всего ФОТ (справочно)									5 551,96
		Всего накладные расходы (справочно)									45 869,24
		Всего по разделу 18 ул. Элефтерия справочно:									
		Затраты труда рабочих					12,8006				
		Затраты труда машинистов					3,8559				
		Итого по смете:									1 017 224,55
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									170 929,32
		Оплата труда рабочих									85 340,35
		Эксплуатация машин									58 178,47
		Оплата труда машинистов (Отм)									702 776,41
		Материалы									1 158 813,19
		Строительные работы									
		в том числе:									170 929,32
		оплата труда									85 340,35
		эксплуатация машин и механизмов									58 178,47
		оплата труда машинистов (Отм)									702 776,41
		материалы									141 588,64
		накладные расходы									229 107,79
		Всего ФОТ (справочно)									141 588,64
		Всего накладные расходы (справочно)									208 966,31
		НДС 22%									1 158 813,19
		ВСЕГО по смете справочно:									
		Затраты труда рабочих					327,7214				
		Затраты труда машинистов					97,2471				

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник департамента городского хозяйства администрации
города Евпатории Республики Крым



О.В. Посидайло

2026 года

_____ 2026 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр

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

Письмо Минстроя России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

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

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-П"

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

91, Республика Крым

Наименование субъекта Российской Федерации

Республика Крым

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"
(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: "Работы по благоустройству 48 пешеходных зон муниципального образования городской округ Евпатория в соответствии со схемой дислокации в 2026 году"
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-02-04-01

г. Евпатория, мкр. Исмаил Бей, ул. Акъяр, ул. Ногай, ул. Дегерменкой, ул. Джафера Сайдаметова, ул. Молла Эли, ул. Номана Челебиджихана, ул. Азатлык, ул. Миллет, ул. 27 Августа, ул. Ашик Умера, ул. Кефе
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание Ведомость объемов работ, Акт технического осмотра
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен IV квартал 2025 года

Сметная стоимость 1 618,81 тыс.руб.
в том числе:
строительных работ 1 618,81 тыс.руб.
монтажных работ 0,00 тыс.руб.
оборудования 0,00 тыс.руб.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	236,18 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	81,55 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	453,12 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	136,03 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. ул. Акъяр											
1	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,426	1	0,426					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,8674					7 878,38
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		14,8674					7 878,38
		2 ЭМ							529,91		1 998,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,1311					1 736,98
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,38024	346,73	1,47			703,49
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,38024			509,69		765,69
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,7455			554,75		534,69
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,7455			717,22		413,57
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,00536	487,94	1,55			760,36
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,00536			554,75		557,72
		4 М									2 962,14
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00852	160,27	1,72			2,35
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0426	238,29	1,73			17,56
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00852	56,11	1,58			0,76
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,8946	635,88	1,24			705,38
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,556	629,38	1,39			2 236,09
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0			874,84		14 576,04
		Итого прямые затраты									9 615,36
		ФОТ									5 942,29
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,09		20 518,33
1.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,43452	1	0,43452	31 139,61	1,37	42 661,27		18 537,18
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
2	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	6	1	6					18 537,18
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,06					6 166,04
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		12,06					6 166,04
		2 ЭМ							511,28		5 014,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,86					3 043,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,2			1 081,24		4 541,21
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,2			637,54		2 677,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,66			717,22		473,37
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,66			554,75		366,14
		4 М									123,97
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,36	160,27	1,72			99,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,06	238,29	1,73			24,73
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0			412,24		
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									9 209,85
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					5 691,69
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0			3 340,02		20 040,09
		Всего по позиции					5 542,17	0,91	5 043,37		30 260,22
2.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	6	1	6					30 260,22
		Всего по позиции					83,54	1,41	117,79		5 724,59
2.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	48,6	1	48,6					5 724,59
		Объем=8,1*МАСТЕР									5 724,59
		Всего по позиции					22 730,44	1,02	23 185,05		141,89
2.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00612	1	0,00612					141,89
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									141,89
		Всего по позиции									141,89
		Итого по разделу 1 ул. Акъяр :									83 588,32
		Всего прямые затраты (справочно)									14 044,42
		в том числе:									7 013,12
		Оплата труда рабочих									4 780,79
		Эксплуатация машин									57 749,99
		Оплата труда машинистов (Отм)									95 222,30
		Материалы									14 044,42
		Строительные работы									7 013,12
		в том числе:									4 780,79
		оплата труда									57 749,99
		эксплуатация машин и механизмов									11 633,98
		оплата труда машинистов (Отм)									18 825,21
		материалы									11 633,98
		накладные расходы									95 222,30
		Всего ФОТ (справочно)									11 633,98
		Всего накладные расходы (справочно)									95 222,30
		Всего по разделу 1 ул. Акъяр									26 927,4
		справочно:									7,9911
		Затраты труда рабочих									
		Затраты труда машинистов									
Раздел 2. ул. Ногай											
3	ГСНЗ33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,421	1	0,421					7 785,91
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,6929					7 785,91
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		14,6929			529,91		1 975,09
		2 ЭМ				3,09435					1 716,59
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,36404	346,73	1,47	509,69		695,24
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,36404			554,75		756,70
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		0,73675			717,22		528,41
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,73675			554,75		408,71
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,99356	487,94	1,55	756,31		751,44
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,99356			554,75		551,18
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36							2 927,38
		4 М				0,00842	160,27	1,72	275,66		2,32
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0421	238,29	1,73	412,24		17,36
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00842	56,11	1,58	88,65		0,75
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,8841	635,88	1,24	788,49		697,10
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,526	629,38	1,39	874,84		2 209,85
	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									14 404,97
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					9 502,50
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					5 872,55
		Всего по позиции							48 165,13		20 277,52
3.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,42942	1	0,42942	31 139,61	1,37	42 661,27		18 319,60
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									
4	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	6	1	6					18 319,60
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,06					6 166,04
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		12,06			511,28		6 166,04
		2 ЭМ									5 014,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,86					3 043,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,2			1 081,24		4 541,21
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,2			637,54		2 677,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,66			717,22		473,37
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,66			554,75		366,14
		4 М									123,97
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,36	160,27	1,72	275,66		99,24
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,06	238,29	1,73	412,24		24,73
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									14 348,40
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					9 209,85
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					5 691,69
		Всего по позиции							3 340,02		20 040,09
4.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	6	1	6	5 542,17	0,91	5 043,37		30 260,22
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Всего по позиции									
4.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001	Кронштейн на опору, КС-1	кг	48,6	1	48,6	83,54	1,41	117,79		30 260,22
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									5 724,59
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									
4.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00612	1	0,00612	22 730,44	1,02	23 185,05		5 724,59
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									141,89
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 2 ул. Ногай :									141,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего прямые затраты (справочно)									83 199,67
		в том числе:									13 951,95
		Оплата труда рабочих									6 989,67
		Эксплуатация машин									4 760,40
		Оплата труда машинистов (Отм)									57 497,65
		Материалы									94 763,91
		Строительные работы									13 951,95
		в том числе:									6 989,67
		оплата труда									4 760,40
		эксплуатация машин и механизмов									57 497,65
		оплата труда машинистов (Отм)									11 564,24
		материалы									18 712,35
		накладные расходы									11 564,24
		Всего ФОТ (справочно)									11 564,24
		Всего накладные расходы (справочно)									94 763,91
		Всего по разделу 2 ул. Ногай									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				26,7529					
		Затраты труда машинистов				7,95435					
Раздел 3. ул. Дегерменкой											
5	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,419	1	0,419					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,6231					7 748,93
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		14,6231			529,91		7 748,93
		2 ЭМ									1 965,70
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,07965					1 708,44
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,35756	346,73	1,47	509,69		691,93
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,35756			554,75		753,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,73325			717,22		525,90
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,73325			554,75		406,77
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		0,98884	487,94	1,55	756,31		747,87
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		0,98884			554,75		548,56
		4 М									2 913,46
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,00838	160,27	1,72	275,66		2,31
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0419	238,29	1,73	412,24		17,27
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,00838	56,11	1,58	88,65		0,74
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		0,8799	635,88	1,24	788,49		693,79
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		2,514	629,38	1,39	874,84		2 199,35
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					14 336,53
		Итого прямые затраты									9 457,37
		ФОТ									5 844,65
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,11		20 181,18
5.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,42738	1	0,42738	31 139,61	1,37	42 661,27		18 232,57
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									18 232,57
6	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	6	1	6					6 166,04
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,06					6 166,04
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		12,06			511,28		5 014,58
		2 ЭМ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			4,86					3 043,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		4,2			1 081,24		4 541,21
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		4,2			637,54		2 677,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,66			717,22		473,37
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,66			554,75		366,14
		4 М									123,97
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,36	160,27	1,72	275,66		99,24
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,06	238,29	1,73	412,24		24,73
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									14 348,40
		ФОТ									9 209,85
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					5 691,69
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,02		20 040,09
6.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	6	1	6	5 542,17	0,91	5 043,37		30 260,22
		Всего по позиции									30 260,22
6.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	48,6	1	48,6	83,54	1,41	117,79		5 724,59
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									5 724,59
6.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00612	1	0,00612	22 730,44	1,02	23 185,05		141,89
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									141,89
		Итого по разделу 3 ул. Дегерменкой :									
		Всего прямые затраты (справочно)									83 044,20
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									13 914,97
		Эксплуатация машин									6 980,28
		Оплата труда машинистов (Отм)									4 752,25
		Материалы									57 396,70
		Строительные работы									94 580,54
		в том числе:									
		оплата труда									13 914,97
		эксплуатация машин и механизмов									6 980,28
		оплата труда машинистов (Отм)									4 752,25
		материалы									57 396,70
		накладные расходы									11 536,34
		Всего ФОТ (справочно)									18 667,22
		Всего накладные расходы (справочно)									11 536,34
		Всего по разделу 3 ул. Дегерменкой									94 580,54
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				26,6831					
		Затраты труда машинистов				7,93965					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 4. ул. Джафера Сайдаметова											
7	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,515	1	0,515					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,9735					9 524,34
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		17,9735			529,91		9 524,34
		2 ЭМ									2 416,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,78525					2 099,87
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,6686	346,73	1,47	509,69		850,47
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,6686			554,75		925,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,90125			717,22		646,39
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,90125			554,75		499,97
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,2154	487,94	1,55	756,31		919,22
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,2154			554,75		674,24
		4 М									3 580,99
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0103	160,27	1,72	275,66		2,84
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0515	238,29	1,73	412,24		21,23
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0103	56,11	1,58	88,65		0,91
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,0815	635,88	1,24	788,49		852,75
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,09	629,38	1,39	874,84		2 703,26
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					17 621,28
		Итого прямые затраты									11 624,21
		ФОТ									7 183,76
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		24 805,04
7.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,5253	1	0,5253	31 139,61	1,37	42 661,27		22 409,97
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									22 409,97
8	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	8	1	8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,08					8 221,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		16,08			511,28		8 221,38
		2 ЭМ									6 686,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			6,48					4 058,40
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		5,6			1 081,24		6 054,94
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		5,6			637,54		3 570,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,88			717,22		631,15
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,88			554,75		488,18
		4 М									165,30
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,48	160,27	1,72	275,66		132,32
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,08	238,29	1,73	412,24		32,98
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									19 131,17
		ФОТ									12 279,78
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 588,90
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		26 720,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт Всего по позиции	шт	8	1	8	5 542,17	0,91	5 043,37		40 346,96
8.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1 Объем=8,1*МАСТЕР Всего по позиции	кг	64,8	1	64,8	83,54	1,41	117,79		7 632,79
8.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660 Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000 Всего по позиции	1000 м	0,00816	1	0,00816	22 730,44	1,02	23 185,05		189,19
Итого по разделу 4 ул. Джафера Сайдаметова :											
Всего прямые затраты (справочно)											107 331,36
в том числе:											
Оплата труда рабочих											17 745,72
Эксплуатация машин											9 102,17
Оплата труда машинистов (Отм)											6 158,27
Материалы											74 325,20
Строительные работы											122 104,02
в том числе:											
оплата труда											17 745,72
эксплуатация машин и механизмов											9 102,17
оплата труда машинистов (Отм)											6 158,27
материалы											74 325,20
накладные расходы											14 772,66
Всего ФОТ (справочно)											23 903,99
Всего накладные расходы (справочно)											14 772,66
Всего по разделу 4 ул. Джафера Сайдаметова											122 104,02
справочно:											
Затраты труда рабочих											34,0535
Затраты труда машинистов											10,26525
Раздел 5. ул. Молла Эли											
9	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,515	1	0,515					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,9735					9 524,34
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		17,9735			529,91		9 524,34
		2 ЭМ									2 416,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,78525					2 099,87
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,6686	346,73	1,47	509,69		850,47
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,6686			554,75		925,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,90125			717,22		646,39
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,90125			554,75		499,97
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколенном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,2154	487,94	1,55	756,31		919,22
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,2154			554,75		674,24
		4 М									3 580,99
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0103	160,27	1,72	275,66		2,84
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0515	238,29	1,73	412,24		21,23
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0103	56,11	1,58	88,65		0,91
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,0815	635,88	1,24	788,49		852,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,09	629,38	1,39	874,84		2 703,26
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					17 621,28
		Итого прямые затраты									11 624,21
		ФОТ									7 183,76
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		24 805,04
9.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,5253	1	0,5253	31 139,61	1,37	42 661,27		22 409,97
		Объем=МАСТЕР*1,02									22 409,97
		Всего по позиции									
10	ГЭН333-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	8	1	8					8 221,38
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,08					8 221,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		16,08			511,28		6 686,09
		2 ЗМ									4 058,40
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			6,48					6 054,94
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		5,6			1 081,24		3 570,22
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		5,6			637,54		631,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,88			717,22		488,18
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,88			554,75		165,30
		4 М									132,32
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,48	160,27	1,72	275,66		32,98
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,08	238,29	1,73	412,24		
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									19 131,17
		ФОТ									12 279,78
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 588,90
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		26 720,07
10.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	8	1	8	5 542,17	0,91	5 043,37		40 346,96
		Всего по позиции									40 346,96
10.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	64,8	1	64,8	83,54	1,41	117,79		7 632,79
		Объем=8,1*МАСТЕР									7 632,79
		Всего по позиции									
10.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00816	1	0,00816	22 730,44	1,02	23 185,05		189,19
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									189,19
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 5 ул. Молла Эли :									107 331,36
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									17 745,72
		Оплата труда рабочих									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин									9 102,17
		Оплата труда машинистов (Отм)									6 158,27
		Материалы									74 325,20
		Строительные работы									122 104,02
		в том числе:									
		оплата труда									17 745,72
		эксплуатация машин и механизмов									9 102,17
		оплата труда машинистов (Отм)									6 158,27
		материалы									74 325,20
		накладные расходы									14 772,66
		Всего ФОТ (справочно)									23 903,99
		Всего накладные расходы (справочно)									14 772,66
		Всего по разделу 5 ул. Молла Эли									122 104,02
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				34,0535					
		Затраты труда машинистов				10,26525					
Раздел 6. ул. Номана Челебиджихана											
11	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,535	1	0,535					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,6715					9 894,21
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		18,6715			529,91		9 894,21
		2 ЭМ									2 509,92
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,93225					2 181,41
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,7334	346,73	1,47	509,69		883,50
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,7334			554,75		961,60
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		0,93625			717,22		671,50
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		0,93625			554,75		519,38
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,2626	487,94	1,55	756,31		954,92
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,2626			554,75		700,43
		4 М									3 720,06
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,0107	160,27	1,72	275,66		2,95
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0535	238,29	1,73	412,24		22,05
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,0107	56,11	1,58	88,65		0,95
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,1235	635,88	1,24	788,49		885,87
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,21	629,38	1,39	874,84		2 808,24
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									18 305,60
		ФОТ									12 075,62
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 462,73
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,10		25 768,33
11.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,5457	1	0,5457	31 139,61	1,37	42 661,27		23 280,26
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									23 280,26
12	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	8	1	8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,08					8 221,38
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		16,08			511,28		8 221,38
		2 ЭМ									6 686,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			6,48					4 058,40
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		5,6			1 081,24		6 054,94
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		5,6			637,54		3 570,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,88			717,22		631,15
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,88			554,75		488,18
		4 М									165,30
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,48	160,27	1,72	275,66		132,32
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,08	238,29	1,73	412,24		32,98
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									19 131,17
		ФОТ									12 279,78
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					7 588,90
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		26 720,07
12.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	8	1	8	5 542,17	0,91	5 043,37		40 346,96
		Всего по позиции									40 346,96
12.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	64,8	1	64,8	83,54	1,41	117,79		7 632,79
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									7 632,79
12.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5к(Н, РЕ)-660	1000 м	0,00816	1	0,00816	22 730,44	1,02	23 185,05		189,19
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									189,19
		Итого по разделу 6 ул. Номана Челебиджихана :									108 885,97
		Всего прямые затраты (справочно)									18 115,59
		в том числе:									9 196,01
		Оплата труда рабочих									6 239,81
		Эксплуатация машин									75 334,56
		Оплата труда машинистов (Отм)									123 937,60
		Материалы									18 115,59
		Строительные работы									9 196,01
		в том числе:									6 239,81
		оплата труда									75 334,56
		эксплуатация машин и механизмов									15 051,63
		оплата труда машинистов (Отм)									24 355,40
		материалы									15 051,63
		накладные расходы									24 355,40
		Всего ФОТ (справочно)									15 051,63
		Всего накладные расходы (справочно)									123 937,60
		Всего по разделу 6 ул. Номана Челебиджихана									123 937,60
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					34,7515				
		Затраты труда машинистов					10,41225				
Раздел 7. ул. Азатлык											
13	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,729	1	0,729					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				25,4421				13 482,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		25,4421			529,91		13 482,02
	2	ЭМ									3 420,05
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			5,35815					2 972,43
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		2,36196	346,73	1,47	509,69		1 203,87
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		2,36196			554,75		1 310,30
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,27575			717,22		914,99
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,27575			554,75		707,72
	91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,72044	487,94	1,55	756,31		1 301,19
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,72044			554,75		954,41
	4	М									5 069,01
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01458	160,27	1,72	275,66		4,02
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0729	238,29	1,73	412,24		30,05
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01458	56,11	1,58	88,65		1,29
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,5309	635,88	1,24	788,49		1 207,10
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		4,374	629,38	1,39	874,84		3 826,55
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									24 943,51
		ФОТ									16 454,45
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					10 168,85
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,10		35 112,36
13.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,74358	1	0,74358	31 139,61	1,37	42 661,27		31 722,07
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									31 722,07
14	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	11	1	11					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,11					11 304,40
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		22,11			511,28		11 304,40
	2	ЭМ									9 193,39
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			8,91					5 580,31
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		7,7			1 081,24		8 325,55
	4-100-050	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		7,7			637,54		4 909,06
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		1,21			717,22		867,84
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,21			554,75		671,25
	4	М									227,29
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,66	160,27	1,72	275,66		181,94
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,11	238,29	1,73	412,24		45,35
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									26 305,39
		ФОТ									16 884,71
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					10 434,75
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		36 740,14
14.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	11	1	11	5 542,17	0,91	5 043,37		55 477,07
		Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx									
		Всего по позиции									55 477,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	89,1	1	89,1	83,54	1,41	117,79		10 495,09
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									10 495,09
14.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,01122	1	0,01122	22 730,44	1,02	23 185,05		260,14
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									260,14
Итого по разделу 7 ул. Азатлык :											
		Всего прямые затраты (справочно)									149 203,27
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									24 786,42
		Эксплуатация машин									12 613,44
		Оплата труда машинистов (Отм)									8 552,74
		Материалы									103 250,67
		Строительные работы									169 806,87
		в том числе:									
		оплата труда									24 786,42
		эксплуатация машин и механизмов									12 613,44
		оплата труда машинистов (Отм)									8 552,74
		материалы									103 250,67
		накладные расходы									20 603,60
		Всего ФОТ (справочно)									33 339,16
		Всего накладные расходы (справочно)									20 603,60
		Всего по разделу 7 ул. Азатлык									169 806,87
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				47,5521					
		Затраты труда машинистов				14,26815					
Раздел 8. ул. Миллет											
15	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,736	1	0,736					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			25,6864					13 611,48
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		25,6864			529,91		13 611,48
		2 ЭМ									3 452,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,4096					3 000,98
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		2,38464	346,73	1,47	509,69		1 215,43
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		2,38464			554,75		1 322,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,288			717,22		923,78
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,288			554,75		714,52
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,73696	487,94	1,55	756,31		1 313,68
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,73696			554,75		963,58
		4 М									5 117,68
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01472	160,27	1,72	275,66		4,06
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0736	238,29	1,73	412,24		30,34
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01472	56,11	1,58	88,65		1,30
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,5456	635,88	1,24	788,49		1 218,69
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		4,416	629,38	1,39	874,84		3 863,29
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									25 183,03
		ФОТ									16 612,46
		Пр/812-027-0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					10 266,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,12		35 449,53
15.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	0,75072	1	0,75072	31 139,61	1,37	42 661,27		32 026,67
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									32 026,67
16	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	11	1	11					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,11					11 304,40
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		22,11			511,28		11 304,40
		2 ЭМ									9 193,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			8,91					5 580,31
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		7,7			1 081,24		8 325,55
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		7,7			637,54		4 909,06
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		1,21			717,22		867,84
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,21			554,75		671,25
		4 М									227,29
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,66	160,27	1,72	275,66		181,94
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,11	238,29	1,73	412,24		45,35
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									26 305,39
		ФОТ									16 884,71
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					10 434,75
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		36 740,14
16.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	11	1	11	5 542,17	0,91	5 043,37		55 477,07
		Всего по позиции									55 477,07
16.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	89,1	1	89,1	83,54	1,41	117,79		10 495,09
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									10 495,09
16.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,01122	1	0,01122	22 730,44	1,02	23 185,05		260,14
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									260,14
		Итого по разделу 8 ул. Миллет :									
		Всего прямые затраты (справочно)									149 747,39
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									24 915,88
		Эксплуатация машин									12 646,28
		Оплата труда машинистов (Отм)									8 581,29
		Материалы									103 603,94
		Строительные работы									170 448,64
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда									24 915,88
		эксплуатация машин и механизмов									12 646,28
		оплата труда машинистов (Отм)									8 581,29
		материалы									103 603,94
		накладные расходы									20 701,25
		Всего ФОТ (справочно)									33 497,17
		Всего накладные расходы (справочно)									20 701,25
		Всего по разделу 8 ул. Миллет									170 448,64
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				47,7964					
		Затраты труда машинистов				14,3196					
Раздел 9. ул. 27 Августа											
17	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	0,616	1	0,616					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,4984					11 392,22
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		21,4984			529,91		11 392,22
		2 ЭМ									2 889,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,5276					2 511,68
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		1,99584	346,73	1,47	509,69		1 017,26
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		1,99584			554,75		1 107,19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,078			717,22		773,16
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,078			554,75		598,02
	91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		1,45376	487,94	1,55	756,31		1 099,49
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		1,45376			554,75		806,47
		4 М									4 283,28
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,02		0,01232	160,27	1,72	275,66		3,40
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,0616	238,29	1,73	412,24		25,39
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,01232	56,11	1,58	88,65		1,09
	20.1.02.15-0011	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		1,2936	635,88	1,24	788,49		1 019,99
	20.5.04.11-0022	Зажимы К-СФ-1	шт	6		3,696	629,38	1,39	874,84		3 233,41
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									21 077,09
		ФОТ									13 903,90
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					8 592,61
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,10		29 669,70
17.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	0,62832	1	0,62832	31 139,61	1,37	42 661,27		26 804,93
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									26 804,93
18	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	9	1	9					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,09					9 249,06
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		18,09			511,28		9 249,06
		2 ЭМ									7 521,86
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7,29					4 565,70
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		6,3			1 081,24		6 811,81
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		6,3			637,54		4 016,50
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,99			717,22		710,05
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,99			554,75		549,20
		4 М									185,96
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0,06		0,54	160,27	1,72	275,66		148,86
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,09	238,29	1,73	412,24		37,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									21 522,58
		ФОТ									13 814,76
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					8 537,52
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		30 060,10
18.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	9	1	9	5 542,17	0,91	5 043,37		45 390,33
		Всего по позиции									45 390,33
18.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	72,9	1	72,9	83,54	1,41	117,79		8 586,89
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									8 586,89
18.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,00918	1	0,00918	22 730,44	1,02	23 185,05		212,84
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									212,84
		Итого по разделу 9 ул. 27 Августа :									123 594,66
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									20 641,28
		Эксплуатация машин									10 411,77
		Оплата труда машинистов (Отм)									7 077,38
		Материалы									85 464,23
		Строительные работы									140 724,79
		в том числе:									
		оплата труда									20 641,28
		эксплуатация машин и механизмов									10 411,77
		оплата труда машинистов (Отм)									7 077,38
		материалы									85 464,23
		накладные расходы									17 130,13
		Всего ФОТ (справочно)									27 718,66
		Всего накладные расходы (справочно)									17 130,13
		Всего по разделу 9 ул. 27 Августа									140 724,79
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				39,5884					
		Затраты труда машинистов				11,8176					
Раздел 10. ул. Ашик Умера											
19	ГЭСН33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	1,016	1	1,016					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			35,4584					18 789,76
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		35,4584			529,91		18 789,76
		2 ЭМ									4 766,49
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7,4676					4 142,66
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		3,29184	346,73	1,47	509,69		1 677,82
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		3,29184			554,75		1 826,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,778			717,22		1 275,22
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,778			554,75		986,35
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		2,39776	487,94	1,55	756,31		1 813,45
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		2,39776			554,75		1 330,16
		4 М									7 064,62
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,02032	160,27	1,72	275,66		5,60
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,1016	238,29	1,73	412,24		41,88
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,02032	56,11	1,58	88,65		1,80
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		2,1336	635,88	1,24	788,49		1 682,32
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-Ф-1	шт	6		6,096	629,38	1,39	874,84		5 333,02
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									34 763,53
		ФОТ									22 932,42
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					14 172,24
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		48 935,77
19.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	1,03632	1	1,03632	31 139,61	1,37	42 661,27		44 210,73
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									44 210,73
20	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	16	1	16					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32,16					16 442,76
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		32,16			511,28		16 442,76
		2 ЭМ									13 372,20
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			12,96					8 116,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		11,2			1 081,24		12 109,89
		4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		11,2			637,54		7 140,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		1,76			717,22		1 262,31
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,76			554,75		976,36
		4 М									330,59
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,96	160,27	1,72	275,66		264,63
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,16	238,29	1,73	412,24		65,96
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									38 262,36
		ФОТ									24 559,57
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					15 177,81
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		53 440,17
20.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	16	1	16	5 542,17	0,91	5 043,37		80 693,92
		Всего по позиции									80 693,92
20.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	129,6	1	129,6	83,54	1,41	117,79		15 265,58
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									15 265,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,01632	1	0,01632	22 730,44	1,02	23 185,05		378,38
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									378,38
		Итого по разделу 10 ул. Ашик Умера :									
		Всего прямые затраты (справочно)									213 574,50
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									35 232,52
		Эксплуатация машин									18 138,69
		Оплата труда машинистов (Отм)									12 259,47
		Материалы									147 943,82
		Строительные работы									242 924,55
		в том числе:									
		оплата труда									35 232,52
		эксплуатация машин и механизмов									18 138,69
		оплата труда машинистов (Отм)									12 259,47
		материалы									147 943,82
		накладные расходы									29 350,05
		Всего ФОТ (справочно)									47 491,99
		Всего накладные расходы (справочно)									29 350,05
		Всего по разделу 10 ул. Ашик Умера									242 924,55
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				67,6184					
		Затраты труда машинистов				20,4276					
Раздел 11. ул. Кефе											
21	ГСНЗ3-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	1,008	1	1,008					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			35,1792					18 641,81
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	34,9		35,1792			529,91		18 641,81
		2 ЭМ									4 728,96
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7,4088					4 110,03
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	3,24		3,26592	346,73	1,47	509,69		1 664,61
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,24		3,26592			554,75		1 811,77
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75		1,764			717,22		1 265,18
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,75		1,764			554,75		978,58
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	2,36		2,37888	487,94	1,55	756,31		1 799,17
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,36		2,37888			554,75		1 319,68
		4 М									7 009,01
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,02		0,02016	160,27	1,72	275,66		5,56
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,1		0,1008	238,29	1,73	412,24		41,55
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,02		0,02016	56,11	1,58	88,65		1,79
		20.1.02.15-0011 Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт	2,1		2,1168	635,88	1,24	788,49		1 669,08
		20.5.04.11-0022 Зажимы К-СФ-1	шт	6		6,048	629,38	1,39	874,84		5 291,03
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									34 489,81
		ФОТ									22 751,84
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					14 060,64
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							48 165,13		48 550,45
21.1	ФСБЦ-21.2.01.01-0062 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	1,02816	1	1,02816	31 139,61	1,37	42 661,27		43 862,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=МАСТЕР*1,02									
		Всего по позиции									43 862,61
22	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	16	1	16					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32,16					16 442,76
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01		32,16			511,28		16 442,76
		2 ЭМ									13 372,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			12,96					8 116,81
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0,7		11,2			1 081,24		12 109,89
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7		11,2			637,54		7 140,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		1,76			717,22		1 262,31
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,76			554,75		976,36
		4 М									330,59
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,96		160,27	1,72	275,66	264,63
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0,01		0,16		238,29	1,73	412,24	65,96
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	т	0		0					
		Итого прямые затраты									38 262,36
		ФОТ									24 559,57
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103	0,6	61,8					15 177,81
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60	0	0					
		Всего по позиции							3 340,01		53 440,17
22.1	ФСБЦ-20.3.03.07-1442 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Светильник светодиодный для наружного освещения, крепление консольное, IP65, УХЛ1, рассеиватель поликарбонат, корпус алюминиевый с анодированным покрытием, кривая силы света широкая, световой поток 6600-7300 лм, цветовая температура 3000-5000 К, мощность 45 Вт	шт	16	1	16	5 542,17	0,91		5 043,37	80 693,92
		Всего по позиции									80 693,92
22.2	ФСБЦ-20.2.06.05-0001 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кронштейн на опору, КС-1	кг	129,6	1	129,6	83,54	1,41		117,79	15 265,58
		Объем=8,1*МАСТЕР									
		Всего по позиции									15 265,58
22.3	ФСБЦ-21.1.06.07-0032 Сплит-форма Республика Крым на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,01632	1	0,01632	22 730,44	1,02		23 185,05	378,38
		Объем=(МАСТЕР*1,02) / 1000									
		Всего по позиции									378,38
		Итого по разделу 11 ул. Кефе :									
		Всего прямые затраты (справочно)									212 952,66
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									35 084,57
		Эксплуатация машин									18 101,16
		Оплата труда машинистов (Отм)									12 226,84
		Материалы									147 540,09
		Строительные работы									242 191,11
		в том числе:									
		оплата труда									35 084,57
		эксплуатация машин и механизмов									18 101,16
		оплата труда машинистов (Отм)									12 226,84
		материалы									147 540,09
		накладные расходы									29 238,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего ФОТ (справочно)									47 311,41
		Всего накладные расходы (справочно)									29 238,45
		Всего по разделу 11 ул. Кефе									242 191,11
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					67,3392				
		Затраты труда машинистов					20,3688				
		Итого по смете:									1 422 453,36
		Всего прямые затраты (справочно)									1 422 453,36
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									236 179,04
		Эксплуатация машин									120 294,76
		Оплата труда машинистов (Отм)									81 547,51
		Материалы									984 432,05
		Строительные работы									1 618 808,35
		в том числе:									
		оплата труда									236 179,04
		эксплуатация машин и механизмов									120 294,76
		оплата труда машинистов (Отм)									81 547,51
		материалы									984 432,05
		накладные расходы									196 354,99
		Всего ФОТ (справочно)									317 726,55
		Всего накладные расходы (справочно)									196 354,99
		НДС 22%									291 916,26
		ВСЕГО по смете									1 618 808,35
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					453,1164				
		Затраты труда машинистов					136,0296				