

## ДОГОВОР ПОДРЯДА № 36

г. Ульяновск

8 мая 2024 г.

ТСН «Репино», именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице председателя Буровой Рансы Алексеевны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и индивидуальный предприниматель Кочетков Сергей Геннадиевич, именуемый в дальнейшем "Подрядчик", с другой стороны, вместе именуемые "Стороны", заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.

1.1. Подрядчик обязуется выполнить строительные работы по ремонту входных групп жилых домов, расположенных по адресам: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 43, подъезды №№ 2, 7; дом № 45, подъезд № 5; дом № 47, подъезды №№ 6, 7; дом № 53, подъезд № 2; дом № 55, подъезд № 2; в соответствии с утвержденной сметой работ (№ 02-01-07), условиями настоящего договора, являющимися условиями для выполнения работ, а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ, в том числе принять результат работ и уплатить обусловленную настоящим договором цену. За работу, выполненную субподрядчиками и другими контрагентами Подрядчика, Подрядчик отвечает как за свою собственную работу.

1.2. Дополнительные работы, не предусмотренные настоящим договором, устанавливаются в дополнительном приложении (Спецификации) и согласовываются между Подрядчиком и Заказчиком. Дополнительные работы оплачиваются в порядке, предусмотренном настоящим договором.

### 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

2.1. Обязанности Подрядчика:

2.1.1. Подрядчик обязуется выполнить все строительные работы в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим договором и приложениями к нему, и сдать работу Заказчику в установленный срок.

2.1.2. Подрядчик обязан выполнить ремонтные работы в соответствии с действующими стандартами, строительными нормами и правилами, требованиями технической, пожарной и иной безопасности, и сдать их Заказчику по акту о приемке выполненных работ (по форме КС-2).

2.1.3. Подрядчик вправе привлекать для выполнения работ по настоящему договору субподрядчиков.

2.1.4. Подрядчик обязан немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

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

- иных обстоятельств, угрожающих годности результатов выполняемой работы либо создающих невозможность ее завершения в срок.

2.1.5. Подрядчик обязуется своими силами произвести уборку территории после проведения работ.

2.2. Обязанности Заказчика:

2.2.1. Подрядчик вправе по согласованию с Заказчиком приобретать необходимое оборудование и материалы. При этом цена работ, подлежащая уплате Подрядчику, не увеличивается на стоимость приобретенного оборудования и материалов.

2.2.2. Заказчик обязан обеспечить доступ Подрядчика в помещение, указанное в п. 1.1.

2.2.3. Заказчик обязан не допускать нахождения посторонних лиц, автомобилей и т. п. в местах проведения Подрядчиком строительных работ.

2.2.4. Заказчик обязуется принять выполненные работы в порядке, предусмотренном настоящим договором.

2.2.5. Заказчик обязуется оплатить выполненные работы в размере, в сроки и в порядке, предусмотренные настоящим договором.

2.2.6. Заказчик не вправе привлекать для выполнения работ, предусмотренных настоящим договором, иных лиц.

2.3. Права Заказчика:

2.3.1. Заказчик вправе во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

2.3.2. Заказчик может в любое время до сдачи ему результата работы отказаться от договора, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения договора, не входящей в сумму аванса.

2.4. Права Подрядчика:

2.4.1. Подрядчик вправе не приступать к работе, а начатую работу приостановить в случаях нарушения Заказчиком своих обязанностей по настоящему договору:

- не обеспечение доступа к помещению,

- не перечисление денежных средств в соответствии с договором (п.п. 2.2.1., 4.2.)

а также при наличии обстоятельств, очевидно свидетельствующих о том, что исполнение указанных обязанностей не будет произведено в установленный срок.

2.4.2. В случае если фактические расходы Подрядчика окажутся меньше тех, которые учитывались при определении цены работ, Подрядчик сохраняет право на оплату работ по цене, предусмотренной настоящим Договором, если Заказчик не докажет, что полученная Подрядчиком экономия повлияла на качество выполненных работ.

2.4.3. Подрядчик при наличии обстоятельств, указанных в подп. 2.4.1, вправе отказаться от исполнения настоящего договора и потребовать возмещения убытков.

 (Кочетков С. Г.)





### 3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

3.1. Работы, предусмотренные настоящим договором, осуществляются Подрядчиком в следующие сроки:

- начало работ: с момента внесения аванса;
- окончание работ: 30 июля 2024 года;

3.2. Сроки завершения работ могут быть изменены Подрядчиком в одностороннем порядке если Заказчик нарушает условия настоящего договора.

### 4. СТОИМОСТЬ РАБОТ. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ,

4.1. Стоимость работ составляет **285462** (двести восемьдесят пять тысяч четыреста шестьдесят два) рубля, **36** (тридцать шесть) копеек, без НДС и формируется на основании акта о приемке выполненных работ. НДС не предусмотрен. Работа ведется по предоплате 50%.

Работы Подрядчика оплачиваются Заказчиком путём перечисления сумм по договору на расчётный счёт Подрядчика с обязательным указанием номера договора и номера счёта в следующем порядке:

- 1) в течение 20(двадцати) банковских дней со дня подписания настоящего договора Заказчик выплачивает Подрядчику аванс в размере 50% от суммы, установленной в п.4.1 настоящего договора;
- 2) в течение 3(трех) банковских дней со дня подписания сторонами акта о приемке выполненных работ Заказчик выплачивает оставшуюся сумму по настоящему договору.

4.2. Стоимость работ может быть изменена только по соглашению сторон.

4.3. Дополнительные работы, не предусмотренные настоящим договором и Спецификацией, после письменного согласования между Подрядчиком и Заказчиком оплачиваются в том же порядке.

### 5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РАБОТ.

5.1. Заказчик обязан принять выполненные работы в разумный срок (три рабочих дня) или отказаться от исполнения договора.

Работы считаются принятыми с момента подписания сторонами акта о приемке выполненных работ.

5.2. Акт о приемке подписывается сторонами. При отказе от подписания акта кем-либо из сторон об этом делается отметка в акте. Основания для отказа излагаются отказавшимся лицом в акте либо для этого составляется отдельный документ.

### 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. РИСКИ.

6.1. Сторона, нарушившая договор, обязана возместить другой стороне причиненные таким нарушением убытки.

6.2. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество работ предоставленных им материалов и оборудования, а также за предоставление материалов и оборудования, обремененных правами третьих лиц, и в этом случае обязан возместить Заказчику причиненные последнему убытки.

Срок гарантии на выполненные строительные работы определен Подрядчиком равным 1 (одному) году, при условии соблюдения Заказчиком норм и правил технической эксплуатации данных помещений в соответствии действующего законодательства Р.Ф. Все обнаруженные недостатки в гарантийный период по строительным работам устраняются подрядчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней.

6.3. В случаях, когда работы выполнены Подрядчиком с отступлениями от настоящего договора, ухудшившими результат работы, или с иными недостатками, Заказчик вправе по своему выбору:

- 6.3.1. Потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков в разумный срок.
- 6.3.2. Потребовать от Подрядчика соразмерного уменьшения установленной за работу цены.
- 6.3.3. Устранить недостатки своими силами или привлечь для их устранения третье лицо с отнесением расходов на устранение недостатков на Подрядчика. Подрядчик вправе вместо устранения недостатков, за которые он отвечает, безвозмездно выполнить работу заново с возмещением Заказчику причиненных просрочкой исполнения убытков. В этом случае Заказчик вправе назначить срок для выполнения работы и обязан обеспечить доступ в помещение.

Если отступления в работе от условий договора подряда или иные недостатки результата работы в установленный Заказчиком срок не были устранены либо являются неустранимыми и существенными, Заказчик вправе отказаться от исполнения договора и потребовать возмещения причиненных убытков.

Заказчик теряет право на безвозмездное устранение недостатков в случае:

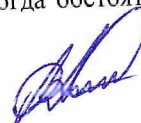
- самоуправства со стороны работников госорганов, выдвигающих несущественные или невыполнимые (изменяющие технические условия, задание, способ использования помещения, конструктивные особенности помещения и т.д.) требования.

6.4. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной работы до ее приемки Заказчиком несет Подрядчик.

### 7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы. К таким обстоятельствам относятся: природные катастрофы, восстания, военные действия, забастовки, экономическая блокада, долговременные расстройства автомобильных перевозок, когда обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего договора.

 / Косетов С.Г.





7.2. Срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы, а также последствия, вызванные этими обстоятельствами.

#### 8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ.

8.1. Все споры и разногласия между сторонами, возникающие в период действия настоящего Договора, разрешаются сторонами путем переговоров.

8.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит передаче в суд в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.3. Положения, не урегулированные настоящим Договором, регулируются положениями действующего законодательства РФ.

#### 9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

9.1. Право собственности, а также права на использование результатов работы по настоящему Договору в любой форме принадлежат Заказчику.

9.2. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

9.3. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями сторон.

9.4. Все уведомления и сообщения должны направляться в письменной форме. Сообщения будут считаться исполненными надлежащим образом, если они посланы заказным письмом, по телеграфу, телетайпу, телексу, телефаксу или доставлены лично по юридическим (почтовым) адресам сторон с получением под расписку соответствующими должностными лицами.

9.5. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами.

9.6. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

#### 10. АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

##### Заказчик:

Товарищество собственников недвижимости  
«Репино»  
ИНН 7325062796/КПП 732501001  
432026, г. Ульяновск, ул. Репина, д. 49-223,  
тел. 67 19 58.  
р/с 40703810665000000103, в Ульяновском РФ  
ОАО «Россельхозбанк», г. Ульяновск  
к/счет 30101810200000000897,  
БИК 047308897  
ОГРН 1067325052849

##### Подрядчик:

Индивидуальный предприниматель  
Кочетков Сергей Геннадиевич  
432048 г. Ульяновск,  
ул. Рябикова, д. 110, кв. 76  
ИНН 732606721563  
ОГРНИП 316732500061510  
р/сч 40802810229280000622 в Филиал  
«Нижегородский» АО «АЛЬФА-БАНК»  
к/сч 30101810200000000824  
БИК 04220282

#### ПОДПИСИ СТОРОН:



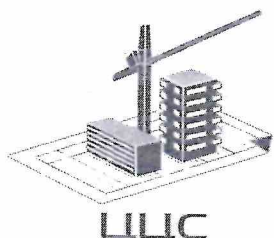
Бурова Р. А.

##### Подрядчик:



Кочетков С. Г.





**Общество с ограниченной ответственностью  
«Центр ценообразования и экономического  
анализа»**

**ИНН/КПП 7325170505/732501001**

**ОГРН 1207300009080**

432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, дом 5, офис 76

Тел/Факс. (8422) 75-36-36

От 28.05.2024 № 0468

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Положительное заключение**

**по итогам проверки сметной документации:**

**«Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №6»**

**Заказчик: ТСН «Репино»**

Для проверки представлены:

1. Локальный сметный расчет (смета) № 02-01-47.1 «Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №6» на сумму 26 952,45 рублей;
2. Ведомость объемов работ, утвержденная Заказчиком.

В результате проверки сметной документации по объекту «Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №6» установлено:

1. Объемы работ в сметах соответствуют ведомостям объемов работ.
2. Сметная документация составлена ресурсно-индексным методом. Нормы и расценки в сметной документации соответствуют нормам и расценкам из сборников федеральной сметно-нормативной базы ФСНБ-2022 (ГЭСН, ГЭСНм, ГЭСНмр, ГЭСНр, ГЭСНп, ФСБЦ, ФСЭМ), утвержденной приказом Минстроя России от 30.12.2021г №1046/пр с изменениями и дополнениями (выпуски 1-9), утвержденные приказами Минстроя России от 18.05.2022г №378, от 26.08.2022г. №703/пр, от 26.10.2022г №905/пр, от 27.12.2022г. №1133/пр, от 10.02.2023г. №84/пр, от 11.05.2023г. №335/пр, от 02.08.2023г. №551/пр, от 14.11.2023г. №817/пр., от 16.02.2024г. №102/пр.
3. Нормативы накладных расходов определены согласно приложению к Методике по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020г. №812/пр. (в редакции приказов Минстроя России от 02.09.2021г. №636/пр. и от 26.07.2022г №611/пр)
4. Нормативы сметной прибыли определены согласно приложению к Методике по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов

капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 11.12.2020г. №774/пр. (в редакции приказа Минстроя России от 22.04.2022г. №317/пр.)

5. Сметная документация составлена в текущем уровне цен 1 квартала 2024 года с применением текущих цен и индексов к группам однородных строительных ресурсов (Письмо Минстроя России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09, Ульяновская область), размещенных в Федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС).

6. В локальных сметах применены коэффициенты 1,15 к заработной плате и нормам затрат труда и 1,25 к стоимости эксплуатации строительных машин на основании п.п.58,60 Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной Минстроем России от 4 августа 2020 г. № 421/пр. с изменениями, внесенными приказом Минстроя России от 07.07.2022г. №557/пр (далее по тексту – «Методика, утвержденная Минстроем России от 4 августа 2020 г. № 421/пр»).

7. Размер средств на непредвиденные работы и затраты не превышает 2% и соответствует п.179 Методики, утвержденной Минстроем России от 4 августа 2020 г. № 421/пр.

8. Сметная документация составлена для организаций, работающих по упрощенной системе налогообложения.

#### **Вывод по результатам проверки сметной документации:**

Сметная документация по объекту «Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №б» соответствует действующей методологии сметного нормирования.

Сметная документация проверена на соответствие средним сметным ценам и сметным нормативам, разработанным на основе принципа усреднения с минимизацией расхода всех необходимых ресурсов, учитывающих среднеотраслевой уровень строительного производства на принятую технику и технологию выполнения работ, а также усредненный расход материальных и трудовых ресурсов. При переводе сметной стоимости из базисного в текущий уровень цен используются расчетные индексы стоимости строительных, специальных строительных, ремонтно-строительных, монтажных и пусконаладочных работ.

**Сметная стоимость по объекту «Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №б» в текущих ценах 1 квартала 2024г. составила 26 952,45 рублей (упрощенная система налогообложения).**

Директор  
ООО «Центр ценообразования  
и экономического анализа»



Козин П.А.



Приложение № 3

к Методике определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 г. № 421/пр (с учетом изменений внесенных приказом Министра России от 07.07.2022 № 557/пр) (рекомендуемый образец)

СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:



СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.), Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр, Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр, Приказ Министра России от 08.08.2022 № 648/пр, Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр, Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр

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

Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 10.02.2023 № 84/пр, Приказ Министра России от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 26.08.2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26.10.2022 № 905/пр, Приказ Министра России от 27.12.2022 № 1133/пр, Приказ Министра России от 18.05.2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр

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

Индексы ГЭСН-2022 в ценах 1 квартал 2024г. Текущая Ульяновская область ФГИС ЦС

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

ССЦ ГЭСН-2022 Текущие в ценах 1 квартал 2024г. Текущая Ульяновская область ФГИС ЦС

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Ульяновская область

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №6  
(наименование стройки)

Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №6  
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-47.1

Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №6  
(наименование работ и затрат)

Составлен Ресурсно-индексным методом

Основание: Ведомость объемов работ  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен: 1 квартал 2024г (2000/01)

Сметная стоимость	26,95 тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	3,12 тыс. руб.
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	0,05 тыс. руб.
строительных работ	23,36 тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих	10,917012 чел. ч.
монтажных работ	0,00 тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов	0,1319971 чел. ч.
оборудования	0,00 тыс. руб.		
прочих затрат	0,00 тыс. руб.		

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициента	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

ООО «Центр ценообразования и экономического анализа»  
**ПРОВЕРЕНО**



01.2.03.03	Мастики битумосодержащие	т	0.33		0.00561			0.00		
12.1.02.10	Материалы рулонные кровельные	м2	115		1.955			0.00		
999-9900	Строительный мусор	т	0.34		0.00578			0.00		
	<b>Итого прямые затраты</b>									126.91
	ФОТ									124.10
Пр/812-092.0-1	НР (Крыши, кровли)	%	90		90					111.69
Пр/774-092.0	СП (Крыши, кровли)	%	46		46					57.09
	<b>Всего по позиции</b>							17 393.53		295.69
4	01.2.03.03-0014	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85 Количество = 0.00561 = 0.33*0.017 eMP = 36 530.62 = 1.16*31491.91	т	0.00561	1	0.00561	31 491.91	1.16	36 530.62	204.94
	<b>Всего по позиции</b>								36 531.19	204.94
5	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С Количество = 1.955 = 115*0.017 eMP = 201.39 = 1.51*133.37	м2	1.955	1	1.955	133.37	1.51	201.39	393.72
	<b>Всего по позиции</b>								201.39	393.72
6	ГЭСН 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2	0.035	1	0.035	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15								
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.129605				36.3
	1-100-32	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	2.8	1.3225	0.129605			280.81	36.3
	2	ЭМ								1.1
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0020125				0.6
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04	1.4375	0.0020125			556.85	1.1
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.04	1.4375	0.0020125			0.00	0.6
	01.2.03.07	Эмульсия битумная	т	0.045		0.001575			0.00	
	<b>Итого прямые затраты</b>									38.1
	ФОТ									37.0
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					36.1
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					17.5
	<b>Всего по позиции</b>								2 639.14	92.1
7	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов Количество = 0.98 = 3.5*0.28 eMP = 54.45 = 1.82*29.92	кг	0.98	1	0.98	29.92	1.82	54.45	53.1
	<b>Всего по позиции</b>								54.45	53.1
8	ГЭСН 13-06-004-01	Обеспыливание поверхности Количество = 6.14 = 7.84-1.7	м2	6.14	1	6.14	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15								
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.812015				222.1
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	0.1	1.3225	0.812015			273.90	222.1
	2	ЭМ								4.1

ООО «Центр ценообразования  
и экономического анализа»  
**ПРОВЕРЕНО**





15	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = 0.0103625 = 4.13/5.5*(0.2*0.069) eMP = 94 936.40 = 1.04*91285.00	т	0.0103625	1	0.0103625	91 285.00	1.04	94 936.40		983.78
		Всего по позиции							94 936.55		983.78
16	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплаваемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 6.5205 = (189*0.069)/2 eMP = 201.39 = 1.51*133.37	м2	6.5205	1	6.5205	133.37	1.51	201.39		1 313.16
		Всего по позиции							201.39		1 313.16
17	12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплаваемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 6.5205 = 13.041/2	м2	6.5205	1	6.5205	0.00		285.60		1 862.25
		Всего по позиции							285.60		1 862.25
18	ГЭСН 12-01-009-02	Устройство желобов: полвесных	100 м	0.045	1	0.045	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.6544475					453.15
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	27.8	1.3225	1.6544475			273.90		453.15
	2	ЭМ									13.94
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0161719					6.09
	91.05.01-017	Краны Башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.11	1.4375	0.0071156	622.62	1.31	815.63		5.80
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.11	1.4375	0.0071156			414.31		2.95
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.05	1.4375	0.0032344			1 514.95		4.90
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.05	1.4375	0.0032344			0.00		1.34
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.09	1.4375	0.0058219			556.85		3.24
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.09	1.4375	0.0058219			0.00		1.80
	4	М									2 010.77
	01.7.15 06-0094	Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	0.0038		0.000171	137 662.56	1.15	158 311.94		27.07
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0.169		0.007605	55 898.18	1.35	75 462.54		573.89
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.33		0.01485	91 285.00	1.04	94 936.40		1 409.81
		Итого прямые затраты									2 483.95
		ФОТ									459.24
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					450.51
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					222.50
		Всего по позиции							70 154.67		3 156.96
19	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = -0.01485 = 0.045*-0.33 eMP = 94 936.40 = 1.04*91285.00	т	- 0.01485	1	- 0.01485	91 285.00	1.04	94 936.40		- 1 409.81
		Всего по позиции							94 936.70		- 1 409.81
20	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг Количество = -0.007605 = 0.045*-0.169 eMP = 75 462.54 = 1,35*55898.18	т	- 0.007605	1	- 0.007605	55 898.18	1.35	75 462.54		- 573.89
		Всего по позиции							75 462.20		- 573.89
21	12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм eMP = 805.84 = 1.17*688.75	шт	1.5	1	1.5	688.75	1.17	805.84		1 208.76
		Всего по позиции							805.84		1 208.76
22	12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм eMP = 151.84 = 1.17*129.78	шт	9	1	9	129.78	1.17	151.84		1 366.56
		Всего по позиции							151.84		1 366.56

23	12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм eMP = 145.43 = 1.17*124.30	шт	2	1	2	124.30	1.17	145.43	290.86
		Всего по позиции							145.43	290.86
24	12.1.01.05-0058	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм eMP = 171.99 = 1.17*147.00	шт	2	1	2	147.00	1.17	171.99	343.98
		Всего по позиции							171.99	343.98
25	ГЭСН 12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	3	1	3	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15								
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0.4761			146.84
	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225		0.4761		308.43	146.84
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		3			0.00	
		Итого прямые затраты								146.84
		ФОТ								146.84
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1				144.05
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45				71.14
		Всего по позиции								120.68
26	12.1.01.05-0050	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм eMP = 336.55 = 1.17*287.65	шт	2	1	2	287.65	1.17	336.55	673.10
		Всего по позиции								336.55
27	12.1.01.05-0046	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм eMP = 369.52 = 1.17*315.83	шт	1	1	1	315.83	1.17	369.52	369.52
		Всего по позиции								369.52
28	ГЭСН 12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	1	1	1	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15								
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0.23805			73.42
	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.18	1.3225		0.23805		308.43	73.42
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		1			0.00	
		Итого прямые затраты								73.42
		ФОТ								73.42
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1				72.03
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45				35.57
		Всего по позиции								181.02
29	12.1.01.05-0005	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм eMP = 323.34 = 1.17*276.36	шт	1	1	1	276.36	1.17	323.34	323.34
		Всего по позиции								323.34
30	ГЭСН 12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	0.04	1	0.04	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								

ООО «Центр ценообразования  
и экономического анализа»  
**ПРОВЕРЕНО**

Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2		Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15												
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.006348								1.96
1-100-40		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225	0.006348				308.43				1.96
	4	М												5.48
01.7.15.07-0010		Дюбели пластиковые с шурупами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурупа 6 мм, длина шурупа 50-80 мм	шт	0.2		0.008	595.38	1.15	684.69					5.48
08.1.02.07		Труба водосточная	м	1		0.04			0.00					
08.1.02.22		Изделия для водосточных труб	шт	2		0.08			0.00					7.44
		<b>Итого прямые затраты</b>												1.96
		ФОТ												1.92
Пр/812-012.0-1		НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1								0.95
Пр/774-012.0		СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45							257.75	10.31
		<b>Всего по позиции</b>											257.75	10.31
31	12.1.01.05-0064	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм еМР = 752.94 = 1.17*643.54	шт	2	1	2	643.54	1.17	752.94				752.94	1 505.88
		<b>Всего по позиции</b>											752.94	1 505.88
32	12.1.01.05-0022	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм еМР = 211.13 = 1.17*180.45	шт	4	1	4	180.45	1.17	211.13				211.13	844.52
		<b>Всего по позиции</b>											211.13	844.52
		<b>Итого по разделу 1. Балкон 1шт</b>												18 795.25
		<b>Итого прямые затраты по разделу</b>												3 118.07
		в том числе												120.42
		- оплата труда (ОТ)												50.39
		- эксплуатация машин и механизмов												15 506.37
		- оплата труда машинистов (ОТм)												3 168.46
		- материальные ресурсы												3 043.20
		<b>Итого ФОТ (справочно)</b>												1 521.44
		<b>Итого накладные расходы</b>												23 359.89
		<b>Итого сметная прибыль</b>												
		<b>Итого по разделу</b>												
		Справочно												
		затраты труда рабочих					10.917012							
		затраты труда машинистов					0.1319971							
		<b>ВСЕГО по смете</b>												23 359.89
		<b>Итого по всем разделам</b>												23 359.89
		<b>ВСЕГО строительные работы</b>												18 795.25
		в том числе												3 118.07
		всего прямые затраты												120.42
		в том числе												50.39
		- оплата труда (ОТ)												15 506.37
		- эксплуатация машин и механизмов												3 168.46
		- оплата труда машинистов (ОТм)												3 043.20
		- материальные ресурсы												1 521.44
		всего ФОТ (справочно)												467.2
		всего накладные расходы												
		всего сметная прибыль												
		<b>Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)</b>												23 827.0
		<b>Итого</b>												3 125.3
		<b>Расчет НДС при УСН (РИМ)</b>												26 952.4
		<b>ВСЕГО по смете</b>												18 795.2
		в том числе												
		<b>Всего прямые затраты</b>												



в том числе

- оплата труда рабочих (ОТ)		3 118,07
- эксплуатация машин и механизмов		120,42
- оплата труда машинистов (ОТм)		50,39
- материальные ресурсы		15 506,37
Материальные ресурсы без дополнительной перевозки		15 506,37
Всего ФОТ (справочно)		3 168,46
Всего накладные расходы		3 043,20
Всего сметная прибыль		1 521,44
Справочно		
затраты труда рабочих	10.917012	
затраты труда машинистов	0.1319971	

Составил: С.Г. Косетов С.Г.  
должность, подпись (инициалы, фамилия)

Проверил: Бурла П.А.  
должность, подпись (инициалы, фамилия)

Расценки, индексы, нормативы  
накладных расходов и сметной  
прибыли проверены.

Козин П.А.  
Смотри заключения  
№ 0468 от 08.05.2024 г.





СОГЛАСОВАНО:

Подрядчик: ИП Кочетков С.Т.

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик: ТСН «Ресурс»

Бурова В. А.

"08" 05 2024

"08" 05 2024

ОГРН 10673250526

РОССИЯ, г. УЛЬЯНОВСК

## Ведомость объемов №02-01-47.1

Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Решина, дом № 47, подъезд № 6

(Наименование работ и затрат, наименование объекта)

Адрес объекта:

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Ссылка на чертежи, спецификации	Формула расчета, расчет объемов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел 1. Балкон 1шт</b>						
1	32	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1 м	6.9	Ведомость объемов работ	
2	1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий )	1 м2	3.5	Ведомость объемов работ	
3	2	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	1 м2	1.7	Ведомость объемов работ	
4	3	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	т	0.00561	Ведомость объемов работ	
5	4	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	1.955	Ведомость объемов работ	
6	8	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (верг пов. примыканий)	1 м2	3.5	Ведомость объемов работ	
7	9	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	кг	0.98	Ведомость объемов работ	
8	10	Обеспыливание поверхности	м2	6.14	Ведомость объемов работ	(7.84-1.7)
9	11	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (выравнивающий слой)	1 м2	2	Ведомость объемов работ	



1	2	3	4	5	6	7
10	12	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	2.32	Ведомость объемов работ	
11	5	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	1 м2	7.84	Ведомость объемов работ	
12	30	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	9.0944	Ведомость объемов работ	
13	17	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	1 м	6.9	Ведомость объемов работ	
15	6	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.0103625	Ведомость объемов работ	
16	20	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	6.5205	Ведомость объемов работ	
17	23	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	6.5205	Ведомость объемов работ	
18	7	Устройство желобов: подвесных	1 м	4.5	Ведомость объемов работ	
19	14	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	- 0.01485	Ведомость объемов работ	
20	13	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	- 0.007605	Ведомость объемов работ	
21	15	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	шт	1.5	Ведомость объемов работ	
22	16	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	9	Ведомость объемов работ	
23	18	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	



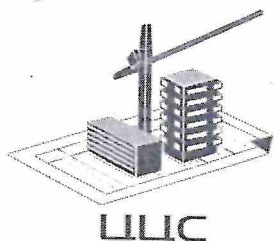
1	2	3	4	5	6	7
24	19	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
25	26	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	3	Ведомость объемов работ	
26	27	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
27	28	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	шт	1	Ведомость объемов работ	
28	29	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	1	Ведомость объемов работ	
29	34	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	шт	1	Ведомость объемов работ	
30	33	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	0.04	Ведомость объемов работ	
31	35	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
32	36	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	4	Ведомость объемов работ	

Составил: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Проверил:  / 







**Общество с ограниченной ответственностью  
«Центр ценообразования и экономического  
анализа»**

**ИНН/КПП 7325170505/732501001**

**ОГРН 1207300009080**

432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, дом 5, офис 76

Тел/Факс. (8422) 75-36-36

От 08.05.2024 № 0769

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Положительное заключение  
по итогам проверки сметной документации:  
«Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство  
водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск,  
ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7»**

**Заказчик: ТСН «Репино»**

Для проверки представлены:

1. Локальный сметный расчет (смета) № 02-01-47.2 «Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7» на сумму 51 151,20 рублей;
2. Ведомость объемов работ, утвержденная Заказчиком.

В результате проверки сметной документации по объекту «Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7» установлено:

1. Объемы работ в сметах соответствуют ведомостям объемов работ.
2. Сметная документация составлена ресурсно-индексным методом. Нормы и расценки в сметной документации соответствуют нормам и расценкам из сборников федеральной сметно-нормативной базы ФСНБ-2022 (ГЭСН, ГЭСНм, ГЭСНмр, ГЭСНр, ГЭСНп, ФСБЦ, ФСЭМ), утвержденной приказом Минстроя России от 30.12.2021г №1046/пр с изменениями и дополнениями (выпуски 1-9), утвержденные приказами Минстроя России от 18.05.2022г №378, от 26.08.2022г. №703/пр, от 26.10.2022г №905/пр, от 27.12.2022г. №1133/пр, от 10.02.2023г. №84/пр, от 11.05.2023г. №335/пр, от 02.08.2023г. №551/пр, от 14.11.2023г. №817/пр., от 16.02.2024г. №102/пр.
3. Нормативы накладных расходов определены согласно приложению к Методике по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020г. №812/пр. (в редакции приказов Минстроя России от 02.09.2021г. №636/пр. и от 26.07.2022г №611/пр)
4. Нормативы сметной прибыли определены согласно приложению к Методике по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов

капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 11.12.2020г. №774/пр. (в редакции приказа Минстроя России от 22.04.2022г. №317/пр.)

5. Сметная документация составлена в текущем уровне цен 1 квартала 2024 года с применением текущих цен и индексов к группам однородных строительных ресурсов (Письмо Минстроя России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09, Ульяновская область), размещенных в Федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС).

6. В локальных сметах применены коэффициенты 1,15 к заработной плате и нормам затрат труда и 1,25 к стоимости эксплуатации строительных машин на основании п.п.58,60 Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной Минстроем России от 4 августа 2020 г. № 421/пр. с изменениями, внесенными приказом Минстроя России от 07.07.2022г. №557/пр (далее по тексту – «Методика, утвержденная Минстроем России от 4 августа 2020 г. № 421/пр»).

7. Размер средств на непредвиденные работы и затраты не превышает 2% и соответствует п.179 Методики, утвержденной Минстроем России от 4 августа 2020 г. № 421/пр.

8. Сметная документация составлена для организаций, работающих по упрощенной системе налогообложения.

#### **Вывод по результатам проверки сметной документации:**

Сметная документация по объекту «Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7» соответствует действующей методологии сметного нормирования.

Сметная документация проверена на соответствие средним сметным ценам и сметным нормативам, разработанным на основе принципа усреднения с минимизацией расхода всех необходимых ресурсов, учитывающих среднеотраслевой уровень строительного производства на принятую технику и технологию выполнения работ, а также усредненный расход материальных и трудовых ресурсов. При переводе сметной стоимости из базисного в текущий уровень цен используются расчетные индексы стоимости строительных, специальных строительных, ремонтно-строительных, монтажных и пусконаладочных работ.

Сметная стоимость по объекту «Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7» в текущих ценах 1 квартала 2024г. составила 51 151,20 рублей (упрощенная система налогообложения).

Директор  
ООО «Центр ценообразования  
и экономического анализа»



Козин П.А.

Приложение № 3

к Методике определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 г. № 421/пр (с учетом изменений в указанных приказах Министра России от 07.07.2022 № 557/пр)

СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

СНБ ГЭСН-2022 (Ред. 2022г.), Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр, Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр, Приказ Министра России от 08.08.2022 № 648/пр, Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр, Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр

Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 10.02.2023 № 84/пр, Приказ Министра России от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 г. № 102/пр, Приказ Министра России от 26.08.2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26.10.2022 № 905/пр, Приказ Министра России от 27.12.2022 № 1133/пр, Приказ Министра России от 18.05.2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр

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

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

Индексы ГЭСН-2022 в ценах 1 квартал 2024г. Текущая Ульяновская область ФГИС ЦС

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

ССЦ ГЭСН-2022 Текущие в ценах 1 квартал 2024г. Текущая Ульяновская область ФГИС ЦС

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Ульяновская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд №7  
(наименование стройки)

Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7  
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-47.2

Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7  
(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ Ресурсно-индексным методом

Основание: Ведомость объемов работ  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен: 1 квартал 2024г (2000/01)

Сметная стоимость	<u>51,15</u> тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	<u>5,78</u> тыс. руб.
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	<u>0,08</u> тыс. руб.
строительных работ	<u>44,27</u> тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих	<u>20,279667</u> чел. ч.
монтажных работ	<u>0,00</u> тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов	<u>0,2205141</u> чел. ч.
оборудования	<u>0,00</u> тыс. руб.		
прочих затрат	<u>0,00</u> тыс. руб.		

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициента	на единицу измерения в текущем уровне цен	индекс	на единицу измерения в базисном уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. Балкон 1шт

ООО «Центр ценообразования и экономического анализа»  
**ПРОВЕРЕНО**

1	ГЭСНр 58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0.102	1	0.102	0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15												
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.06743								267.81
	1-100-20	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 2)	чел.-ч	9.1	1.15	1.06743			250.89					267.81
		2 ЭМ												0.12
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0								0.00
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	1.15	0.014076	6.62	1.34	8.87					0.12
	999-9900	Строительный мусор	т	0.12		0.01224			0.00					
		<b>Итого прямые затраты</b>												267.93
		ФОТ												267.81
	Пр/812-092.0-1	НР (Крыши, кровли)	%	90		90								241.03
	Пр/774-092.0	СП (Крыши, кровли)	%	46		46								123.19
		<b>Всего по позиции</b>							6 197.55					632.15
2	ГЭСН 46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	100 м2	0.051	1	0.051	0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15												
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.843387								211.60
	1-100-20	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 2)	чел.-ч	14.38	1.15	0.843387			250.89					211.60
		2 ЭМ												5.48
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0								0.00
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	1.15	0.364803			15.03					5.48
		<b>Итого прямые затраты</b>												217.08
		ФОТ												211.60
	Пр/812-040.2-1	НР (Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом)	%	91		91								192.56
	Пр/774-040.2	СП (Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом)	%	52		52								110.03
		<b>Всего по позиции</b>							10 189.61					519.67
3	ГЭСНр 58-01-007-01	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	100 м2	0.048	1	0.048	0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15												
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.23372								346.44
	1-100-32	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	22.35	1.15	1.23372			280.81					346.44
		2 ЭМ												7.93
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0138								3.97
	91.06.06-048	Подъемники однодвигательные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.15	1.15	0.00828	37.32	1.42	52.99					0.44
	4-100-030	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 3,0	чел.-ч	0.15	1.15	0.00828			273.90					2.27
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч	0.75	1.15	0.0414	95.25	1.12	106.68					4.42
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1.15	0.00552			556.85					3.07
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.1	1.15	0.00552			0.00					1.70
	01.2.03.03	Мастики битумосодержащие	т	0.33		0.01584			0.00					
	12.1.02.10	Материалы рулонные кровельные	м2	1/5		5.52			0.00					
	999-9900	Строительный мусор	т	0.34		0.01632			0.00					

		Итого прямые затраты													358.34
		ФОТ													350.41
	Пр/812-092.0-1	НР (Крыши, кровли)	%	90		90									315.37
	Пр/774-092.0	СП (Крыши, кровли)	%	46		46									161.19
		Всего по позиции											17 393.75		834.90
4	01.2.03.03-0014	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85 Количество = 0.01584 = 0.33*0.048 eMP = 36 530.62 = 1.16*31491.91	т	0.01584		1	0.01584		31 491.91		1.16		36 530.62		578.65
		Всего по позиции											36 530.93		578.65
5	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С Количество = 5.52 = 115*0.048 eMP = 201.39 = 1.51*133.37	м2	5.52		1	5.52		133.37		1.51		201.39		1 111.67
		Всего по позиции											201.39		1 111.67
6	ГЭСН 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под теплоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	100 м2	0.051		1	0.051		0						
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15; ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25													
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15													
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0.188853								53.03
	1-100-32	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	2.8	1.3225		0.188853					280.81			53.03
		2 ЭМ													1.63
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0.0029325								0.90
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04	1.4375		0.0029325					556.85			1.63
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.04	1.4375		0.0029325					0.00			0.90
	01.2.03.07	Эмульсия битумная	т	0.045			0.002295					0.00			
		Итого прямые затраты													55.56
		ФОТ													53.93
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1									52.91
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45									26.13
		Всего по позиции											2 639.22		134.60
7	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов Количество = 1.428 = 5.1*0.28 eMP = 54.45 = 1.82*29.92	кг	1.428		1	1.428		29.92		1.82		54.45		77.75
		Всего по позиции											54.45		77.75
8	ГЭСН 13-06-004-01	Обеспыливание поверхности Количество = 13.8 = 18.6-4.8	м2	13.8		1	13.8		0						
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25													
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15													
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				1.82505								499.88
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	0.1	1.3225		1.82505					273.90			499.88
		2 ЭМ													10.87
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0								0.00
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	0.1	1.4375		1.98375					5.48			10.87
		Итого прямые затраты													510.75
		ФОТ													499.88
	Пр/812-013.0-1	НР (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)	%	94	0.9	84.6									422.90

ООО «Центр ценообразования и экономического анализа»

**ПРОВЕРЕНО**

	Пр/774-013.0	СП (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)	%	51	0.85	43.35							216.70
		<b>Всего по позиции</b>										<b>83.36</b>	<b>1 150.35</b>
9	ГЭСН 12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0.186	1	0.186		0					
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25											
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15											
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			2.0761134							625.99
	1-100-38	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)	чел.-ч	8.44	1.3225	2.0761134				301.52			625.99
		2 ЭМ											37.04
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0427801							16.30
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.08	1.4375	0.02139		622.62	1.31	815.63			17.45
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.08	1.4375	0.02139				414.31			8.86
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.03	1.4375	0.0080213				1 514.95			12.15
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.03	1.4375	0.0080213				0.00			3.32
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	1.4375	0.0133688				556.85			7.44
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.05	1.4375	0.0133688				0.00			4.12
		4 М											143.35
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15.02		2.79372		41.38	1.24	51.31			143.35
	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		21.576				0.00			
		<b>Итого прямые затраты</b>											822.68
		ФОТ											642.29
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1							630.09
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45							311.19
		<b>Всего по позиции</b>								<b>9 483.66</b>			<b>1 763.96</b>
10	12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	21.576	1	21.576		0.00		285.60			6 162.11
		<b>Всего по позиции</b>								<b>285.60</b>			<b>6 162.11</b>
11	ГЭСН 12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	100 м	0.102	1	0.102		0					
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25											
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15											
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			7.042868							2 074.97
	1-100-36	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,6)	чел.-ч	52.21	1.3225	7.042868				294.62			2 074.97
		2 ЭМ											109.79
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.1275638							49.74
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.54	1.4375	0.0791775		622.62	1.31	815.63			64.58
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.54	1.4375	0.0791775				414.31			32.80
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.13	1.4375	0.0190613				1 514.95			28.88
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.13	1.4375	0.0190613				0.00			7.90
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	1.4375	0.029325				556.85			16.33
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.2	1.4375	0.029325				0.00			9.04
		4 М											2 710.04
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	24.52		2.50104		41.38	1.24	51.31			128.33
	01.7.07.10-0001	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт	0.187		0.019074		1 627.07	1.19	1 936.21			36.93

01.7.15 07-0052	Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм	т	0.00159		0.0001622	959 875.04	1.15	1 103 856.30	179.05
04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.51		0.05202	3 778.62	1.34	5 063.35	263.40
08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0.2		0.0204	86 227.50	1.04	89 676.60	1 829.40
08.3.07.01-0052	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗс, размеры 50х5 мм	т	0.013		0.001326	70 310.45	0.94	66 091.82	87.64
12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	м2	189		19.278			0.00	
14.5.04.07-0012	Мастика тиоколовая двухкомпонентная строительного назначения, холодного отверждения	кг	6.7		0.6834	154.05	1.76	271.13	185.29
	<b>Итого прямые затраты</b>								<b>4 944.54</b>
	ФОТ								<b>2 124.71</b>
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1				<b>2 084.34</b>
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45				<b>1 029.42</b>
	<b>Всего по позиции</b>							<b>79 002.94</b>	<b>8 058.30</b>
12 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм Количество = 0.0204 = 0.102*0.2 eMP = 89 676.60 = 1.04*86227.50	т	- 0.0204	1	- 0.0204	86 227.50	1.04	89 676.60	- 1 829.40
	<b>Всего по позиции</b>							<b>89 676.47</b>	<b>- 1 829.40</b>
13 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = 0.0153185 = 4.13/5.5*(0.2*0.102) eMP = 94 936.40 = 1.04*91285.00	т	0.0153185	1	0.0153185	91 285.00	1.04	94 936.40	1 454.28
	<b>Всего по позиции</b>							<b>94 936.19</b>	<b>1 454.28</b>
14 12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С Количество = 9.639 = (189*0.102)/2 eMP = 201.39 = 1.51*133.37	м2	9.639	1	9.639	133.37	1.51	201.39	1 941.20
	<b>Всего по позиции</b>							<b>201.39</b>	<b>1 941.20</b>
15 12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	9.639	1	9.639	0.00		285.60	2 752.90
	<b>Всего по позиции</b>							<b>285.60</b>	<b>2 752.90</b>
16 ГЭСН 12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандауэры, напареты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0.0093	1	0.0093	0			
Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								
Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов. отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15								
	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.1954871				<b>327.44</b>
1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	97.2	1.3225	1.1954871			273.90	<b>327.44</b>
	2 ЭМ								<b>2.70</b>
	ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0036096				<b>1.40</b>
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.2	1.4375	0.0026738	622.62	1.31	815.63	<b>2.18</b>
4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.2	1.4375	0.0026738			414.31	<b>1.11</b>
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.07	1.4375	0.0009358			556.85	<b>0.52</b>
4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.07	1.4375	0.0009358			0.00	<b>0.29</b>
	4 М								<b>524.95</b>
01.7.15 06-0022	Гвозди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		0.0372	72.97	1.15	83.92	3.12
08.3.03.05-0002	Проволока катушечная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0.012		0.0001116	149 930.17	1.11	166 422.49	18.57
08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.57		0.005301	91 285.00	1.04	94 936.40	503.26
	<b>Итого прямые затраты</b>								<b>856.49</b>
	ФОТ								<b>328.84</b>
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1				<b>322.59</b>
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45				<b>159.32</b>
	<b>Всего по позиции</b>							<b>143 913.98</b>	<b>1 338.40</b>

ООО «Центр ценообразования и экономического анализа»

**ПРОВЕРЕНО**

17	ГЭСН 12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0.083	1	0.083	0																
		<p>Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6</p> <p>При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25</p>																					
		<p>Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил. 10 т.3 п.10.1.2</p> <p>Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15</p>																					
		1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч									3.0515365									835.82	
		1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	27.8	1.3225							3.0515365							273.90		835.82	
			2	ЭМ																		25.72	
				ОТм (ЗТм)	чел.-ч								0.0298281									11.22	
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.11	1.4375							0.0131244	622.62		1.31						10.70	
		4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.11	1.4375							0.0131244									5.44	
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.05	1.4375							0.0059656									9.04	
		4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.05	1.4375							0.0059656									2.47	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.09	1.4375							0.0107381									5.98	
		4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.09	1.4375							0.0107381									3.31	
			4	М																		3 708.75	
		01.7.15.06-0094	Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	0.0038								0.0003154	137 662.56		1.15						49.93	
		08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0.169								0.014027	55 898.18		1.35						1 058.51	
		08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.33								0.02739	91 285.00		1.04						2 600.31	
		Итого прямые затраты																				4 581.51	
		ФОТ																				847.04	
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9								98.1									830.95	
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85								48.45									410.39	
		Всего по позиции																				70 154.82	
	18	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = -0.02739 = 0.083*-0.33 eMP = 94 936.40 = 1.04*91285.00	т	- 0.02739		1	- 0.02739					91 285.00		1.04							94 936.40	- 2 600.31
		Всего по позиции																				94 936.47	
	19	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг Количество = -0.014027 = 0.083*-0.169 eMP = 75 462.54 = 1.35*55898.18	т	- 0.014027		1	- 0.014027					55 898.18		1.35							75 462.54	- 1 058.51
		Всего по позиции																				75 462.32	
	20	12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм eMP = 805.84 = 1.17*688.75	шт	3		1	3					688.75		1.17							805.84	2 417.52
		Всего по позиции																				805.84	
	21	12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм eMP = 151.84 = 1.17*129.78	шт	13		1	13					129.78		1.17							151.84	1 973.92
		Всего по позиции																				151.84	
	22	12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм eMP = 145.43 = 1.17*124.30	шт	2		1	2					124.30		1.17							145.43	290.86
		Всего по позиции																				145.43	
	23	12.1.01.05-0077	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм eMP = 719.21 = 1.17*614.71	шт	2		1	2					614.71		1.17							719.21	1 438.42
		Всего по позиции																				719.21	
	24	12.1.01.05-0058	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм eMP = 171.99 = 1.17*147.00	шт	6		1	6					147.00		1.17							171.99	1 031.94
		Всего по позиции																				171.99	
	25	ГЭСН 12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	8		1	8					0										
		<p>Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6</p> <p>При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25</p>																					



	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15												
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.2696							391.58	
1-100-40		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225	1.2696					308.43		391.58	
08.1.02.22		Изделия для водосточных труб	шт	1		8					0.00			
		Итого прямые затраты											391.58	
		ФОТ											391.58	
Пр/812-012.0-1		НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1							384.14	
Пр/774-012.0		СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45							189.72	
		Всего по позиции									120.68		965.44	
26	12.1.01.05-0050	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм еМР = 336.55 = 1.17*287.65	шт	6	1	6	287.65	1.17			336.55		2 019.30	
		Всего по позиции									336.55		2 019.30	
27	12.1.01.05-0046	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм еМР = 369.52 = 1.17*315.83	шт	2	1	2	315.83	1.17			369.52		739.04	
		Всего по позиции									369.52		739.04	
28	ГЭСН 12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	2	1	2	0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25												
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15												
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.4761							146.84	
1-100-40		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.18	1.3225	0.4761					308.43		146.84	
08.1.02.22		Изделия для водосточных труб	шт	1		2					0.00			
		Итого прямые затраты											146.84	
		ФОТ											146.84	
Пр/812-012.0-1		НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1							144.05	
Пр/774-012.0		СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45							71.14	
		Всего по позиции									181.01		362.03	
29	12.1.01.05-0005	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм еМР = 323.34 = 1.17*276.36	шт	2	1	2	276.36	1.17			323.34		646.68	
		Всего по позиции									323.34		646.68	
30	ГЭСН 12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	0.06	1	0.06	0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25												
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.15 , ОТМ=1.15 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.15												
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.009522							2.94	
1-100-40		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225	0.009522					308.43		2.94	
	4	М											8.22	
01.7.15.07-0010		Дюбели пластмассовые с шпурками, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шпурка 6 мм, длина шпурка 50-80 мм	100 шт	0.2		0.012	595.38	1.15			684.69		8.22	
08.1.02.07		Труба водосточная	м	1		0.06					0.00			
08.1.02.22		Изделия для водосточных труб	шт	2		0.12					0.00			
		Итого прямые затраты											11.16	
		ФОТ											2.94	
Пр/812-012.0-1		НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1							2.88	
Пр/774-012.0		СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45							1.42	

ООО «Центр ценообразования  
и экономического анализа»  
**ПРОВЕРЕНО**

		Всего по позиции							257.67		15.46
31	12.1.01.05-0064	Труба металлическая для волосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм eMP = 752.94 = 1.17*643.54	шт	3	1	3	643.54	1.17	752.94		2 258.82
		Всего по позиции							752.94		2 258.82
32	12.1.01.05-0022	Хомут трубы (на кирпич) металлический для волосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм eMP = 211.13 = 1.17*180.45	шт	6	1	6	180.45	1.17	211.13		1 266.78
		Всего по позиции							211.13		1 266.78

Итого по разделу I. Балкон 1шт

35 838.08

Итого прямые затраты по разделу

в том числе

- оплата труда (ОТ)

5 784.34

- эксплуатация машин и механизмов

201.28

- оплата труда машинистов (ОТм)

83.53

- материальные ресурсы.

29 768.93

Итого ФОТ (справочно)

5 867.87

Итого накладные расходы

5 623.81

Итого сметная прибыль

2 809.84

Итого по разделу

44 271.73

Справочно

затраты труда рабочих

20.279667

затраты труда машинистов

0.2205141

ВСЕГО по смете

44 271.73

Итого по всем разделам

44 271.73

ВСЕГО строительные работы

в том числе

всего прямые затраты

35 838.08

в том числе

- оплата труда (ОТ)

5 784.34

- эксплуатация машин и механизмов

201.28

- оплата труда машинистов (ОТм)

83.53

- материальные ресурсы

29 768.93

всего ФОТ (справочно)

5 867.87

всего накладные расходы

5 623.81

всего сметная прибыль

2 809.84

Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)

885.43

Итого

45 157.16

Расчет НДС при УСН (РИМ)

5 994.04

ВСЕГО по смете

51 151.20

в том числе

Всего прямые затраты

35 838.08

в том числе

- оплата труда рабочих (ОТ)

5 784.34

- эксплуатация машин и механизмов

201.28

- оплата труда машинистов (ОТм)

83.53

- материальные ресурсы

29 768.93

Материальные ресурсы без дополнительной перевозки

29 768.93

Всего ФОТ (справочно)

5 867.87

Всего накладные расходы

5 623.81

Всего сметная прибыль

2 809.84

Справочно

затраты труда рабочих

20.279667

затраты труда машинистов

0.2205141

Составил:

*Козин П.А.* Козин П.А.  
должность, подпись (инициалы, фамилия)

Проверил:

*Бузда П.А.* Бузда П.А.  
должность, подпись (инициалы, фамилия)



Расценки, индексы, нормативы накладных расходов и сметной прибыли проверены.

Козин П.А.

Сметы заличены

№ 0409 от 08.05.2024 Ф

СОГЛАСОВАНО

Подрядчик: ИП Кочетков С.Г.

"28" 08 2024



УТВЕРЖДАЮ

Заказчик: ТСН «Репина»

Бурова Р. А. ОГРН 5052849

"28" 08 2024



## Ведомость объемов №02-01-47.2

Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 7

(Наименование работ и затрат, наименование объекта)

Адрес объекта:

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Ссылка на чертежи, спецификации	Формула расчета, расчет объемов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел 1. Балкон 1шт</b>						
1	32	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1 м	10.2	Ведомость объемов работ	
2	1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий )	1 м2	5.1	Ведомость объемов работ	
3	2	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	1 м2	4.8	Ведомость объемов работ	
4	3	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	т	0.01584	Ведомость объемов работ	
5	4	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	5.52	Ведомость объемов работ	
6	8	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	1 м2	5.1	Ведомость объемов работ	
7	9	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	кг	1.428	Ведомость объемов работ	
8	10	Обеспыливание поверхности	м2	13.8	Ведомость объемов работ	(18.6-4.8)
9	5	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	1 м2	18.6	Ведомость объемов работ	



1	2	3	4	5	6	7
10	30	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	21.576	Ведомость объемов работ	
11	17	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	1 м	10.2	Ведомость объемов работ	
12	22	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	- 0.0204	Ведомость объемов работ	
13	6	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.0153185	Ведомость объемов работ	
14	20	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	9.639	Ведомость объемов работ	
15	23	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	9.639	Ведомость объемов работ	
16	11	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	1 м2	0.93	Ведомость объемов работ	
17	7	Устройство желобов: подвесных	1 м	8.3	Ведомость объемов работ	
20	15	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	шт	3	Ведомость объемов работ	
21	16	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	13	Ведомость объемов работ	
22	18	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
23	12	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
24	19	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	шт	6	Ведомость объемов работ	



1	2	3	4	5	6	7
25	26	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	8	Ведомость объемов работ	
26	27	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	шт	6	Ведомость объемов работ	
27	28	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
28	29	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	2	Ведомость объемов работ	
29	34	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	шт	2	Ведомость объемов работ	
30	33	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	0.06	Ведомость объемов работ	
31	35	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	шт	3	Ведомость объемов работ	
32	36	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	6	Ведомость объемов работ	

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_








## Приложение № 3

к Методике определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 г. № 421/пр (с учетом изменений внесенных приказом Министра России от 07.07.2022 № 557/пр)

(рекомендуемый образец)



Подрядчик: ИП Кочетков С

"8" 2024

Наименование программного продукта: № 316732500061610

ИНН 732606721563

Наименование редакции сметных нормативов: УЛЬЯНОВСК

СНБ ГЭСН-2022 (Ред 2022г.), Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр, Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр, Приказ Министра России от 08.08.2022 № 648/пр, Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр, Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр

Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 10.02.2023 № 84/пр, Приказ Министра России от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 г. № 102/пр, Приказ Министра России от 26.08.2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26.10.2022 № 905/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра России от 11.03.2022 № 1133/пр, Приказ Министра России от 18.05.2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр

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

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

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

Индексы ГЭСН-2022 в ценах 1 квартал 2024г. Текущая Ульяновская область ФГИС ЦС

ССЦ ГЭСН-2022 Текущие в ценах 1 квартал 2024г. Текущая Ульяновская область ФГИС ЦС

Ульяновская область

г. Ульяновск, ул. Репина, дома № 43,45,47,53,55 (7 подъездов)  
(инициальные строения)

Устройство водосточных систем и ремонт кровли козырьков входных групп в подъезды жилых домов, находящихся по адресам: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 43, подъезды № 2 и № 7; дом № 45, подъезд № 5; дом № 47, подъезды № 6 и № 7; дом № 53, подъезд № 2; дом № 55, подъезд № 2 (угловой подъезд 3 шт. и рядовой подъезд 4 шт.)  
(инициальные объекты капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-07

Устройство водосточных систем и ремонт кровли козырьков входных групп в подъезды жилых домов, находящихся по адресам: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 43, подъезды № 2 и № 7; дом № 45, подъезд № 5; дом № 47, подъезды № 6 и № 7; дом № 53, подъезд № 2; дом № 55, подъезд № 2 (угловой подъезд 3 шт. и рядовой подъезд 4 шт.)  
(инициальные работы и затраты)

Составлен Ресурсно-индексным методом

Основание: Ведомость объемов работ  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен: 1 квартал 2024г (2000/01)

Сметная стоимость 285,46 тыс. руб.

в том числе:

строительных работ 247,17 тыс. руб.

монтажных работ 0,00 тыс. руб.

оборудования 0,00 тыс. руб.

прочих затрат 0,00 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих 32,49 тыс. руб.

Средства на оплату труда машинистов 0,49 тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих 113,8697038 чел. ч.

Нормативные затраты труда машинистов 1,2780468 чел. ч.

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициента	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
1	ГЭСНр 58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0.207	1	0.207	0				

Раздел 1. Угловой подъезд



	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			2.166255					543.49
1-100-20		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 2)	чел.-ч	9.1	1.15	2.166255			250.89		543.49
	2	ЭМ									0.25
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0					0.00
91.06 03-060		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	1.15	0.028566	6.62	1.34	8.87		0.25
999-9900		Строительный мусор	т	0.12		0.02484			0.00		
		<b>Итого прямые затраты</b>									543.74
		ФОТ									543.49
Пр/812-092.0-1		НР (Крыши, кровли)	%	90		90					489.14
Пр/774-092.0		СП (Крыши, кровли)	%	46		46					250.01
		<b>Всего по позиции</b>								6 197.54	1 282.89
2	ГЭСН 46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	100 м2	0.105	1	0.105	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.736385					435.64
1-100-20		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 2)	чел.-ч	14.38	1.15	1.736385			250.89		435.64
	2	ЭМ									11.29
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0					0.00
91.06.03-055		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	1.15	0.751065			15.03		11.29
		<b>Итого прямые затраты</b>									446.93
		ФОТ									435.64
Пр/812-040.2-1		НР (Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом)	%	91		91					396.43
Пр/774-040.2		СП (Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом)	%	52		52					226.53
		<b>Всего по позиции</b>								10 189.43	1 069.89
3	ГЭСНр 58-01-007-01	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	100 м2	0.051	1	0.051	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1.3108275					368.09
1-100-32		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	22.35	1.15	1.3108275			280.81		368.09
	2	ЭМ									8.43
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0146625					4.22
91.06 06-048		Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.15	1.15	0.0087975	37.32	1.42	52.99		0.47
4-100-030		ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 3,0	чел.-ч	0.15	1.15	0.0087975			273.90		2.41
91.08.04-021		Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч	0.75	1.15	0.0439875	95.25	1.12	106.68		4.69
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1.15	0.005865			556.85		3.27
4-100-040		ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.1	1.15	0.005865			0.00		1.81
01.2 03.03		Мастики битумосодержащие	т	0.33		0.01683			0.00		
12.1.02.10		Материалы рулонные кровельные	м2	115		5.865			0.00		
999-9900		Строительный мусор	т	0.34		0.01734			0.00		
		<b>Итого прямые затраты</b>									380.74
		ФОТ									372.31
Пр/812-092.0-1		НР (Крыши, кровли)	%	90		90					335.08
Пр/774-092.0		СП (Крыши, кровли)	%	46		46					171.26
		<b>Всего по позиции</b>								17 393.73	887.08



4	01.2.03.03-0014	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85 Количество = 0,01683 = 0,33*0,051 eMP = 36 530,62 = 1,16*31491,91	т	0,01683	1	0,01683	31 491,91	1,16	36 530,62	614,81
		Всего по позиции							36 530,62	614,81
5	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 5,865 = 115*0,051 eMP = 201,39 = 1,51*133,37	м2	5,865	1	5,865	133,37	1,51	201,39	1 181,15
		Всего по позиции							201,39	1 181,15
6	ГЭСН 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под теплоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсионной битумной	100 м2	0,105	1	0,105	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1,15, ЭМ=1,25, ОТМ=1,25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1,15, ЗТМ=1,25								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1,15, ЭМ=1,15, ОТМ=1,15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1,15, ЗТМ=1,15								
		1 ОТ (ЗТ)				0,388815				109,18
	1-100-32	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	2,8	1,3225	0,388815			280,81	109,18
		2 ЭМ								3,36
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0060375				1,86
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, Грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,4375	0,0060375			556,85	3,36
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0,04	1,4375	0,0060375			0,00	1,86
	01.2.03.07	Эмульсия битумная	т	0,045		0,004725			0,00	
		Итого прямые затраты								114,40
		ФОТ								111,04
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0,9	98,1				108,93
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0,85	48,45				53,80
		Всего по позиции							2 639,33	277,13
7	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов Количество = 2,94 = 10,5*0,28 eMP = 54,45 = 1,82*29,92	кг	2,94	1	2,94	29,92	1,82	54,45	160,08
		Всего по позиции							54,45	160,08
8	ГЭСН 13-06-004-01	Обеспыливание поверхности Количество = 18,42 = (7,84-1,7)*3	м2	18,42	1	18,42	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1,15, ЭМ=1,25, ОТМ=1,25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1,15, ЗТМ=1,25								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1,15, ЭМ=1,15, ОТМ=1,15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1,15, ЗТМ=1,15								
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			2,436045				667,23
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	0,1	1,3225	2,436045			273,90	667,23
		2 ЭМ								14,51
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0				0,00
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	0,1	1,4375	2,647875			5,48	14,51
		Итого прямые затраты								681,74
		ФОТ								667,23
	Пр/812-013.0-1	НР (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)	%	94	0,9	84,6				564,48
	Пр/774-013.0	СП (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)	%	51	0,85	43,35				289,24
		Всего по позиции							83,36	1 535,46
9	ГЭСН 12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (выравнивающий слой)	100 м2	0,06	1	0,06	0			
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1,15, ЭМ=1,25, ОТМ=1,25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1,15, ЗТМ=1,25								



	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15												
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.669714								201.93
	1-100-38	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)	чел.-ч	8.44	1.3225	0.669714						301.52		201.93
	2	ЭМ												11.95
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0138								5.26
	91.05 01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.08	1.4375	0.0069	622.62	1.31	815.63					5.63
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.08	1.4375	0.0069			414.31					2.86
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.03	1.4375	0.0025875			1 514.95					3.92
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.03	1.4375	0.0025875			0.00					1.07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	1.4375	0.0043125			556.85					2.40
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.05	1.4375	0.0043125			0.00					1.33
	4	М												46.24
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15.02		0.9012	41.38	1.24	51.31					46.24
	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		6.96			0.00					
		Итого прямые затраты												265.38
		ФОТ												207.19
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1								203.25
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45								100.38
		Всего по позиции										9 483.50		569.01
10	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С Количество = 6,96 = 116*0,06 еМР = 201.39 = 1,51*133,37	м2	6,96	1	6,96	133,37	1,51	201,39					1 401,67
		Всего по позиции							201,39					1 401,67
11	ГЭСН 12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,2352	1	0,2352	0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам												
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15												
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			2.6252789								791.57
	1-100-38	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)	чел.-ч	8.44	1.3225	2.6252789						301.52		791.57
	2	ЭМ												46.84
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.054096								20.62
	91.05 01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.08	1.4375	0.027048	622.62	1.31	815.63					22.06
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.08	1.4375	0.027048			414.31					11.21
	91.05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.03	1.4375	0.010143			1 514.95					15.37
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.03	1.4375	0.010143			0.00					4.20
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	1.4375	0.016905			556.85					9.41
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.05	1.4375	0.016905			0.00					5.21
	4	М												181.26
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15.02		3.532704	41.38	1.24	51.31					181.26
	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		27.2832			0.00					
		Итого прямые затраты												1 040.29
		ФОТ												812.19
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1								796.76
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45								393.51
		Всего по позиции										9 483.67		2 230.56
12	12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С Количество = 27.2832 = 116*0,2352	м2	27,2832	1	27,2832	0,00		285,60					7 792,08
		Всего по позиции							285,60					7 792,08





13	ГЭСН 12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	100 м	0.207	1	0.207		0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25													
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15													
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			14.2928791									4 210.97
	1-100-36	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,6)	чел.-ч	52.21	1.3225	14.2928791			294.62						4 210.97
	2	ЭМ													222.80
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.2588794									100.96
	91.05 01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.54	1.4375	0.1606838		622.62	1.31	815.63					131.06
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.54	1.4375	0.1606838				414.31					66.57
	91.05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.13	1.4375	0.0386831				1 514.95					58.60
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.13	1.4375	0.0386831				0.00					16.03
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	1.4375	0.0595125				556.85					33.14
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.2	1.4375	0.0595125				0.00					18.36
	4	М													5 499.69
	01.3.02.09-0022	Прован-бутан смесь техническая	кг	24.52		5.07564		41.38	1.24	51.31					260.43
	01.7.07.10-0001	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт	0.187		0.038709		1 627.07	1.19	1 936.21					74.95
	01.7.15.07-0052	Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм	т	0.00159		0.0003291		959 875.04	1.15	1 103 856.30					363.28
	04.3 01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.51		0.10557		3 778.62	1.34	5 063.35					534.54
	08.3 05 05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0.2		0.0414		86 227.50	1.04	89 676.60					3 712.61
	08.3 07.01-0052	Проволока стальной горячекатанной проволокой, марки СтЗсп, СтЗис, размеры 50х5 мм	т	0.013		0.002691		70 310.45	0.94	66 091.82					177.85
	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	м2	189		39.123				0.00					
	14.5 04 07-0012	Мастика тиоколовая двухкомпонентная строительного назначения, холодного отверждения	кг	6.7		1.3869		154.05	1.76	271.13					376.03
		Итого прямые затраты													10 034.42
		ФОТ													4 311.93
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1									4 230.00
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45									2 089.13
		Всего по позиции								79 002.66					16 353.55
14	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм Количество = -0.0414 = 0.207*-0.2 еМР = 89 676.60 = 1.04*86227.50	т	- 0.0414	1	- 0.0414		86 227.50	1.04	89 676.60					- 3 712.61
		Всего по позиции								89 676.57					- 3 712.61
15	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = 0.0310876 = 4,13/5,5*(0,2*0,207) еМР = 94 936.40 = 1.04*91285.00	т	0.0310876	1	0.0310876		91 285.00	1.04	94 936.40					2 951.34
		Всего по позиции								94 936.24					2 951.34
16	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 19.5615 = (189*0.207)/2 еМР = 201.39 = 1.51*133.37	м2	19.5615	1	19.5615		133.37	1.51	201.39					3 939.49
		Всего по позиции								201.39					3 939.49
17	12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 19.5615 = (189*0.207)/2	м2	19.5615	1	19.5615		0.00		285.60					5 586.76
		Всего по позиции								285.60					5 586.76
18	ГЭСН 12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0.135	1	0.135		0							
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25													



Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				4,9633425				1 359.46
1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	27.8	1.3225	4,9633425			273.90		1 359.46
2	ЭМ									41.84
	ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0,0485156				18.25
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.11	1.4375	0,0213469	622.62	1.31	815.63		17.41
4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.11	1.4375	0,0213469			414.31		8.84
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.05	1.4375	0,0097031			1 514.95		14.70
4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.05	1.4375	0,0097031			0.00		4.02
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.09	1.4375	0,0174656			556.85		9.73
4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.09	1.4375	0,0174656			0.00		5.39
4	М									6 032.31
01.7.15.06-0094	Гвозди стальные оцинкованные проволоочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	0,0038		0,000513	137 662.56	1.15	158 311.94		81.21
08.1.02.11-0001	Покоски из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,169		0,022815	55 898.18	1.35	75 462.54		1 721.68
08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,33		0,04455	91 285.00	1.04	94 936.40		4 229.42
	Итого прямые затраты									7 451.86
	ФОТ									1 377.71
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					1 351.53
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					667.50
	Всего по позиции							70 154.74		9 470.89
19	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = -0,04455 = 0,135*0,33 еМР = 94 936.40 = 1,04*91285.00	т	- 0,04455	1	- 0,04455	91 285.00	1.04	94 936.40	- 4 229.42
	Всего по позиции							94 936.48		- 4 229.42
20	08.1.02.11-0001	Покоски из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг Количество = -0,022815 = 0,135*-0,169 еМР = 75 462.54 = 1,35*55898.18	т	- 0,022815	1	- 0,022815	55 898.18	1.35	75 462.54	- 1 721.68
	Всего по позиции							75 462.63		- 1 721.68
21	12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм еМР = 805.84 = 1,17*688.75	шт	4.5	1	4.5	688.75	1.17	805.84	3 626.28
	Всего по позиции							805.84		3 626.28
22	12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм еМР = 151.84 = 1,17*129.78	шт	27	1	27	129.78	1.17	151.84	4 099.68
	Всего по позиции							151.84		4 099.68
23	12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм еМР = 145.43 = 1,17*124.30	шт	6	1	6	124.30	1.17	145.43	872.58
	Всего по позиции							145.43		872.58
24	12.1.01.05-0058	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм еМР = 171.99 = 1,17*147.00	шт	6	1	6	147.00	1.17	171.99	1 031.94
	Всего по позиции							171.99		1 031.94
25	ГЭСН 12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	9	1	9	0			
Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				1,4283				440.53
1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225	1,4283			308.43		440.53
08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		9			0.00		
	Итого прямые затраты									440.53
	ФОТ									440.53
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					432.16
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					213.44
	Всего по позиции							120.68		1 086.13



26	12.1.01.05-0050	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм еМР = 336.55 = 1.17*287.65	шт	6	1	6	287.65	1.17	336.55		2 019.30
		Всего по позиции							336.55		2 019.30
27	12.1.01.05-0046	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм еМР = 369.52 = 1.17*315.83	шт	3	1	3	315.83	1.17	369.52		1 108.56
		Всего по позиции							369.52		1 108.56
28	ГЭСН 12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	3	1	3	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРМ, ТЕРМ)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0.71415				220.27
	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.18	1.3225		0.71415		308.43		220.27
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		3			0.00		
		Итого прямые затраты									220.27
		ФОТ									220.27
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9		98.1				216.08
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85		48.45				106.72
		Всего по позиции							181.02		543.07
29	12.1.01.05-0005	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм еМР = 323.34 = 1.17*276.36	шт	3	1	3	276.36	1.17	323.34		970.02
		Всего по позиции							323.34		970.02
30	ГЭСН 12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	0.12	1	0.12	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРМ, ТЕРМ)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0.019044				5.87
	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225		0.019044		308.43		5.87
		4 М									16.43
	01.7.15 07-0010	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурупа 6 мм, длина шурупа 50-80 мм	100 шт	0.2		0.024	595.38	1.15	684.69		16.43
	08.1.02.07	Труба водосточная	м	1		0.12			0.00		
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	2		0.24			0.00		
		Итого прямые затраты									22.30
		ФОТ									5.87
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9		98.1				5.76
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85		48.45				2.84
		Всего по позиции							257.50		30.90
31	12.1.01.05-0064	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм еМР = 752.94 = 1.17*643.54	шт	6	1	6	643.54	1.17	752.94		4 517.64
		Всего по позиции							752.94		4 517.64
32	12.1.01.05-0022	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм еМР = 211.13 = 1.17*180.45	шт	12	1	12	180.45	1.17	211.13		2 533.56
		Всего по позиции							211.13		2 533.56

Итого по разделу I. Угловой подъезд

Итого прямые затраты по разделу

56 385.83

в том числе

- оплата труда (ОТ)

9 354.23

- эксплуатация машин и механизмов

361.27

- оплата труда машинистов (ОТм)

151.17

- материальные ресурсы

46 519.16



Итого ФОТ (справочно)

9 505.40

Итого накладные расходы

9 129.60

Итого сметная прибыль

4 564.36

Итого по разделу

70 079.79

Справочно

затраты труда рабочих

32.751036

затраты труда машинистов

0.395991

## Раздел 2. Рыбовой подъезд

33	ГЭСНр 58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0,408	1	0,408	0								
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15													
	1	ОТ (ЗТ)													
	1-100-20	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 2)	чел.-ч					4,26972							1 071.23
		2	ЭМ	чел.-ч	9.1	1.15		4,26972				250.89			1 071.23
			ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0							0.50
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	1.15			0.056304		6.62	1.34		8.87		0.50
	999-9900	Строительный мусор	т	0.12				0.04896					0.00		
		Итого прямые затраты													
		ФОТ													1 071.73
															1 071.23
	Пр/812-092.0-1	НР (Крыши, кровли)	%	90				90							964.11
	Пр/774-092.0	СП (Крыши, кровли)	%	46				46							492.77
		Всего по позиции													6 197.57
34	ГЭСН 46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	100 м2	0,204	1	0,204	0								2 528.61
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15													
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч					3,373548							846.39
	1-100-20	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 2)	чел.-ч	14.38	1.15			3,373548				250.89			846.39
		2	ЭМ	чел.-ч				0							21.93
			ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0							0.00
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	1.15			1,459212				15.03			21.93
		Итого прямые затраты													868.32
		ФОТ													846.39
	Пр/812-040.2-1	НР (Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом)	%	91				91							770.21
	Пр/774-040.2	СП (Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом)	%	52				52							440.12
		Всего по позиции													10 189.46
35	ГЭСНр 58-01-007-01	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	100 м2	0,192	1	0,192	0								2 078.65
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15													
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч					4,93488							1 385.76
	1-100-32	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	22.35	1.15			4,93488				280.81			1 385.76
		2	ЭМ	чел.-ч											31.73
			ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0,0552							15.88
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.15	1.15			0,03312		37.32	1.42		52.99		1.76
	4-100-030	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 3,0	чел.-ч	0.15	1.15			0,03312					273.90		9.07
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч	0.75	1.15			0,1656		95.25	1.12		106.68		17.67





	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1.15	0.02208			556.85		12.30
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.1	1.15	0.02208			0.00		6.81
	01.2.03.03	Мастики битумосодержащие	т	0.33		0.06336			0.00		
	12.1.02.10	Материал рулонные кровельные	м2	115		22.08			0.00		
	999-9900	Строительный мусор	т	0.34		0.06528			0.00		
		<b>Итого прямые затраты</b>									1 433.37
		ФОТ									1 401.64
	Пр/812-092.0-1	НР (Кровли, кровли)	%	90		90					1 261.48
	Пр/774-092.0	СП (Кровли, кровли)	%	46		46					644.75
		<b>Всего по позиции</b>							17 393.75		3 339.60
36	01.2.03.03-0014	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85 Количество = 0.06336 = 0.33*0.192 eMP = 36 530.62 = 1.16*31491.91	т	0.06336	1	0.06336	31 491.91	1.16	36 530.62		2 314.58
		<b>Всего по позиции</b>							36 530.62		2 314.58
37	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С Количество = 22.08 = 115*0.192 eMP = 201.39 = 1.51*133.37	м2	22.08	1	22.08	133.37	1.51	201.39		4 446.69
		<b>Всего по позиции</b>							201.39		4 446.69
38	ГЭСН 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под теплоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	100 м2	0.204	1	0.204	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0.755412					212.13
	1-100-32	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)	чел.-ч	2.8	1.3225	0.755412			280.81		212.13
		2 ЭМ									6.53
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.01173					3.62
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04	1.4375	0.01173			556.85		6.53
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.04	1.4375	0.01173			0.00		3.62
	01.2.03.07	Эмульсия битумная	т	0.045		0.00918			0.00		
		<b>Итого прямые затраты</b>									222.28
		ФОТ									215.75
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					211.65
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					104.53
		<b>Всего по позиции</b>							2 639.51		538.46
39	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовок) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов Количество = 5.712 = 20.4*0.28 eMP = 54.45 = 1.82*29.92	кг	5.712	1	5.712	29.92	1.82	54.45		311.02
		<b>Всего по позиции</b>							54.45		311.02
40	ГЭСН 13-06-004-01	Обеспыливание поверхности Количество = 55.2 = (18.6-4.8)*4	м2	55.2	1	55.2	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			7.3002					1 999.52
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	0.1	1.3225	7.3002			273.90		1 999.52
		2 ЭМ									43.48
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0					0.00
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	0.1	1.4375	7.935			5.48		43.48
		<b>Итого прямые затраты</b>									2 043.00







01.7.15.07-0052	Дюбель-гвозди по бетону для монтажного тисолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм	т	0.00159		0.0006487	959 875.04	1.15	1 103 856.30	716.07	
04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.51		0.20808	3 778.62	1.34	5 063.35	1 053.58	
08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0.2		0.0816	86 227.50	1.04	89 676.60	7 317.61	
08.3.07.01-0052	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 50х5 мм	т	0.013		0.005304	70 310.45	0.94	66 091.82	350.55	
12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные наплавленные	м2	189		77.112			0.00		
14.5.04.07-0012	Мастика тиоколовая двухкомпонентная строительного назначения, холодного отверждения	кг	6.7		2.7336	154.05	1.76	271.13	741.16	
	Итого прямые затраты								19 778.03	
	ФОТ								8 498.87	
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1				8 337.39	
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45				4 117.70	
	Всего по позиции							79 002.75	32 233.12	
44	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм Количество = -0.0816 = 0.408*-0.2 eMP = 89 676.60 = 1.04*86227.50	т	- 0.0816	1	- 0.0816	86 227.50	1.04	89 676.60	- 7 317.61
	Всего по позиции							89 676.59	- 7 317.61	
45	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Количество = 0.0612742 = 4.13/5.5*(0.2*0.408) eMP = 94 936.40 = 1.04*91285.00	т	0.0612742	1	0.0612742	91 285.00	1.04	94 936.40	5 817.15
	Всего по позиции							94 936.37	5 817.15	
46	12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавленный, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 38.556 = (189*0.408)/2 eMP = 201.39 = 1.51*133.37	м2	38.556	1	38.556	133.37	1.51	201.39	7 764.79
	Всего по позиции							201.39	7 764.79	
47	12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавленный, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплоустойчивость не менее 95 °С Количество = 38.556 = (189*0.408)/2	м2	38.556	1	38.556	0.00		285.60	11 011.59
	Всего по позиции							285.60	11 011.59	
48	ГЭСН 12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, паранеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0.0372	1	0.0372	0			
	Приказ 421/нр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/нр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25								
	Приказ 421/нр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/нр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15								
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			4.7819484				1 309.78
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч	97.2	1.3225	4.7819484		273.90		1 309.78
	2	ЭМ								10.80
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0.0144383				5.58
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.2	1.4375	0.010695	622.62	1.31	815.63	8.72
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 6,0	чел.-ч	0.2	1.4375	0.010695			414.31	4.43
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.07	1.4375	0.0037433			556.85	2.08
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Машинист среднего разряда 4,0	чел.-ч	0.07	1.4375	0.0037433			0.00	1.15
	4	М								2 099.81
01.7.15.06-0022	Гвозди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		0.1488	72.97	1.15	83.92	12.49	
08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0.012		0.0004464	149 930.17	1.11	166 422.49	74.29	
08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.57		0.021204	91 285.00	1.04	94 936.40	2 013.03	
	Итого прямые затраты								3 425.97	
	ФОТ								1 315.36	
Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1				1 290.37	
Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45				637.29	
	Всего по позиции							143 914.78	5 353.63	
49	ГЭСН 12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0.332	1	0.332	0			









		Итого прямые затраты									1 566.33
		ФОТ									1 566.33
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					1 536.57
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					758.89
		Всего по позиции							120.68		3 861.79
58	12.1.01.05-0050	Колено трубы 60° металлическое для волосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм eMP = 336.55 = 1.17*287.65	шт	24	1	24	287.65	1.17	336.55		8 077.20
		Всего по позиции							336.55		8 077.20
59	12.1.01.05-0046	Колено трубы сливное 60° металлическое для волосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм eMP = 369.52 = 1.17*315.83	шт	8	1	8	315.83	1.17	369.52		2 956.16
		Всего по позиции							369.52		2 956.16
60	ГЭСН 12-01-035-02	Устройство металлической волосточной системы: воронок	шт	8	1	8	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				1,9044				587.37
	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.18	1.3225	1,9044			308.43		587.37
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		8			0.00		
		Итого прямые затраты									587.37
		ФОТ									587.37
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					576.21
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					284.58
		Всего по позиции							181.02		1 448.16
61	12.1.01.05-0005	Воронка выпускная металлическая для волосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм eMP = 323.34 = 1.17*276.36	шт	8	1	8	276.36	1.17	323.34		2 586.72
		Всего по позиции							323.34		2 586.72
62	ГЭСН 12-01-035-03	Устройство металлической волосточной системы: прямых звеньев труб	м	0.24	1	0.24	0				
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) п. 58.6	При отсутствии необходимых сметных норм (единичных расценок), включенных в сборники ГЭСНр (ФЕРр, ТЕРр), сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства могут быть определены: по сметным нормам, включенным в ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25									
	Приказ 421/пр от 04.08.2020 (изм. от 07.07.2022 № 557/пр) Прил.10 т.3 п.10.1.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом (для ГЭСНм (ФЕРм, ТЕРм)) Количество=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.15, ОТМ=1.15, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0,038088				11.75
	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч	0.12	1.3225	0,038088			308.43		11.75
	4	М									32.87
	01.7.15.07-0010	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурупа 6 мм, длина шурупа 50-80 мм	100 шт	0.2		0,048	595.38	1.15	684.69		32.87
	08.1.02.07	Труба водосточная	м	1		0.24			0.00		
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	2		0.48			0.00		
		Итого прямые затраты									44.62
		ФОТ									11.75
	Пр/812-012.0-1	НР (Кровли)	%	109	0.9	98.1					11.53
	Пр/774-012.0	СП (Кровли)	%	57	0.85	48.45					5.69
		Всего по позиции							257.67		61.84
63	12.1.01.05-0064	Труба металлическая для волосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм eMP = 752.94 = 1.17*643.54	шт	12	1	12	643.54	1.17	752.94		9 035.28
		Всего по позиции							752.94		9 035.28
64	12.1.01.05-0022	Хомут трубы (на кирпич) металлический для волосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм eMP = 211.13 = 1.17*180.45	шт	24	1	24	180.45	1.17	211.13		5 067.12
		Всего по позиции							211.13		5 067.12

Итого по разделу 2. Рядовой подъезд

Итого прямые затраты по разделу

143 352.29



в том числе		
- оплата труда (ОТ)		23 137.36
- эксплуатация машин и механизмов		805.19
- оплата труда машинистов (ОТм)		334.19
- материальные ресурсы		119 075.55
Итого ФОТ (справочно)		23 471.55
Итого накладные расходы		22 495.27
Итого сметная прибыль		11 239.44
<b>Итого по разделу</b>		<b>177 087.00</b>
Справочно		
затраты труда рабочих	81.1186678	
затраты труда машинистов	0.8820558	
<b>ВСЕГО по смете</b>		<b>247 166.79</b>
<b>Итого по всем разделам</b>		<b>247 166.79</b>
<b>ВСЕГО строительные работы</b>		<b>247 166.79</b>
в том числе		
всего прямые затраты		199 738.12
в том числе		
- оплата труда (ОТ)		32 491.59
- эксплуатация машин и механизмов		1 166.46
- оплата труда машинистов (ОТм)		485.36
- материальные ресурсы		165 594.71
всего ФОТ (справочно)		32 976.95
всего накладные расходы		31 624.87
всего сметная прибыль		15 803.80
Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)		4 943.34
<b>Итого</b>		<b>252 110.13</b>
Расчет НДС при УСН (РИМ)		33 352.23
<b>ВСЕГО по смете</b>		<b>285 462.36</b>
в том числе		
Всего прямые затраты		199 738.12
в том числе		
- оплата труда рабочих (ОТ)		32 491.59
- эксплуатация машин и механизмов		1 166.46
- оплата труда машинистов (ОТм)		485.36
- материальные ресурсы		165 594.71
Материальные ресурсы без дополнительной перевозки		165 594.71
Всего ФОТ (справочно)		32 976.95
Всего накладные расходы		31 624.87
Всего сметная прибыль		15 803.80
Справочно		
затраты труда рабочих	113.8697038	
затраты труда машинистов	1.2780468	

Составил: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
должность, подпись (инициалы, фамилия)

Проверил: \_\_\_\_\_ / *Гуцула Р.А.* /  
должность, подпись (инициалы, фамилия)



Унифицированная Форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11.11.99 №100

Инвестор:	_____	Форма по ОКПО	0322005
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Заказчик:	ТСН «Репино», председатель: Бузова Р. А.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Генподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Подрядчик:	ИП Кочетков С.Г.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Субподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Стройка:	г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 55, подъезд № 2.		
	наименование, адрес		
Объект:	Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 55, подъезд № 2.		
	наименование		
Основание:	Ведомость объемов работ		
	основание		
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	номер 36
			дата 08.05.2024
			Вид операции

АКТ

Номер документа	Дата
5	03.06.2024

Отчетный период	
с	по
08.05.2024	03.06.2024

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом):

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01  
ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Угловой подъезд</b>							
1	1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.069	2 626.67	181.24
Пр	1.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.00828	0	0.00
2	2	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий )	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.035	4 256.29	148.97



1	2	3	4	5	6	7	8
3	3	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.017	7 465.29	126.91
Пр	3.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.00561	0	0.00
Пр	3.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	1.955	0	0.00
Пр	3.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.00578	0	0.00
4	4	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.00561	36 531.19	204.94
5	5	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	1.955	201.39	393.72
6	6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.035	1 089.43	38.13
Пр	6.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.001575	0	0.00
7	7	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	0.98	54.45	53.36
8	8	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	6.14	37.01	227.25
9	9	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (выравнивающий слой)	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.02	4 423.00	88.46
Пр	9.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	2.32	0	0.00
10	10	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	2.32	201.39	467.22
11	11	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.0784	4 423.09	346.77
Пр	11.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	9.0944	0	0.00
12	12	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	9.0944	285.60	2 597.36
13	13	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.069	48 475.36	3 344.80





1	2	3	4	5	6	7	8
Пр	13.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	13.041	0	0.00
14	14	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0138	89 676.81	- 1 237.54
15	15	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0103625	94 936.55	983.78
16	16	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	6.5205	201.39	1 313.16
17	17	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	6.5205	285.60	1 862.25
18	18	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.045	55 198.89	2 483.95
19	19	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.01485	94 936.70	- 1 409.81
20	20	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.007605	75 462.20	- 573.89
21	21	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	1.5	805.84	1 208.76
22	22	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	9	151.84	1 366.56
23	23	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.86
24	24	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	2	171.99	343.98
25	25	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	3	48.95	146.84
Пр	25.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	3	0	0.00
26	26	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	2	336.55	673.10
27	27	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	1	369.52	369.52
28	28	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	1	73.42	73.42



1	2	3	4	5	6	7	8	
Пр	28.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	1	0	0.00	
29	29	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	шт	1	323.34	323.34	
30	30	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.04	186.00	7.44	
Пр	30.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.04	0	0.00	
Пр	30.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	0.08	0	0.00	
31	31	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	шт	2	752.94	1 505.88	
32	32	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	шт	4	211.13	844.52	
		Итого прямые затраты по разделу						18 795.25
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						3 118.07
		- эксплуатация машин и механизмов						120.42
		- оплата труда машинистов (ОТм)						50.39
		- материальные ресурсы						15 506.37
		Итого ФОТ (справочно)						3 168.46
		Итого накладные расходы						3 043.20
		Итого сметная прибыль						1 521.44
		Итого по разделу						23 359.89
		Справочно						
		затраты труда рабочих						10.917012
		затраты труда машинистов						0.1319971

		Итого по всем разделам					23 359.89	
		ВСЕГО строительные работы					23 359.89	
		в том числе						
		всего прямые затраты						18 795.25
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						3 118.07
		- эксплуатация машин и механизмов						120.42
		- оплата труда машинистов (ОТм)						50.39
		- материальные ресурсы						15 506.37
		всего ФОТ (справочно)						3 168.46
		всего накладные расходы						3 043.20



1	2	3	4	5	6	7	8
		всего сметная прибыль					1 521.44
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)				2	467.20
		Итого					23 827.09
		Расчет НДС при УСН (РИМ)					3 125.36
		Всего по акту					26 952.45

Сумма прописью: Двадцать шесть тысяч девятьсот пятьдесят два рубля 45 копеек

(26952.45)

От Заказчика:



*Иванов И.И.*  
(должность)

*Иванов И.И.*  
(подпись)

*Иванов И.И.*  
(расшифровка подписи)

От Субподрядчика:

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П

От Подрядчика:



(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П

От Генподрядчика:

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П

*Член правления от дома 55 Трулев 1 Демасова Л.В.  
Эксперт-механик Перминов Н.И.  
мастер Дич Демасова Л.В.*



Унифицированная Форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 №100

Заказчик  
 (Генподрядчик): ТСН «Решино», председатель: Бурова Р. А.  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик  
 (Субподрядчик): ИП Кочетков С.Г.  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 55, подъезд № 2.  
 наименование, адрес

Объект: Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 55, подъезд № 2.  
 наименование

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	36
дата	08.05.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
5	03.06.2024	08.05.2024	03.06.2024

**СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат № 5**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 285 462.36

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		26952,45	26952,45	26952,45
	в том числе:				
	и т.д.:				
Итого к оплате					26 952.45



От Заказчика  
 (Генподрядчика): председатель правления (должность) Бурова Р.А. (подпись) Бурова Р.А. (расшифровка подписи)

От Подрядчика  
 (Субподрядчика): Кочетков Сергей Геннадьевич (должность) С.Г. Кочетков (подпись) Кочетков С.Г. (расшифровка подписи)









Унифицированная Форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11.11.99 №100

Инвестор:	_____	Форма по ОКПО	0322005
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Заказчик:	ТСН «Решино», председатель: Бутова Р. А.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Генподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Подрядчик:	ИП Кочетков С.Г.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Субподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Стройка:	г. Ульяновск, ул. Решина, дом № 43, подъезд № 2, № 7.		
	наименование, адрес		
Объект:	Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Решина, дом № 43, подъезд № 2, № 7.		
	наименование		
Основание:	Ведомость объемов работ		
	основание		
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	
		номер	36
		дата	08.05.2024
		Вид операции	

АКТ

Номер документа	Дата
1	03.06.2024

Отчетный период	
с	по
08.05.2024	03.06.2024

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом):

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01  
ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Угловой подъезд</b>							
1	1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.069	2 626.67	181.24
Пр	1.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.00828	0	0.00
2	2	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий )	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.035	4 256.29	148.97



1	2	3	4	5	6	7	8
3	3	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.017	7 465.29	126.91
Пр	3.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.00561	0	0.00
Пр	3.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	1.955	0	0.00
Пр	3.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.00578	0	0.00
4	4	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.00561	36 531.19	204.94
5	5	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	1.955	201.39	393.72
6	6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.035	1 089.43	38.13
Пр	6.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.001575	0	0.00
7	7	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	0.98	54.45	53.36
8	8	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	6.14	37.01	227.25
9	9	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (выравнивающий слой)	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.02	4 423.00	88.46
Пр	9.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	2.32	0	0.00
10	10	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	2.32	201.39	467.22
11	11	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.0784	4 423.09	346.77
Пр	11.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	9.0944	0	0.00
12	12	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	9.0944	285.60	2 597.36
13	13	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.069	48 475.36	3 344.80



1	2	3	4	5	6	7	8
Пр	13.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	13.041	0	0.00
14	14	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0138	89 676.81	- 1 237.54
15	15	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0103625	94 936.55	983.78
16	16	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	6.5205	201.39	1 313.16
17	17	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	6.5205	285.60	1 862.25
18	18	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.045	55 198.89	2 483.95
19	19	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.01485	94 936.70	- 1 409.81
20	20	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.007605	75 462.20	- 573.89
21	21	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	1.5	805.84	1 208.76
22	22	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	9	151.84	1 366.56
23	23	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.86
24	24	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	2	171.99	343.98
25	25	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	3	48.95	146.84
Пр	25.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	3	0	0.00
26	26	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	2	336.55	673.10
27	27	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	1	369.52	369.52
28	28	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	1	73.42	73.42



1	2	3	4	5	6	7	8	
Пр	28.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	штг	1	0	0.00	
29	29	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	штг	1	323.34	323.34	
30	30	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.04	186.00	7.44	
Пр	30.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.04	0	0.00	
Пр	30.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	штг	0.08	0	0.00	
31	31	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	штг	2	752.94	1 505.88	
32	32	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	штг	4	211.13	844.52	
		Итого прямые затраты по разделу						18 795.25
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						3 118.07
		- эксплуатация машин и механизмов						120.42
		- оплата труда машинистов (ОТм)						50.39
		- материальные ресурсы						15 506.37
		Итого ФОТ (справочно)						3 168.46
		Итого накладные расходы						3 043.20
		Итого сметная прибыль						1 521.44
		Итого по разделу						23 359.89
		Справочно						
		затраты труда рабочих						10.917012
		затраты труда машинистов						0.1319971
<b>Раздел 2. Рядовой подъезд</b>								
33	33	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.102	2 626.76	267.93	
Пр	33.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.01224	0	0.00	
34	34	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий )	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.051	4 256.47	217.08	
35	35	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.048	7 465.42	358.34	
Пр	35.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.01584	0	0.00	
Пр	35.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	5.52	0	0.00	
Пр	35.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.01632	0	0.00	





1	2	3	4	5	6	7	8
36	36	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.01584	36 530.93	578.65
37	37	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	5.52	201.39	1 111.67
38	38	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.051	1 089.41	55.56
Пр	38.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.002295	0	0.00
39	39	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	1.428	54.45	77.75
40	40	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	13.8	37.01	510.75
41	41	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.186	4 423.01	822.68
Пр	41.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	21.576	0	0.00
42	42	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	21.576	285.60	6 162.11
43	43	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.102	48 475.88	4 944.54
Пр	43.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	19.278	0	0.00
44	44	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0204	89 676.47	- 1 829.40
45	45	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0153185	94 936.19	1 454.28
46	46	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	9.639	201.39	1 941.20
47	47	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не	12.1.02.04-0142	м2	9.639	285.60	2 752.90



1	2	3	4	5	6	7	8
		стеклоткань, прочность не выше 20 Н, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С					
48	48	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	ГЭСН 12-01-010-01	100 м2	0.0093	92 095.70	856.49
49	49	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.083	55 198.92	4 581.51
50	50	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.02739	94 936.47	- 2 600.31
51	51	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.014027	75 462.32	- 1 058.51
52	52	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	3	805.84	2 417.52
53	53	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	13	151.84	1 973.92
54	54	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.86
55	55	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0077	шт	2	719.21	1 438.42
56	56	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	6	171.99	1 031.94
57	57	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	8	48.95	391.58
Пр	57.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	8	0	0.00
58	58	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	6	336.55	2 019.30
59	59	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	2	369.52	739.04
60	60	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	2	73.42	146.84
Пр	60.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	2	0	0.00
61	61	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	шт	2	323.34	646.68
62	62	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.06	186.00	11.16



1	2	3	4	5	6	7	8	
Пр	62.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.06	0	0.00	
Пр	62.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	0.12	0	0.00	
63	63	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	шт	3	752.94	2 258.82	
64	64	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	шт	6	211.13	1 266.78	
		Итого прямые затраты по разделу						35 838.08
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						5 784.34
		- эксплуатация машин и механизмов						201.28
		- оплата труда машинистов (ОТм)						83.53
		- материальные ресурсы						29 768.93
		Итого ФОТ (справочно)						5 867.87
		Итого накладные расходы						5 623.81
		Итого сметная прибыль						2 809.84
		Итого по разделу						44 271.73
		Справочно						
		затраты труда рабочих						20.279667
		затраты труда машинистов						0.2205141

		Итого по всем разделам					67 631.62	
		ВСЕГО строительные работы					67 631.62	
		в том числе						
		всего прямые затраты						54 633.33
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						8 902.41
		- эксплуатация машин и механизмов						321.70
		- оплата труда машинистов (ОТм)						133.92
		- материальные ресурсы						45 275.30
		всего ФОТ (справочно)						9 036.33
		всего накладные расходы						8 667.01
		всего сметная прибыль						4 331.28
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)					2	1 352.63
		Итого						68 984.25
		Расчет НДС при УСН (РИМ)						9 119.40
		Всего по акту						78 103.65




1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Сумма прописью: Семьдесят восемь тысяч сто три рубля 65 копеек

(78103.65)

От Заказчика	 <p>руководитель направления</p> <p>(должность)</p>	 <p>(подпись)</p>	Бузова Р.А.
От Субподрядчика	<p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>	<p>(расшифровка подписи)</p>
От Подрядчика	 <p>гендиректор</p> <p>(должность)</p>	 <p>(подпись)</p>	Костков С.Г.
От Генподрядчика	<p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>	<p>(расшифровка подписи)</p>

эксперт  
 мастер  
 имен. направления от г. №43


 Терехов Н.И.  
 Сайт: [www.dostavka.ru](http://www.dostavka.ru)  
 Бузова Р.А.





Унифицированная Форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 №100

Заказчик  
 (Генподрядчик): ТСН «Репино», председатель: Бузова Р. А.  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик  
 (Субподрядчик): ИП Кочетков С.Г.  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 43, подъезд № 2, № 7.  
 наименование, адрес

Объект: Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также  
 устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу:  
 г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 43, подъезд № 2, № 7.  
 наименование

Форма по ОКУД	Код	0322001
	по ОКПО	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	36
	дата	08.05.2024
	Вид операции	



Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	03.06.2024	08.05.2024	03.06.2024

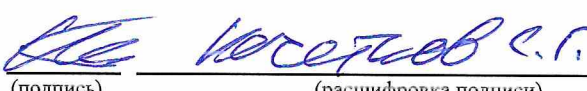

**СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат № 1**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 285 462.36

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		78103,65	78103,65	78103,65
	в том числе:				
	Итого к оплате				78 103,65

От Заказчика (Генподрядчика):  (подпись)  (расшифровка подписи)

От Подрядчика (Субподрядчика):  (подпись)  (расшифровка подписи)



Унифицированная Форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11.11.99 №100

Форма по ОКУД 0322005

Инвестор:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Заказчик:	ТСН «Репино», председатель: Бурова Р. А.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Генподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Подрядчик:	ИП Кочетков С.Г.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Субподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс		
Стройка:	г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 53, подъезд № 2.		
	наименование, адрес		
Объект:	Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 53, подъезд № 2.		
	наименование		
Основание:	Ведомость объемов работ		
	основание		

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)	номер	36
	дата	08.05.2024
	Вид операции	

АКТ

Номер документа	Дата
4	08.05.2024

Отчетный период	
с	по
08.05.2024	03.06.2024

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом):

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01  
ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 2. Рядовой подъезд</b>							
1	33	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.102	2 626.76	267.93
Пр	33.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.01224	0	0.00
2	34	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.051	4 256.47	217.08



1	2	3	4	5	6	7	8
3	35	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.048	7 465.42	358.34
Пр	35.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.01584	0	0.00
Пр	35.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	5.52	0	0.00
Пр	35.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.01632	0	0.00
4	36	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.01584	36 530.93	578.65
5	37	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	5.52	201.39	1 111.67
6	38	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.051	1 089.41	55.56
Пр	38.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.002295	0	0.00
7	39	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	1.428	54.45	77.75
8	40	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	13.8	37.01	510.75
9	41	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.186	4 423.01	822.68
Пр	41.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	21.576	0	0.00
10	42	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	21.576	285.60	6 162.11
11	43	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.102	48 475.88	4 944.54
Пр	43.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	19.278	0	0.00
12	44	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0204	89 676.47	- 1 829.40
13	45	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0153185	94 936.19	1 454.28



1	2	3	4	5	6	7	8
14	46	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	9.639	201.39	1 941.20
15	47	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	9.639	285.60	2 752.90
16	48	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	ГЭСН 12-01-010-01	100 м2	0.0093	92 095.70	856.40
17	49	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.083	55 198.92	4 581.50
18	50	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.02739	94 936.47	- 2 600.30
19	51	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.014027	75 462.32	- 1 058.50
20	52	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	3	805.84	2 417.50
21	53	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	13	151.84	1 973.90
22	54	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.80
23	55	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0077	шт	2	719.21	1 438.40
24	56	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	6	171.99	1 031.90
25	57	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	8	48.95	391.50
Пр	57.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	8	0	0.00
26	58	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	6	336.55	2 019.30
27	59	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	2	369.52	739.00
28	60	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	2	73.42	146.80





1	2	3	4	5	6	7	8	
Пр	60.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	2	0	0.00	
29	61	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	шт	2	323.34	646.68	
30	62	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.06	186.00	11.16	
Пр	62.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.06	0	0.00	
Пр	62.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	0.12	0	0.00	
31	63	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	шт	3	752.94	2 258.82	
32	64	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	шт	6	211.13	1 266.78	
		Итого прямые затраты по разделу						35 838.08
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						5 784.34
		- эксплуатация машин и механизмов						201.28
		- оплата труда машинистов (ОТм)						83.53
		- материальные ресурсы						29 768.93
		Итого ФОТ (справочно)						5 867.87
		Итого накладные расходы						5 623.81
		Итого сметная прибыль						2 809.84
		Итого по разделу						44 271.73
		Справочно						
		затраты труда рабочих						20.279667
		затраты труда машинистов						0.2205141

		Итого по всем разделам						44 271.73
		ВСЕГО строительные работы						44 271.73
		в том числе						
		всего прямые затраты						35 838.08
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						5 784.34
		- эксплуатация машин и механизмов						201.28
		- оплата труда машинистов (ОТм)						83.53
		- материальные ресурсы						29 768.93
		всего ФОТ (справочно)						5 867.87
		всего накладные расходы						5 623.81



1	2	3	4	5	6	7	8
		всего сметная прибыль					2 809.8
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства производственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)				2	885.4
		Итого					45 157.10
		Расчет НДС при УСН (РИМ)					5 994.0
		Всего по акту					51 151.20

Сумма прописью: Пятьдесят одна тысяча сто пятьдесят один рубль 20 копеек

(51151.2)



От Заказчика:

*Иванов И.И.*  
(должность)

*Иванов И.И.*  
(подпись)

*Иванов И.И.*  
(расшифровка подписи)

От Субподрядчика:

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

От Подрядчика:



*С.И.*  
(должность)

*С.И.*  
(подпись)

*Кочетков С.Г.*  
(расшифровка подписи)

М.П.

От Генподрядчика:

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

*мен управляющий отделом №3 Сергей Кузнецов Г.*  
*эксперт-генерал*  
*мастер*  
*Сергей Петрович Н.И.*  
*Андрей Александрович С.И.*



Унифицированная Форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 №100

Заказчик  
 (Генподрядчик): ТСН «Решино», председатель: Бурова Р. А.  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик  
 (Субподрядчик): ИП Кочетков С.Г.  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: г. Ульяновск, ул. Решина, дом № 53, подъезд № 2.  
 наименование, адрес

Объект: Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также  
 устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу:  
 г. Ульяновск, ул. Решина, дом № 53, подъезд № 2.  
 наименование

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	36
дата	08.05.2024
Вид операции	

№ документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4	03.06.2024	08.05.2024	03.06.2024

**СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат № 4**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 285 462.36

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		51151,2	51151,2	51151,2
	в том числе:				
Итого к оплате					51151,20



Председатель Бурова Р.А. (должность) *Бурова Р.А.* (подпись) *Бурова Р.А.* (расшифровка подписи)



ИП Кочетков Сергей Геннадьевич (должность) *Кочетков С.Г.* (подпись) *Кочетков С.Г.* (расшифровка подписи)



Инвестор:	_____	Форма по ОКПО	0322005
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Заказчик:	ТСН «Репино», председатель: Бурова Р. А.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Генподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Подрядчик:	ИП Кочетков С.Г.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Субподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Стройка:	г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 6, № 7.		
	наименование, адрес		
Объект:	Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 6, № 7.		
	наименование		
Основание:	Ведомость объемов работ		
	основание		
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	
		номер	36
		дата	08.05.2024
		Вид операции	

АКТ

Номер документа	Дата
3	03.06.2024

Отчетный период	
с	по
08.05.2024	03.06.2024

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом):

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01  
 ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Угловой подъезд</b>							
1	1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.069	2 626.67	181.24
Пр	1.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.00828	0	0.00
2	2	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.0357	4 256.29	148.97





1	2	3	4	5	6	7	8
3	3	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.017	7 465.29	126.91
Пр	3.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.00561	0	0.00
Пр	3.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	1.955	0	0.00
Пр	3.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.00578	0	0.00
4	4	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.00561	36 531.19	204.94
5	5	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	1.955	201.39	393.72
6	6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.035	1 089.43	38.13
Пр	6.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.001575	0	0.00
7	7	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	0.98	54.45	53.36
8	8	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	6.14	37.01	227.25
9	9	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (выравнивающий слой)	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.02	4 423.00	88.46
Пр	9.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	2.32	0	0.00
10	10	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	2.32	201.39	467.22
11	11	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.0784	4 423.09	346.77
Пр	11.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	9.0944	0	0.00
12	12	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	9.0944	285.60	2 597.36
13	13	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.069	48 475.36	3 344.80



1	2	3	4	5	6	7	8
Пр	13.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	13.041	0	0.00
14	14	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0138	89 676.81	- 1 237.54
15	15	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0103625	94 936.55	983.78
16	16	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	6.5205	201.39	1 313.16
17	17	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	6.5205	285.60	1 862.25
18	18	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.045	55 198.89	2 483.95
19	19	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.01485	94 936.70	- 1 409.81
20	20	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.007605	75 462.20	- 573.89
21	21	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	1.5	805.84	1 208.76
22	22	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	9	151.84	1 366.56
23	23	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.86
24	24	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	2	171.99	343.98
25	25	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	3	48.95	146.84
Пр	25.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	3	0	0.00
26	26	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	2	336.55	673.10
27	27	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	1	369.52	369.52
28	28	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	1	73.42	73.42



1	2	3	4	5	6	7	8
Пр	28.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	1	0	0.00
29	29	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	шт	1	323.34	323.34
30	30	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.04	186.00	7.44
Пр	30.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.04	0	0.00
Пр	30.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	0.08	0	0.00
31	31	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	шт	2	752.94	1 505.88
32	32	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	шт	4	211.13	844.52
		Итого прямые затраты по разделу					18 795.25
		в том числе					
		- оплата труда (ОТ)					3 118.07
		- эксплуатация машин и механизмов					120.42
		- оплата труда машинистов (ОТм)					50.39
		- материальные ресурсы					15 506.37
		Итого ФОТ (справочно)					3 168.46
		Итого накладные расходы					3 043.20
		Итого сметная прибыль					1 521.44
		Итого по разделу					23 359.89
		Справочно					
		затраты труда рабочих					10.917012
		затраты труда машинистов					0.1319971
<b>Раздел 2. Рядовой подъезд</b>							
33	33	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.102	2 626.76	267.93
Пр	33.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.01224	0	0.00
34	34	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.051	4 256.47	217.08
35	35	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.048	7 465.42	358.34
Пр	35.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.01584	0	0.00
Пр	35.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	5.52	0	0.00
Пр	35.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.01632	0	0.00



1	2	3	4	5	6	7	8
36	36	Масстика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.01584	36 530.93	578.65
37	37	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	5.52	201.39	1 111.67
38	38	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.051	1 089.41	55.56
Пр	38.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.002295	0	0.00
39	39	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	1.428	54.45	77.75
40	40	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	13.8	37.01	510.75
41	41	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.186	4 423.01	822.68
Пр	41.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	21.576	0	0.00
42	42	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	21.576	285.60	6 162.11
43	43	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.102	48 475.88	4 944.54
Пр	43.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	19.278	0	0.00
44	44	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0204	89 676.47	- 1 829.40
45	45	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0153185	94 936.19	1 454.28
46	46	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	9.639	201.39	1 941.20
47	47	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не	12.1.02.04-0142	м2	9.639	285.60	2 752.90





1	2	3	4	5	6	7	8
		стеклоткань, прочность не выше 20 Н, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С					
48	48	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	ГЭСН 12-01-010-01	100 м <sup>2</sup>	0.0093	92 095.70	856.49
49	49	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.083	55 198.92	4 581.51
50	50	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.02739	94 936.47	- 2 600.31
51	51	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.014027	75 462.32	- 1 058.51
52	52	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	3	805.84	2 417.52
53	53	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	13	151.84	1 973.92
54	54	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.86
55	55	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0077	шт	2	719.21	1 438.42
56	56	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	6	171.99	1 031.94
57	57	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	8	48.95	391.58
Пр	57.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	8	0	0.00
58	58	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	6	336.55	2 019.30
59	59	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	2	369.52	739.04
60	60	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	2	73.42	146.84
Пр	60.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	2	0	0.00
61	61	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	шт	2	323.34	646.68
62	62	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.06	186.00	11.16



1	2	3	4	5	6	7	8	
Пр	62.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.06	0	0.00	
Пр	62.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	0.12	0	0.00	
63	63	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	шт	3	752.94	2 258.82	
64	64	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	шт	6	211.13	1 266.78	
		Итого прямые затраты по разделу						35 838.08
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						5 784.34
		- эксплуатация машин и механизмов						201.28
		- оплата труда машинистов (ОТм)						83.53
		- материальные ресурсы						29 768.93
		Итого ФОТ (справочно)						5 867.87
		Итого накладные расходы						5 623.81
		Итого сметная прибыль						2 809.84
		Итого по разделу						44 271.73
		Справочно						
		затраты труда рабочих						20.279667
		затраты труда машинистов						0.2205141

		Итого по всем разделам					67 631.62
		ВСЕГО строительные работы					67 631.62
		в том числе					
		всего прямые затраты					54 633.33
		в том числе					
		- оплата труда (ОТ)					8 902.41
		- эксплуатация машин и механизмов					321.70
		- оплата труда машинистов (ОТм)					133.92
		- материальные ресурсы					45 275.30
		всего ФОТ (справочно)					9 036.33
		всего накладные расходы					8 667.01
		всего сметная прибыль					4 331.28
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)				2	1 352.63
		Итого					68 984.25
		Расчет НДС при УСН (РИМ)					9 119.40
		Всего по акту					78 103.65



1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Сумма прописью: Семьдесят восемь тысяч сто три рубля 65 копеек

(78103.65)

От Заказчика:  Иванов И.И. (должность) И.И. (подпись) Бузова И.А. (расшифровка подписи)

М.П.

От Субподрядчика: \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П.

От Подрядчика:  И.И. (должность) С.Г. Козлов (подпись) С.Г. Козлов С.Г. (расшифровка подписи)

М.П.

От Генподрядчика: \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П.

Евгений Иванович от дома №47 И.И. Козлов #И#  
 инженер С.Г. Козлов #И#  
 мастер И.И. Козлов #И#



Унифицированная Форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 №100

Заказчик  
 (Генподрядчик): ТСН «Репино», председатель: Бурова Р. А.  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик  
 (Субподрядчик): ИП Кочетков С.Г.  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 6, № 7.  
 наименование, адрес

Объект: Ремонт кровли козырька входной группы в угловой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 47, подъезд № 6, № 7.  
 наименование

Форма по ОКУД	Код	0322001
	по ОКПО	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	36
	дата	08.05.2024
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	03.06.2024	08.05.2024	03.06.2024

**СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат № 3**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 285 462.36

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		78103,65	78103,65	78103,65
	в том числе:				
Итого к оплате					78 103.65



От Заказчика (Генподрядчика): Бурова Р.А. (подпись) Бурова Р.А. (расшифровка подписи)



От Подрядчика (Субподрядчика): Кочетков С.Г. (подпись) Кочетков С.Г. (расшифровка подписи)





Унифицированная Форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11.11.99 №100

Инвестор:	_____	Форма по ОКПО	0322005
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Заказчик:	ТСН «Репино», председатель: Бурова Р. А.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Генподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Подрядчик:	ИП Кочетков С.Г.	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Субподрядчик:	_____	по ОКПО	
	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО	
Стройка:	г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 45, подъезд № 5.		
	наименование, адрес		
Объект:	Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 45, подъезд № 5.		
	наименование		
Основание:	Ведомость объемов работ		
	основание		
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	
		номер	36
		дата	08.05.2024
		Вид операции	

АКТ

Номер документа	Дата
2	08.05.2024

Отчетный период	
с	по
08.05.2024	03.06.2024

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом):

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01  
ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 2. Рядовой подъезд</b>							
1	33	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	ГЭСНр 58-01-003-01	100 м	0.102	2 626.76	267.93
Пр	33.1	Строительный мусор	999-9900	т	0.01224	0	0.00
2	34	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыканий)	ГЭСН 46-04-008-01	100 м2	0.051	4 256.47	217.08



1	2	3	4	5	6	7	8
3	35	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	ГЭСНр 58-01-007-01	100 м2	0.048	7 465.42	358.34
Пр	35.1	Мастики битумосодержащие	01.2.03.03	т	0.01584	0	0.00
Пр	35.2	Материалы рулонные кровельные	12.1.02.10	м2	5.52	0	0.00
Пр	35.3	Строительный мусор	999-9900	т	0.01632	0	0.00
4	36	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	01.2.03.03-0014	т	0.01584	36 530.93	578.65
5	37	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	5.52	201.39	1 111.67
6	38	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (с учетом плиты ДВК 167м2)	ГЭСН 12-01-016-02	100 м2	0.051	1 089.41	55.56
Пр	38.1	Эмульсия битумная	01.2.03.07	т	0.002295	0	0.00
7	39	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов	01.2.03.05-0004	кг	1.428	54.45	77.75
8	40	Обеспыливание поверхности	ГЭСН 13-06-004-01	м2	13.8	37.01	510.75
9	41	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	ГЭСН 12-01-002-10	100 м2	0.186	4 423.01	822.68
Пр	41.1	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	12.1.02.15	м2	21.576	0	0.00
10	42	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	21.576	285.60	6 162.11
11	43	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	ГЭСН 12-01-004-05	100 м	0.102	48 475.88	4 944.54
Пр	43.1	Материалы рулонные кровельные наплавляемые	12.1.02.15	м2	19.278	0	0.00
12	44	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	08.3.05.05-0053	т	- 0.0204	89 676.47	- 1 829.40
13	45	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0.0153185	94 936.19	1 454.28



1	2	3	4	5	6	7	8
14	46	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0143	м2	9.639	201.39	1 941.20
15	47	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	12.1.02.04-0142	м2	9.639	285.60	2 752.90
16	48	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	ГЭСН 12-01-010-01	100 м2	0.0093	92 095.70	856.49
17	49	Устройство желобов: подвесных	ГЭСН 12-01-009-02	100 м	0.083	55 198.92	4 581.51
18	50	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	- 0.02739	94 936.47	- 2 600.31
19	51	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	08.1.02.11-0001	т	- 0.014027	75 462.32	- 1 058.51
20	52	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	12.1.01.05-0035	шт	3	805.84	2 417.52
21	53	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	12.1.01.05-0013	шт	13	151.84	1 973.92
22	54	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0042	шт	2	145.43	290.86
23	55	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0077	шт	2	719.21	1 438.42
24	56	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	12.1.01.05-0058	шт	6	171.99	1 031.94
25	57	Устройство металлической водосточной системы: колен	ГЭСН 12-01-035-01	шт	8	48.95	391.58
Пр	57.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	8	0	0.00
26	58	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0050	шт	6	336.55	2 019.30
27	59	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0046	шт	2	369.52	739.04
28	60	Устройство металлической водосточной системы: воронок	ГЭСН 12-01-035-02	шт	2	73.42	146.84



1	2	3	4	5	6	7	8	
Пр	60.1	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	2	0	0.00	
29	61	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	12.1.01.05-0005	шт	2	323.34	646.68	
30	62	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	ГЭСН 12-01-035-03	м	0.06	186.00	11.16	
Пр	62.1	Труба водосточная	08.1.02.07	м	0.06	0	0.00	
Пр	62.2	Изделия для водосточных труб	08.1.02.22	шт	0.12	0	0.00	
31	63	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 2000 мм	12.1.01.05-0064	шт	3	752.94	2 258.82	
32	64	Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	12.1.01.05-0022	шт	6	211.13	1 266.78	
		Итого прямые затраты по разделу						35 838.08
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						5 784.34
		- эксплуатация машин и механизмов						201.28
		- оплата труда машинистов (ОТм)						83.53
		- материальные ресурсы						29 768.93
		Итого ФОТ (справочно)						5 867.87
		Итого накладные расходы						5 623.81
		Итого сметная прибыль						2 809.84
		Итого по разделу						44 271.73
		Справочно						
		затраты труда рабочих						20.279667
		затраты труда машинистов						0.2205141

		Итого по всем разделам						44 271.73
		ВСЕГО строительные работы						44 271.73
		в том числе						
		всего прямые затраты						35 838.08
		в том числе						
		- оплата труда (ОТ)						5 784.34
		- эксплуатация машин и механизмов						201.28
		- оплата труда машинистов (ОТм)						83.53
		- материальные ресурсы						29 768.93
		всего ФОТ (справочно)						5 867.87
		всего накладные расходы						5 623.81









1	2	3	4	5	6	7	8
		всего сметная прибыль					2 809.84
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (для объектов капитального строительства непроизводственного назначения) - 2% (МДС 421/пр п.179а)				2	885.43
		Итого					45 157.16
		Расчет НДС при УСН (РИМ)					5 994.04
		Всего по акту					51 151.20

Сумма прописью: Пятьдесят одна тысяча сто пятьдесят один рубль 20 копеек

(51151.2)



От Заказчика:  председатель правления (должность)  (подпись) Бузла РН (расшифровка подписи)

От Субподрядчика: \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П.  генеральный директор (должность)  (подпись) Косетов С.В. (расшифровка подписи)

От Генподрядчика: \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

М.П.

Член правления от дома n 45 Евгений Маслов Евг  
эмергентик  Терсаков Н.Г.  
мастер  Данасев С.К.



Унифицированная Форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 №100

Заказчик  
 (Генподрядчик): ТСН «Репино», председатель: Бурова Р. А.  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик  
 (Субподрядчик): ИП Кочетков С.Г.  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: г. Ульяновск, ул. Репина, дом № 45, подъезд № 5.  
 наименование, адрес

Объект: Ремонт кровли козырька входной группы в рядовой подъезд, а также  
 устройство водосточной системы в жилом доме, находящемся по адресу:  
 г. Ульяновск, ул. Репина, дом №45, подъезд № 5.  
 наименование

Форма по ОКУД	Код	0322001
	по ОКПО	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	36
	дата	08.05.2024
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	03.06.2024	08.05.2024	03.06.2024

**СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат № 2**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 285 462.36

С использованием: СНБ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 в ценах 2022.01ССЦ ГЭСН-2022 (Ред.2022г.) от 2024.02.16 Базовые в ценах 2022.01

№ пп	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		51151,2	51151,2	51151,2
	в том числе:				
Итого к оплате					51151,20



От Заказчика (Генподрядчика) Бурова Р.А. (подпись) Бурова Р.А. (расшифровка подписи)



От Подрядчика (Субподрядчика) Кочетков Сергей Геннадьевич (подпись) Кочетков С.Г. (расшифровка подписи)

