

**АКТ**  
**приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным**  
**ремонтom элементов жилого здания**

г. Ишим  
местонахождение

« 09 » декабря 2025 г.  
дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта  
многоквартирных домов Тюменской области"  
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

Решением (приказом) № 0502-ОД от «01» декабря 2025 г.

в составе

Председателя  
представителя Заказчика

Заместитель директора НО «ФКР ТО» Евдокимов К.Ф.  
должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:

представителя органа  
исполнительной власти и (или)  
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО  
Первый заместитель директора МКУ «Управление жилищно-  
коммунальным  
хозяйством города Ишима» Якушев В.С.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-  
подрядчика

Генеральный директор ООО «ПроектРемСтрой» Патокин А.А.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя Заказчика

Главный специалист отдела технического контроля НО "ФКР ТО"  
Ботов А.М.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,  
осуществляющей управление  
многоквартирным домом

Представитель ИП Краснощек В.Г.  
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от  
собственников помещений (в соответствии с  
решением общего собрания собственников,  
при отсутствии принятого решения-  
представитель ОМС)

руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий  
ВСН 42-85 (р)

**Установила:**

1. Предъявлены к приемке законченные капитальным ремонтом:  
Работы по капитальному ремонту **фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
**обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Артиллерийская, д. 24а**

местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой  
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «ПроектРемСтрой»

наименование организации

в соответствии с договором № 86П/24 от 10.10.2024 г.

номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «ПроектРемСтрой»

наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ  
(дата заключения договора)

10.10.2024

дата, месяц, год

Плановое окончание работ  
(дата окончания работ по договору)

31.10.2025

дата, месяц, год

Фактическое окончание работ  
(дата подписания всеми  
уполномоченными лицами  
завершающего акта о приемке  
выполненных работ по форме КС-2)

09.12.2025

дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом Работы по капитальному ремонту **фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Артиллерийская, д. 24а**

наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствии с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

**Решение рабочей комиссии:**

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом Работы по капитальному ремонту **фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Артиллерийская, д. 24а**

Местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

принять в эксплуатацию

Председатель  
рабочей комиссии

Члены комиссии

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

Представитель Департамента ЖКХ ТО уведомлен о дате и времени приемки выполненных работ. Не явился

Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07

Подрядчик: Организация, адрес, телефон, факс  
Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой», 625501, Тюменская обл., Тюменский район, д. Падерина, ул. Приветная, д. 12, Телефон: +7 (908) 873-64-93

Стройка: Организация, адрес, телефон, факс  
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Артиллерийская, д. 24а (Ремонт фасада)

наименование, адрес

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Форма по ОКУД              | Код        |
|                            | 0322001    |
| по ОКПО                    |            |
| по ОКПО                    |            |
| по ОКПО                    |            |
| Вид деятельности по ОКДП   |            |
| Договор подряда (контракт) | номер      |
|                            | 86П/24     |
|                            | дата       |
|                            | 10.10.2024 |
| Вид операции               |            |

СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

| Номер по порядку   | Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. |               |                                |
|--|---|-----|--|---------------|--------------------------------|
|  |   |     | с начала проведения работ                  | с начала года | в том числе за отчетный период |
| 1  | 2   | 3   | 4  | 5             | 6                              |
|  | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:                                   |     | 1 419 790,02                               | 1 419 790,02  | 1 061 686,66                   |
| 1  | Ремонт фасада   |     | 1 419 790,02                               | 1 419 790,02  | 1 061 686,66                   |
| Итого  |   |     |  |               | 1 061 686,66                   |
| Сумма НДС  |   |     |  |               | -                              |
| Всего с учетом НДС   |   |     |  |               | 1 061 686,66                   |
| Понижающий коэффициент в соответствии с Договором 0,499999995% |   |     |  |               | 5 308,43                       |
| Всего с учетом снижения, в том числе НДС                       |   |     |  |               | 1 056 378,23                   |

Сумма начисленной неустойки, руб. \_\_\_\_\_

Основание \_\_\_\_\_

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета (удержания) суммы начисленной неустойки, руб. \_\_\_\_\_

Заказчик:  
Заместитель директора НО "ФКР ТО"  
(на основании Приказа №0343-ОД от 12.12.2024 г.)



Подрядчик:  
Генеральный директор ООО "ПроектРемСтрой"  
М.П.

\_\_\_\_\_  
О.М. Буй

\_\_\_\_\_  
А.А. Патокин



|                            |  |                          |                 |            |
|----------------------------|--|--------------------------|-----------------|------------|
| Заказчик                   | Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»,<br>625046, Томенская область, город Томень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07<br>(организация, адрес, телефон, факс) |                          | Форма по ОКУД   | Код        |
| Подзаказчик                | Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»,<br>625501, Томенская обл., Томенский район, д. Подерина, ул. Приветная, д. 12, Телефон: +7 (908) 873-64-93<br>(организация, адрес, телефон, факс)                         |                          | по ОКПО         |            |
| Стройка                    | Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Ишим, ул. Артиллерийская, д. 24а (Ремонт фасада)<br>(наименование, адрес)  |                          | по ОКТО         |            |
| Объект                     | Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Ишим, ул. Артиллерийская, д. 24а<br>(наименование)   |                          | по ОКДП         |            |
| Договор подряда (контракт) |  | Вид деятельности по ОКДП | номер           | 861/24     |
|                            |  |                          | дата            | 10.10.2024 |
| Вид операции               |  |                          |                 |            |
| Номер документа            |  | Дата составления         | Отчетный период |            |
| 4                          |  | 09.12.2025               | с               | по         |
|                            |  |                          | 01.05.2025      | 09.12.2025 |

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-01-01. Сдача отходов (строительного мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ  
Основание:  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 15 041,32 руб.

| Номер по позиции по смете      | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения   | Количество |              |                              |  | Сметная стоимость, руб. |   |              |                            |        |
|--------------------------------|-------------|-----------------------------|---|------------|--------------|------------------------------|--|-------------------------|---|--------------|----------------------------|--------|
|                                |             |                             |   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу измерения в базисном уровне цен | индекс                  | на единицу измерения в текущем уровне цен | коэффициенты | всего в текущем уровне цен |        |
| 1                              | 2           | 3                           | 4   | 5          | 6            | 7                            | 8  | 9                       | 10  | 11           | 12                         | 13     |
| Раздел 1: Демонтажные работы   |             |                             |   |            |              |                              |  |                         |   |              |                            |        |
| Перевозка строительного мусора |             |                             |   |            |              |                              |  |                         |   |              |                            |        |
| 1                              | 1           | 49-1                        | Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3   | т          | 4,11728      | 1                            | 4,11728                                    |                         |   |              |                            | 309,50 |
| Всего по позиции               |             |                             |   |            |              |                              |  |                         |   |              |                            | 309,50 |
| 2                              | 2           | 02-15-1-01-0014             | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстояние 14 км | т          | 4,11728      | 1                            | 4,11728                                    |                         |   |              |                            | 956,20 |
| Всего по позиции               |             |                             |   |            |              |                              |  |                         |   |              |                            | 956,20 |

|   |   |                   |         |   |         |          |           |
|---|---|-------------------|---------|---|---------|----------|-----------|
| 3   | Выписка из приказа ООО "ТЭО" №0214 от 19.12.2023 (Акт №4 от 30.06.2025г.) | Утилизация мусора | 4,11728 | 1 | 4,11728 | 2 803,47 | 11 542,67 |
| Всего по позиции  |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| Всего по разделу 1 Демонтажные работы                                       |   |                   |         |   |         |          | 12 808,37 |
| Итого по акту:  |   |                   |         |   |         |          | 12 808,37 |
| Всего прямые затраты (справочно)  |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| в том числе:  |   |                   |         |   |         |          | 1 265,70  |
| Материалы   |   |                   |         |   |         |          | 1 265,70  |
| Перевозка   |   |                   |         |   |         |          | 1 265,70  |
| Строительные работы   |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| Перевозка   |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| Прочие затраты  |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ          |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| в том числе:  |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| Материалы   |   |                   |         |   |         |          | 11 542,67 |
| Всего   |   |                   |         |   |         |          | 12 808,37 |
| Возмещение НДС при УСН  |   |                   |         |   |         |          | 2 308,53  |
| Всего   |   |                   |         |   |         |          | 15 116,90 |
| Снижение в соответствии с договором (понижающий коэффициент - 0,499999995%) |   |                   |         |   |         |          | 75,58     |
| ВСЕГО по акту   |   |                   |         |   |         |          | 15 041,32 |

СДАЛ:  
Подписчик:  
Приймл:  
Замачик:

Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»  
Генеральный директор

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Таманской области"  
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждено:  
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расчеты проверил на соответствие сметно-нормативной базе:  
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:  
Первый заместитель директора МКУ "Управление жилищно-коммунальным хозяйством

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



М.П.  
К.А. Падкин

М.П.  
К.Ф. Елдожиков

М.П.  
А.В. Бытов

М.П.  
А.М. Ботов

М.П.  
Е.Е. Химатуллина

М.П.  
В.С. Пущев

|                            |   |  |  |            |
|----------------------------|---|--|--|------------|
| Заказчик                   | Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»,<br>625048, Томенская область, город Томень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07 |  | [организационный адрес, телефон, факс] |            |
| Подрядчик                  | Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Грикс-Строй»,<br>625501, Томенская обл., Томенский район, д. Пидерма, ул. Приветная, д. 12, Телефон: +7 (908) 873-64-93                      |  | [организационный адрес, телефон, факс] |            |
| Строитель                  | Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Пидма, ул. Агитпропская, д. 24а (ремонт фасада)                                       |  | [наименование, адрес]                  |            |
| Объект                     | Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Пидма, ул. Агитпропская, д. 24а   |  | [наименование]                         |            |
| Вид деятельности по ОКДП   |   |  |  |            |
| Договор подряда (контракт) |   |  | номер                                  | 886724     |
|                            |   |  | дата                                   | 10.10.2024 |
| Вид операции               |   |  |  |            |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |            |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
|                 |                  | с               | по         |
| 3               | 09.12.2025       | 01.05.2025      | 09.12.2025 |

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт фасада (Нераспределенные затраты)  
Основание:  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
72 977,70 руб.

| Номер по позиции по смете    | Обоснование | Наименование работ и затрат   | Единица измерения  | Количество |        |   |          | на единицу измерения в базисном уровне цен | индекс | на единицу измерения в текущем уровне цен | коэффициенты | всего в текущем уровне цен |
|------------------------------|-------------|---|--|------------|--------|---|----------|--|--------|---|--------------|----------------------------|
|                              |             |   |  | 5          | 6      | 7 | 8        |  |        |   |              |                            |
| 1                            | 2           | 3   | 4  | 5          | 6      | 7 | 8        | 9  | 10     | 11  | 12           | 13                         |
| Раздел 1. Демонтажные работы |             |   |  |            |        |   |          |  |        |   |              |                            |
| 1                            | 4           | ГЭСН46-04-012-03  | Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных | 100 м2     | 0,0547 | 1 | 0,0547   |  |        |   |              |                            |
|                              |             | 1 ОТ(3Т)  |  | Чел.-ч     |        |   | 4,985905 |  |        |   |              | 2 073,64                   |
|                              |             | 1-100-24 Средний расход работы 2,4  |  | Чел.-ч     | 91,15  |   | 4,985905 |  |        | 415,90                                    |              | 2 073,64                   |
|                              |             | 2 ЗМ  |  |            |        |   |          |  |        |   |              | 25,28                      |
|                              |             | ОТМ(3Тм)  |  | Чел.-ч     |        |   | 0,423378 |  |        |   |              | 185,43                     |
|                              |             | 91.06.06-048 Подъемники одностоповые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м |  | Маш.-ч     | 7,74   |   | 0,423378 | 37,32                                      | 1,6    | 59,71                                     |              | 25,28                      |
|                              |             | 4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний расход машинистов 3  |  | Чел.-ч     | 7,74   |   | 0,423378 |  |        | 437,98                                    |              | 185,43                     |
|                              |             | Итого прямые затраты  |  |            |        |   |          |  |        |   |              | 2 284,35                   |

| 1   | 2  | 3                   | 4  | 5      | 6       | 7    | 8         | 9          | 10   | 11 | 12         | 13        |
|---|----|---------------------|--|--------|---------|------|-----------|------------|------|----|------------|-----------|
| ФОТ   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| Пр812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом  |    |                     |  | %      | 91      |      | 91        |            |      |    |            | 2 259,07  |
| Пр774-040.2 С1Т Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом   |    |                     |  | %      | 52      |      | 52        |            |      |    |            | 1 174,72  |
| Всего по позиции  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    | 100 819,38 | 5 514,82  |
| Всего по разделу 1 Демонтажные работы   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 5 514,82  |
| Раздел 2. Новый Раздел  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| 2   | 10 | ФСБ-14.1.06.02.0002 | Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки | т      | 0,177   | 1    | 0,177     | 33 998,35  | 1,3  |    | 44 197,86  | 7 823,02  |
| Всего по позиции  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 7 823,02  |
| Всего по разделу 2 Новый Раздел   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 7 823,02  |
| Раздел 4. Отделка подлест   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| 3   | 26 | ГЭСН09-05-011-01    | Облицовка ограждений балконов и подлест стальным профилированным листом                        | 100 м2 | 0,071   | 1    | 0,071     |            |      |    |            |           |
| 421/пр_2020_л.58_л.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 3М=1,25; 3ПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 2 395,42  |
| 1 ОТ(3Т)  |    |                     |  | чел.-ч |         |      | 5,1235375 |            |      |    | 465,58     | 2 395,42  |
| 1-100-35 Средний разряд работы 3,5  |    |                     |  | чел.-ч | 62,75   | 1,15 | 5,1235375 |            |      |    | 23,21      | 2 395,42  |
| 2 3М  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 13,33     |
| ОТМ(3ТМ)  |    |                     |  | чел.-ч |         |      | 0,0239625 |            |      |    | 1 683,48   | 1,25      |
| 91.05-05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |    |                     |  | маш.-ч | 0,12    |      | 0,00852   |            |      |    | 662,49     | 7,06      |
| 4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6  |    |                     |  | чел.-ч | 0,12    | 1,25 | 0,01065   |            |      |    | 58,71      | 1,25      |
| 91.06-06-048 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  |    |                     |  | маш.-ч | 0,06    |      | 0,00426   | 37,32      | 1,6  |    | 437,98     | 2,33      |
| 4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3  |    |                     |  | чел.-ч | 0,06    | 1,25 | 0,005325  |            |      |    | 621,30     | 1,25      |
| 91.14-02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |    |                     |  | маш.-ч | 0,09    |      | 0,00639   | 477,92     | 1,3  |    | 140,93     | 4,96      |
| 4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4  |    |                     |  | чел.-ч | 0,09    | 1,25 | 0,0079875 |            |      |    | 493,19     | 3,94      |
| 4 М   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    | 18,79      | 2,71      |
| 01.7.03.04-0001 Электроэнергия  |    |                     |  | кВт-ч  | 38,36   |      | 2,72356   |            |      |    | 273 763,21 | 119,43    |
| 01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального листа и разнообразных листовых деталей   |    |                     |  | т      | 0,00014 |      | 0,0000099 | 199 827,16 | 1,37 |    | 160,72     | 18,79     |
| 01.7.15.14-1046 Шпунты стеновые стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм   |    |                     |  | 100 шт | 10,15   |      | 0,72065   | 120,96     | 1,37 |    | 6,90       | 2,71      |
| 7.2.06.03 Профиль направляющий угловой  |    |                     |  | м      | 0       |      |           |            |      |    |            |           |
| 08.3.09.01 Профнастил оцинкованный  |    |                     |  | м2     | 111,65  |      | 7,92715   |            |      |    |            |           |
| Итого прямые затраты  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 2 562,89  |
| ФОТ   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 2 398,75  |
| Пр812-009.0-1, Према № НР Строительные металлоконструкции   |    |                     |  | %      | 93      | 0,9  | 83,7      |            |      |    | 2 007,75   |           |
| 612/пр от 21.12.2020 л.25   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| Пр774-009.0, Према № 774/пр С1Т Строительные металлоконструкции   |    |                     |  | %      | 62      | 0,85 | 52,7      |            |      |    | 1 264,14   |           |
| от 11.12.2020 л.16  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| Всего по позиции  |    |                     |  | м2     | 7,92715 | 1    | 7,92715   |            |      |    | 82 180,00  | 5 334,78  |
| 4 27 ТЦ.08.3.08.00_72.720355386 Профилированный лист С-8 0,5 РАЛ 3011 (1,2)   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    | 608,33     | 4 822,32  |
| _12.02.2025_02_2_1 Счет-фактура № 46 от 14.07.2025г.  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| Всего по позиции  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 4 822,32  |
| Всего по разделу 4 Отделка подлест  |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 10 657,10 |
| Раздел 5. Двериные и оконные проемы   |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            |           |
| 5   | 33 | ГЭСН09-04-012-01    | Установка металлических дверных блоков в голые проемы  | м2     | 2,019   | 1    | 2,019     |            |      |    |            |           |
| 421/пр_2020_л.58_л.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 3М=1,25; 3ПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |    |                     |  |        |         |      |           |            |      |    |            | 2 830,30  |
| 1 ОТ(3Т)  |    |                     |  | чел.-ч |         |      | 5,57244   |            |      |    | 507,91     | 2 830,30  |
| 1-100-42 Средний разряд работы 4,2  |    |                     |  | чел.-ч | 2,4     | 1,15 | 5,57244   |            |      |    |            |           |



| 1   | 2  | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-----|----|--|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
| П/Н | Н  | 2 ЗМ   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | ОТМ(3тм)   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 91.17.04.233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 4 М  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 01.7.03.04-0001 Электроэнергия   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 01.7.11.07-0227 Электроны сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | УОНИ 1345, 342А, диаметр 4-5 мм  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 08.4.01.02.0011 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, пугля, сверления (пробки) отверстий, поставленные отдельно |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
| П/Н | Н  | 14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 01.7.04.07 Соединяющие изделия   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 07.1.01.03 Блоки дверные металлические   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Итого прямые затраты   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | ФОТ  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Пр812-009.0-1, Према № НР Строительные металлические конструкции   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 812лр от 21.12.2020 п.25   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Пр8774-009.0, Према № 774лр СП Строительные металлические конструкции от 11.12.2020 п.16   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Всего по позиции   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
| 6   | 36 | ФОТ  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Всего по позиции   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Всего по разделу 5 Дверные и оконные проемы  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | М2   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 2,019  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 1  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 2,019  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 8 963,86   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 1,25   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 4 174,64   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
| 7   | 85 | ФОТ  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Всего по позиции   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | Всего по разделу 5 Дверные и оконные проемы  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | М2   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 2,019  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 1  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 2,019  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 8 963,86   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 1,25   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|     |    | 4 174,64   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |

Раздел 7, устройство входной группы

|  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Козырек над крыльцом   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 85 ГЭСН12-01-033-01  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Монтаж кровли на профилированного листа для объектов   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| микроавтодорожного назначения: простом   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42/лр_2020_л.58_л.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 5М=1,25; 3ПМ=1,25; 73=1,15; Т3М=1,25 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| П/Н  | Н | 1 ОТ(3Т)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 1-100-32 Средний разряд работы 3,2   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 2 ЗМ   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | ОТМ(3тм)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность в т  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| П/Н  | Н | 4 М  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 01.7.03.04-0001 Электроэнергия   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 01.7.15.08-0011 Закрепки комбинированные для соединения профилированного стального листа и разнообразных листовых деталей                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 01.7.15.14-0083 Шпунты самопротягивающиеся стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 08.1.02.07 Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 08.3.09.07 Стальной пугляй профиль (профилированный лист)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | Итого прямые затраты   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | ФОТ  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | Всего по позиции   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | Всего по разделу 5 Дверные и оконные проемы  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



| 1  | 2   | 3  | 4  | 5     | 6    | 7     | 8     | 9      | 10   | 11 | 12 | 13        |
|----|-----|--|----|-------|------|-------|-------|--------|------|----|----|-----------|
|    |     | Гр/774-012.0. Приказ № 774/пр<br>от 11.12.2020 г. № 16   |    | %     | 57   | 0,85  | 48,45 |        |      |    |    | 593,41    |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 42 865,10 |
| 8  | 86  | ФСБЛ-08.3.09.02-0001<br>Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием НЗС-1000-0,5  | м2 | 4,73  | 1    |       | 4,73  | 772,44 | 1,04 |    |    | 3 799,80  |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 3 799,80  |
| 9  | 87  | ТЛ 08.3.09.00.72.7203355386<br>Профлинованный лист С-8 0,5 RAL 3011 (1,2)<br>_12.02.2025. 02.21 Счет-фактура № 46 от 14.07.2025г.  | м2 | 3,212 | 1    |       | 3,212 |        |      |    |    | 1 953,96  |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 1 953,96  |
| 10 | 89  | ГЭСН12-01-035-02<br>421/пр_2020_г. № 58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; 3М=1; 25; 3ТМ=1; 25; Т3=1; 15; Т3М=1; 25 | шт | 1     | 1    | 1     | 1     |        |      |    |    | 102,09    |
|    |     | 1-100-40 Средний разряд работы 4,0<br>1 ОТ(31)<br>08.1.02.22 Изделия для водосточных труб  | шт | 0,18  | 1,15 | 0,207 | 0,207 |        |      |    |    | 102,09    |
|    |     | Итого прямые затраты   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 102,09    |
|    |     | ФОТ  | %  | 109   | 0,9  |       | 98,1  |        |      |    |    | 49,46     |
|    |     | Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли<br>812/пр от 21.12.2020 г. № 25<br>Гр/774-012.0. Приказ № 774/пр<br>от 11.12.2020 г. № 16   | %  | 57    | 0,85 |       | 48,45 |        |      |    |    | 102,09    |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 100,15    |
| 11 | 90  | ФСБЛ-12.1.01.05-0007<br>Воронка выпускная металлическая для водосточных систм, окрашенная, длина 102 мм, ширина 76 мм  | шт | 1     | 1    | 1     | 1     | 79,10  | 1,07 |    |    | 84,64     |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 84,64     |
| 12 | 91  | ГЭСН12-01-035-01<br>421/пр_2020_г. № 58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; 3М=1; 25; 3ТМ=1; 25; Т3=1; 15; Т3М=1; 25 | шт | 1     | 1    | 1     | 1     |        |      |    |    | 68,06     |
|    |     | 1-100-40 Средний разряд работы 4,0<br>1 ОТ(31)<br>08.1.02.22 Изделия для водосточных труб  | шт | 0,12  | 1,15 | 0,138 | 0,138 |        |      |    |    | 68,06     |
|    |     | Итого прямые затраты   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 68,06     |
|    |     | ФОТ  | %  | 109   | 0,9  |       | 98,1  |        |      |    |    | 32,98     |
|    |     | Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли<br>812/пр от 21.12.2020 г. № 25<br>Гр/774-012.0. Приказ № 774/пр<br>от 11.12.2020 г. № 16   | %  | 57    | 0,85 |       | 48,45 |        |      |    |    | 68,06     |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 66,77     |
| 13 | 93  | ФСБЛ-12.1.01.05-0050<br>Колено трубы 60° металлическое для водосточных систм, окрашенное, диаметр 100 мм   | шт | 1     | 1    | 1     | 1     | 287,65 | 1,07 |    |    | 307,79    |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 307,79    |
| 14 | 101 | ФСБЛ-12.1.01.05-0011<br>Кронштейн желоба металлический карнизный для водосточных систм, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 132 мм   | шт | 1     | 1    | 1     | 1     | 101,53 | 1,07 |    |    | 108,64    |
|    |     | Всего по позиции   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 108,64    |
|    |     | Всего по разделу 7 Устройство входной группы   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 52 119,50 |
|    |     | Итого по акту:   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 8 667,45  |
|    |     | Всего прямые затраты (справочно)<br>в том числе:   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 379,20    |
|    |     | Оплата труда рабочих   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 427,20    |
|    |     | Эксплуатация машин   |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 42 845,65 |
|    |     | Оплата труда машинистов (ОТМ)  |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 64 815,29 |
|    |     | Материалы  |    |       |      |       |       |        |      |    |    | 8 667,45  |
|    |     | Строительные работы  |    |       |      |       |       |        |      |    |    |           |
|    |     | в том числе:   |    |       |      |       |       |        |      |    |    |           |
|    |     | оплата труда   |    |       |      |       |       |        |      |    |    |           |

| 1 | 2 | 3 | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13               |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|------------------|
|   |   |   | эксплуатация машин и механизмов<br>оплата труда машинистов (ОТМ)            |   |   |   |   |   |    |    |    | 3/9,20<br>427,20 |
|   |   |   | материалы   |   |   |   |   |   |    |    |    | 42 645,55        |
|   |   |   | накладные расходы   |   |   |   |   |   |    |    |    | 7 978,00         |
|   |   |   | сметная прибыль   |   |   |   |   |   |    |    |    | 4 717,79         |
|   |   |   | Всего ФОТ (справочно)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 9 094,55         |
|   |   |   | Всего накладные расходы (справочно)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 7 978,00         |
|   |   |   | Всего сметная прибыль (справочно)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 4 717,79         |
|   |   |   | Возмещение НДС при УСН  |   |   |   |   |   |    |    |    | 8 529,13         |
|   |   |   | Всего   |   |   |   |   |   |    |    |    | 73 344,42        |
|   |   |   | Снижение в соответствии с договором (показанный коэффициент - 0,499999995%) |   |   |   |   |   |    |    |    | 366,72           |
|   |   |   | ВСЕГО по акту   |   |   |   |   |   |    |    |    | 72 977,70        |
|   |   |   | справочно:  |   |   |   |   |   |    |    |    | 6 776,28         |
|   |   |   | Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН                                  |   |   |   |   |   |    |    |    |                  |
|   |   |   | Затраты труда рабочих   |   |   |   |   |   |    |    |    |                  |
|   |   |   | Затраты труда машинистов  |   |   |   |   |   |    |    |    |                  |

СДАТ:  
Подписчик:  
ПРИНЯТ:  
Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»  
Генеральный директор  
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томской области»  
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемов подтверждено:  
Выданный специалистом отдела технического контроля

Расчетами проверили на соответствие сметно-нормативной базис:  
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:  
Первый заместитель директора МКУ «Управление жилищно-коммунальным хозяйством города Ишим»

Уполномоченный представитель от собственного помещения:



М.П.  
М.П.

А.В. Ботов

К.Ф. Евдокимов

А.В. Ботов

А.М. Ботов

Е.Е. Химатуллина

В.С. Якуша

|                          |   |  |               |     |         |
|--------------------------|---|--|---------------|-----|---------|
| Заказчик                 | Никоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,<br>625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новорославская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07 |  | форма по ОКПД | код | 0122005 |
| Подрядчик                | Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»,<br>625601, Тюменская обл., Тюменский район, д. Падерина, ул. Приветная, д. 12, Телефон: +7 (908) 873-64-93                           |  | по ОКТО       |     |         |
| Стройка                  | Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Архиперийская, д. 24а (Ремонт фасада)   |  | по ОКТО       |     |         |
| Объект                   | Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Архиперийская, д. 24а   |  | по ОКТО       |     |         |
| Вид деятельности по ОКДП |   |  |               |     |         |
| Вид операции             |   |  |               |     |         |
| Вид деятельности по ОКДП |   |  |               |     |         |
| Вид операции             |   |  |               |     |         |

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт фасада  
Основание:  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 968 359,21 руб.

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |               |
|-----------------|------------------|-----------------|---------------|
| 2               | 09.12.2025       | с 01.05.2025    | по 09.12.2025 |



| Номер по позициям по смете          | Обоснование             | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество           |              |                              |  |        | Сметная стоимость, руб.                   |              |                            |                  |
|-------------------------------------|-------------------------|--|-------------------|----------------------|--------------|------------------------------|--|--------|---|--------------|----------------------------|------------------|
|                                     |                         |  |                   | на единицу измерения | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу измерения в базисном уровне цен | индекс | на единицу измерения в текущем уровне цен | коэффициенты | всего в текущем уровне цен |                  |
| 1                                   | 2                       | 3  | 5                 | 6                    | 7            | 8                            | 9  | 10     | 11  | 12           | 13                         |                  |
| <b>Раздел 1. Демонтажные работы</b> |                         |  |                   |                      |              |                              |  |        |   |              |                            |                  |
| <b>1</b>                            | <b>ГЭСН46-02-009-02</b> | <b>Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков</b>  | <b>100 м2</b>     | <b>0,191</b>         | <b>1</b>     | <b>0,191</b>                 |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | 1-100-20 Средний разряд работы 2,0   | чел.-ч            | 22,82                |              | 4,35862                      |  |        |   |              | 1 748,55                   | 1 748,55         |
|                                     |                         | 999-9900 Строительный мусор  | т                 | 4,6                  |              | 0,87786                      |  |        |   |              | 401,17                     | 1 748,55         |
|                                     |                         | <b>Итого прямые затраты</b>  |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>1 748,55</b>            | <b>1 748,55</b>  |
|                                     |                         | <b>ФОТ</b>   |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>1 748,55</b>            | <b>1 591,18</b>  |
|                                     |                         | Пр812-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в том числе зданий (сооружений) в целом | %                 | 91                   |              | 91                           |  |        |   |              | 909,25                     | 909,25           |
|                                     |                         | Пр774-040-2 СИ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в том числе зданий (сооружений) в целом   | %                 | 52                   |              | 52                           |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | <b>Всего по позиции</b>  |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>4 248,38</b>            | <b>22 245,97</b> |
| <b>2</b>                            | <b>ГЭСН46-01-041-01</b> | <b>Снятие старых экранов из хризотилцементных листов с бетонных ограждений при работе с люком</b>  | <b>100 м2</b>     | <b>0,144</b>         | <b>1</b>     | <b>0,144</b>                 |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | 1 ОТ(37)   | чел.-ч            |                      |              | 2,4408                       |  |        |   |              | 1 100,13                   | 1 100,13         |
|                                     |                         | 2-100-02 Рабочий 2 разряда   | чел.-ч            | 0,94                 |              | 0,13536                      |  |        |   |              | 54,30                      | 54,30            |
|                                     |                         | 2-100-03 Рабочий 3 разряда   | чел.-ч            | 11,47                |              | 1,65168                      |  |        |   |              | 723,40                     | 723,40           |
|                                     |                         | 2-100-04 Рабочий 4 разряда   | чел.-ч            | 4,54                 |              | 0,65376                      |  |        |   |              | 493,19                     | 493,19           |
|                                     |                         | 2 ЗМ   | чел.-ч            |                      |              | 0,09072                      |  |        |   |              | 44,74                      | 44,74            |
|                                     |                         | ОТ(37м)  | чел.-ч            |                      |              | 1,512                        |  |        |   |              | 24,21                      | 36,61            |
|                                     |                         | 91.06.09-022 Лопаты двухместные самоходные, грузоподъемность 300 кг  | маш.-ч            | 10,5                 |              | 0,09072                      |  |        |   |              | 621,30                     | 56,36            |
|                                     |                         | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.-ч            | 0,63                 |              | 0,09072                      |  |        |   |              | 44,74                      | 44,74            |
|                                     |                         | 4-100-040 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч            | 0,63                 |              | 0,09072                      |  |        |   |              | 5,92                       | 5,92             |
|                                     |                         | 91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки   | маш.-ч            | 6,72                 |              | 0,96768                      |  |        |   |              | 8,30                       | 8,30             |
|                                     |                         | 4 М  | чел.-ч            |                      |              | 0,00804                      |  |        |   |              | 605,93                     | 4,89             |
|                                     |                         | 01.3.02.03-0001 Аппараты газосварочный технический   | м3                | 0,056                |              | 0,03816                      |  |        |   |              | 89,42                      | 3,41             |
|                                     |                         | 01.3.02.08-0001 Кислород газосварочный технический   | м3                | 0,265                |              | 0,33408                      |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | 999-9900 Строительный мусор  | т                 | 2,32                 |              |                              |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | <b>Итого прямые затраты</b>  |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>1 251,87</b>            | <b>1 144,87</b>  |
|                                     |                         | <b>ФОТ</b>   |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>1 144,87</b>            | <b>1 053,28</b>  |
|                                     |                         | Пр812-103-0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы   | %                 | 92                   |              | 92                           |  |        |   |              | 503,74                     | 503,74           |
|                                     |                         | Пр774-103-0 СИ Прочие ремонтно-строительные работы   | %                 | 44                   |              | 44                           |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | <b>Всего по позиции</b>  |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>19 506,18</b>           | <b>2 808,89</b>  |
| <b>3</b>                            | <b>ГЭСН46-04-012-03</b> | <b>Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и</b>   | <b>100 м2</b>     | <b>0,028</b>         | <b>1</b>     | <b>0,028</b>                 |  |        |   |              |                            |                  |
|                                     |                         | 1 ОТ(37)   | чел.-ч            |                      |              | 2,5522                       |  |        |   |              | 1 061,46                   | 1 061,46         |
|                                     |                         | 1-100-24 Средний разряд работы 2,4   | чел.-ч            | 91,15                |              | 2,5522                       |  |        |   |              | 415,90                     | 1 061,46         |
|                                     |                         | 2 ЗМ   | чел.-ч            |                      |              | 0,21672                      |  |        |   |              | 12,94                      | 12,94            |
|                                     |                         | ОТ(37м)  | чел.-ч            |                      |              | 0,21672                      |  |        |   |              | 94,92                      | 94,92            |
|                                     |                         | 91.06.06-048 Подъемники орломоковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м   | маш.-ч            | 7,74                 |              | 0,21672                      |  |        |   |              | 59,71                      | 12,94            |
|                                     |                         | 4-100-030 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 3  | чел.-ч            | 7,74                 |              | 0,21672                      |  |        |   |              | 94,92                      | 94,92            |
|                                     |                         | <b>Итого прямые затраты</b>  |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>1 169,32</b>            | <b>1 156,38</b>  |
|                                     |                         | <b>ФОТ</b>   |                   |                      |              |                              |  |        |   |              | <b>1 156,38</b>            | <b>1 052,31</b>  |
|                                     |                         | Пр812-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в том числе зданий (сооружений) в целом | %                 | 91                   |              | 91                           |  |        |   |              |                            |                  |

| 1                      | 2 | 3  | 4   | 5      | 6      | 7    | 8        | 9         | 10   | 11 | 12 | 13         |
|------------------------|---|--|---|--------|--------|------|----------|-----------|------|----|----|------------|
|                        |   | Пр/774-040.2 С/П Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом   |   | %      | 52     |      | 52       |           |      |    |    | 601,32     |
|                        |   | Всего по позиции   |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 2 822,95   |
|                        |   | Всего по разделу 1 Демонтажные работы  |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 100 819,64 |
|                        |   | Всего по разделу 1 Демонтажные работы  |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 9 880,82   |
| Раздел 2. Новый Раздел |   |  |   |        |        |      |          |           |      |    |    |            |
| 4                      | 7 | ГЭСН08-07-001-01   | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м; грунтовых для кладки облицовки   | 100 м2 | 7,66   | 1    | 7,66     |           |      |    |    |            |
|                        |   | 421пр_2020_п.58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (БЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП:1,15; 3М:1,25; 3ПМ:1,25; Т3:1,15; Т3М:1,25 |   |        |        |      | 382,3106 |           |      |    |    | 169 554,75 |
|                        |   | 1-100-31 Средний разряд работы 3,1   |   | чел.-ч | 43,4   | 1,15 | 382,3106 |           |      |    |    | 169 554,75 |
|                        |   | 2 3М   |   | чел.-ч |        |      |          |           |      |    |    | 416,43     |
|                        |   | ОТ(3Тм)  |   | чел.-ч |        |      | 0,67025  |           |      |    |    | 330,56     |
|                        |   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.-ч | 0,07   |      | 0,5362   | 477,92    | 1,3  |    |    | 416,43     |
|                        |   | 4-100-040 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 4  |   | чел.-ч | 0,07   | 1,25 | 0,67025  |           |      |    |    | 330,56     |
|                        |   | 4 М  |   | т      | 0,037  |      | 0,28342  |           |      |    |    | 33 502,24  |
|                        |   | 01.7.16.02-0002 Леса стальные стоечные приставные козловые (стойки, сваи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробами (козутами, башмаками, болтами), без шпотов настила, высота лесов до 60 м   |   | м3     | 0,006  |      | 0,04596  |           |      |    |    | 32 759,25  |
|                        |   | 11.1.03.01-0063 Бруски обрешечные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, шири настила   |   | м2     | 1,2    |      | 9,192    | 16 496,03 | 0,98 |    |    | 742,99     |
|                        |   | Итого прямые затраты   |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 203 803,98 |
|                        |   | ФОТ  |   | %      | 110    | 0,9  | 99       |           |      |    |    | 169 885,31 |
|                        |   | Пр/812-008-0-1, Прказа № НР Конструкции из кирпича и блоков  |   | %      |        |      |          |           |      |    |    | 168 186,46 |
|                        |   | 812пр от 21.12.2020 п.25   |   | %      | 69     | 0,85 | 58,65    |           |      |    |    | 99 637,73  |
|                        |   | Пр/774-008.0, Прказа № СП Конструкции из кирпича и блоков  |   |        |        |      |          |           |      |    |    |            |
|                        |   | 774пр от 11.12.2020 п.16   |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 61 570,26  |
|                        |   | Всего по позиции   |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 471 628,17 |
| 5                      | 8 | ГЭСН08-07-001-02-08  | Ремонт и восстановление герметизации стыков шириной паленого шва 30 мм наружных стеновых панелей с применением: наружных инвентарных лесов отсераждающими мастиками или герметиками без установки | 100 м  | 3,2    | 1    | 3,2      |           |      |    |    |            |
|                        |   | 1 ОТ(3Т)   |   | чел.-ч | 45,01  |      | 144,032  |           |      |    |    | 70 240,09  |
|                        |   | 1-100-39 Средний разряд работы 3,9   |   | чел.-ч |        |      | 144,032  |           |      |    |    | 70 240,09  |
|                        |   | 2 3М   |   | чел.-ч |        |      |          |           |      |    |    | 159,05     |
|                        |   | ОТ(3Тм)  |   | чел.-ч |        |      | 0,256    |           |      |    |    | 128,26     |
|                        |   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.-ч | 0,08   |      | 0,256    | 477,92    | 1,3  |    |    | 621,30     |
|                        |   | 4-100-040 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 4  |   | чел.-ч | 0,08   |      | 0,256    |           |      |    |    | 128,26     |
|                        |   | 4 М  |   | т      |        |      |          |           |      |    |    | 23,19      |
|                        |   | 01.7.03.04-0001 Электроэнергия   |   | кВт-ч  | 1,0504 |      | 3,36128  |           |      |    |    | 6,90       |
|                        |   | 14.2.06.06 Праймер   |   | кг     | 0,76   |      | 2,432    |           |      |    |    | 70 366,35  |
|                        |   | 14.5.04.03 Мастика перекладывающая   |   | кг     | 42,375 |      | 135,6    |           |      |    |    | 64 737,04  |
|                        |   | Итого прямые затраты   |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 36 590,50  |
|                        |   | ФОТ  |   | %      | 92     |      | 92       |           |      |    |    | 171 876,13 |
|                        |   | Пр/812-087-0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)  |   | %      | 52     |      | 52       |           |      |    |    | 53 711,29  |
|                        |   | Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)  |   | %      |        |      |          |           |      |    |    |            |
|                        |   | Всего по позиции   |   |        |        |      |          |           |      |    |    | 643 504,30 |
|                        |   | Всего по разделу 2 Новый Раздел  |   |        |        |      |          |           |      |    |    |            |

Раздел 3. Устройство цоколя

| 1 | 2  | 3  | 4  | 5      | 6      | 7    | 8          | 9 | 10        | 11   | 12   | 13         |
|---|----|--|--|--------|--------|------|------------|---|-----------|------|------|------------|
| 6 | 20 | ГЭСН15-04-048-04   | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из кринозитового минерала (размер зерна до 3 мм)<br>ТЗМ=1,25 | 100 м2 | 0,211  | 1    | 0,211      |   |           |      |      |            |
|   |    | 421/пр. 2020 г. № 6  | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;            |        |        |      |            |   |           |      |      |            |
|   |    | 1 ОТ(ЗТ)   | чел.-ч   |        |        |      | 15,7746765 |   |           |      |      | 8 476,52   |
|   |    | 1-100-46 Средний разряд работы 4,6   | чел.-ч   |        |        |      | 15,7746765 |   |           |      |      | 8 476,52   |
|   |    | 2 ЗМ   | чел.-ч   |        | 65,01  | 1,15 |            |   |           |      |      | 86,53      |
|   |    | ОТМ(ЗТм)   | чел.-ч   |        |        |      | 0,13715    |   |           |      |      | 67,64      |
|   |    | 91.06.03-060 Лифтовая электротехническая трасса усилением до 5,79 кВт (0,59 т) | маш.-ч   |        | 0,61   |      | 0,12871    |   | 6,62      | 1,52 |      | 10,06      |
|   |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                      | маш.-ч   |        | 0,52   |      | 0,10972    |   | 477,92    | 1,3  | 1,25 | 85,21      |
|   |    | 4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4                                 | чел.-ч   |        | 0,52   | 1,25 | 0,13715    |   |           |      |      | 67,64      |
|   |    | 4 М  |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 2,21       |
|   |    | 01.7.03.01-0001 Вода   | м3   |        | 0,074  |      | 0,015614   |   | 35,71     | 1,45 |      | 51,78      |
|   |    | 01.7.03.04-0001 Электроэнергия   | кВт.-ч   |        | 0,962  |      | 0,202982   |   |           |      |      | 6,90       |
|   |    | 04.3.01.02 Минеральный или полимерминеральный декоративный состав              | т  |        | 0,5    |      | 0,1055     |   |           |      |      | 1,40       |
|   |    | 14.4.01.02 Грунтовка   | т  |        | 0,078  |      | 0,003798   |   |           |      |      |            |
|   |    | Итого прямые затраты   |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 8 633,20   |
|   |    | ФОТ  |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 8 544,16   |
|   |    | Пр812-015-0-1. Приказ № НР Отделочные работы                                   | %  |        | 100    | 0,9  | 90         |   |           |      |      | 7 689,74   |
|   |    | 812/пр от 21.12.2020 г. № 25   | %  |        | 49     | 0,85 | 41,65      |   |           |      |      | 3 558,64   |
|   |    | Пр774-015.0. Приказ № СП Отделочные работы                                     |  |        |        |      |            |   |           |      |      |            |
|   |    | 774/пр от 11.12.2020 г. № 16   |  |        |        |      |            |   |           |      |      |            |
|   |    | Всего по позиции   |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 19 881,58  |
| 7 | 21 | ФСБЦ-14.4.01.15-0002   | Грунтовка акриловая на латексной основе для гипсовых стоек, штукатурок и плиточных клеев   | кг     | 3,798  | 1    | 3,798      |   | 118,78    | 1,25 |      | 94 225,50  |
|   |    |  | Всего по позиции   |        |        |      |            |   |           |      |      | 563,33     |
| 8 | 22 | ФСБЦ-04.3.01.02-0001   | Состав пастообразный минеральный или полимерминеральный декоративный для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с минеральным наполнителем, размер зерна 0,5-5,0 мм   | т      | 0,1055 | 1    | 0,1055     |   | 89 945,10 | 1,63 |      | 146 610,51 |
|   |    |  | Всего по позиции   |        |        |      |            |   |           |      |      | 15 467,41  |
| 9 | 23 | ГЭСН15-04-019-07   | Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов вручную по подготовленной поверхности   | 100 м2 | 0,474  | 1    | 0,474      |   |           |      |      |            |
|   |    | 421/пр. 2020 г. № 6  | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;            |        |        |      |            |   |           |      |      |            |
|   |    | ТЗМ=1,25   |  |        |        |      |            |   |           |      |      |            |
|   |    | 1 ОТ(ЗТ)   | чел.-ч   |        |        |      | 7,625949   |   |           |      |      | 3 631,59   |
|   |    | 2-100-01 Рабочий 1 разряда   | чел.-ч   |        | 0,08   | 1,15 | 0,043608   |   |           |      |      | 16,06      |
|   |    | 2-100-03 Рабочий 3 разряда   | чел.-ч   |        | 4,12   | 1,15 | 2,245812   |   |           |      |      | 983,62     |
|   |    | 2-100-04 Рабочий 4 разряда   | чел.-ч   |        | 9,79   | 1,15 | 5,336529   |   |           |      |      | 2 631,92   |
|   |    | 2 ЗМ   |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 22,09      |
|   |    | ОТМ(ЗТм)   | чел.-ч   |        |        |      | 0,03555    |   |           |      |      | 17,53      |
|   |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                      | маш.-ч   |        | 0,06   |      | 0,02844    |   | 477,92    | 1,3  | 1,25 | 621,30     |
|   |    | 4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4                                 | чел.-ч   |        | 0,06   | 1,25 | 0,03555    |   |           |      |      | 22,09      |
|   |    | 14.3.02.01 Краска акриловая  | т  |        | 0,046  |      | 0,021804   |   |           |      |      | 493,19     |
|   |    | 14.4.01.02 Грунтовка   | т  |        | 0,074  |      | 0,006636   |   |           |      |      |            |
|   |    | Итого прямые затраты   |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 3 671,21   |
|   |    | ФОТ  |  |        |        |      |            |   |           |      |      | 3 649,12   |
|   |    | Пр812-015-0-1. Приказ № НР Отделочные работы                                   | %  |        | 100    | 0,9  | 90         |   |           |      |      | 3 284,21   |
|   |    | 812/пр от 21.12.2020 г. № 25   | %  |        | 49     | 0,85 | 41,65      |   |           |      |      | 1 519,86   |
|   |    | Пр774-015.0. Приказ № СП Отделочные работы                                     |  |        |        |      |            |   |           |      |      |            |
|   |    | 774/пр от 11.12.2020 г. № 16   |  |        |        |      |            |   |           |      |      |            |



| 1  | 2  | 3  | 4   | 5     | 6        | 7     | 8        | 9    | 10 | 11 | 12 | 13        |
|----|----|--|---|-------|----------|-------|----------|------|----|----|----|-----------|
| 10 | 24 | ФСБЦ-14.4.01.02.0012   | Всего по позиции                                |       |          |       |          |      |    |    |    | 17 880,34 |
|    |    | Грунтовка укреплений, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг  | 6,636 | 1        | 6,636 | 68,29    | 1,63 |    |    |    | 738,65    |
|    |    | Всего по позиции   |   |       |          |       |          |      |    |    |    | 738,65    |
| 11 | 25 | ФСБЦ-14.3.02.01-0111   | Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101 | т     | 0,021804 | 1     | 0,021804 |      |    |    |    | 95 867,45 |
|    |    | Всего по позиции   |   |       |          |       |          |      |    |    |    | 2 090,29  |
|    |    | Всего по разделу 3 Устройство цоколя   |   |       |          |       |          |      |    |    |    | 47 217,14 |

Раздел 4. Отделка подкии

|    |    |   |  |          |       |          |            |  |  |  |  |            |
|----|----|---|--|----------|-------|----------|------------|--|--|--|--|------------|
| 12 | 26 | ГСН-09-05-011-01  | Облицовка отраженного баковов и подкии стальным профилерованным листом | 100 м2   | 0,569 | 1        | 0,569      |  |  |  |  |            |
|    |    | 421пр_2020_л.58, гл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 3М=1,25; 3ПМ=1,25; ТЗ=1,15; Т3М=1,25 |  |          |       |          | 41,0604625 |  |  |  |  | 19 116,93  |
|    |    | 1-100-35 Средний разряд работы 3,5  | чел.-ч   | 62,75    | 1,15  |          | 41,0604625 |  |  |  |  | 465,58     |
|    |    | 2 3М  | чел.-ч   |          |       |          |            |  |  |  |  | 19 116,93  |
|    |    | ОТМ(3ТМ)  | чел.-ч   |          |       |          | 0,1920375  |  |  |  |  | 106,80     |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.-ч   | 0,12     |       |          | 0,068628   |  |  |  |  | 1 683,48   |
|    |    | 4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6  | чел.-ч   | 0,12     | 1,25  |          | 0,08535    |  |  |  |  | 56,54      |
|    |    | 91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м   | маш.-ч   | 0,06     |       |          | 0,03414    |  |  |  |  | 2,55       |
|    |    | 4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3  | чел.-ч   | 0,06     | 1,25  |          | 0,042675   |  |  |  |  | 437,98     |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч   | 0,09     |       |          | 0,05121    |  |  |  |  | 621,30     |
|    |    | 4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч   | 0,09     | 1,25  |          | 0,0640125  |  |  |  |  | 493,19     |
|    |    | 4 М   |  |          |       |          |            |  |  |  |  | 1 129,52   |
|    |    | 01.7.03.04-0001 Электроэнергия  | кВт.-ч   | 38,36    |       |          | 21,82684   |  |  |  |  | 6,90       |
|    |    | 01.7.15.08-0011 Закрепки комбинированные для соединения профилерованного стального настила и разнообразных листовых деталей   | т  | 0,00014  |       |          | 0,0000797  |  |  |  |  | 273 763,21 |
|    |    | 01.7.15.14-1046 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм   | 100 шт   | 10,15    |       |          | 5,77535    |  |  |  |  | 120,96     |
|    |    | 4,8 мм, длина 35 мм   |  |          |       |          |            |  |  |  |  | 1,37       |
|    |    | 07.2.06.03 Профиль направляющий угловой   | м  | 0        |       |          |            |  |  |  |  |            |
|    |    | 08.3.09.01 Профили оцинкованный   | м2   | 111,65   |       |          | 63,52885   |  |  |  |  | 20 539,26  |
|    |    | ФОТ   |  |          |       |          |            |  |  |  |  | 19 223,79  |
|    |    | При812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 г. 25   | %  | 93       | 0,9   |          | 83,7       |  |  |  |  | 16 090,26  |
|    |    | При774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 г. 16   | %  | 62       | 0,85  |          | 52,7       |  |  |  |  | 10 130,91  |
|    |    | Всего по позиции  |  |          |       |          |            |  |  |  |  | 82 180,02  |
| 13 | 27 | ТЦ.08.3.09.00.72.72033553 Профилированный лист С-8 0,5 RAL 2011 (1,2)   | м2   | 63,52885 | 1     | 63,52885 |            |  |  |  |  | 608,33     |
|    |    | 86.12.02.2025.02.2-1С-чет-фактура № 46 от 14.07.2025г.  |  |          |       |          |            |  |  |  |  | 46 760,43  |
|    |    | Всего по позиции  |  |          |       |          |            |  |  |  |  | 38 646,51  |

|    |    |   |  |        |       |   |          |  |  |  |  |           |
|----|----|---|--|--------|-------|---|----------|--|--|--|--|-----------|
| 14 | 28 | ГСН12-01-010-01   | Устройство мелких покрытий (брондизауры, паркет), весны и т.д., из листов оцинкованной стали | 100 м2 | 0,298 | 1 | 0,298    |  |  |  |  |           |
|    |    | 421пр_2020_л.58, гл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 3М=1,25; 3ПМ=1,25; ТЗ=1,15; Т3М=1,25 | чел.-ч   |        |       |   | 33,31044 |  |  |  |  | 14 589,31 |
|    |    | 1-100-30 Средний разряд работы 3,0  | чел.-ч   | 97,2   | 1,15  |   | 33,31044 |  |  |  |  | 437,98    |
|    |    | 2 3М  | чел.-ч   |        |       |   |          |  |  |  |  | 95,50     |
|    |    | ОТМ(3ТМ)  | чел.-ч   |        |       |   | 0,100575 |  |  |  |  | 62,22     |
|    |    | 91.05.01-017 Крыи башенные, грузоподъемность 8 т  | маш.-ч   | 0,2    |       |   | 0,0596   |  |  |  |  | 1 064,45  |
|    |    | 4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6  | чел.-ч   | 0,2    | 1,25  |   | 0,0745   |  |  |  |  | 79,30     |
|    |    |   |  |        |       |   |          |  |  |  |  | 49,36     |

| 1  | 2  | 3  | 4   | 5      | 6        | 7    | 8         | 9 | 10         | 11   | 12         | 13   |            |
|----|----|--|---|--------|----------|------|-----------|---|------------|------|------------|------|------------|
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.-ч | 0,07     |      | 0,02086   |   | 477,92     | 1,3  | 621,30     | 1,25 | 16,20      |
|    |    | 4-100-040 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 4  |   | чел.-ч | 0,07     | 1,25 | 0,026075  |   |            |      | 493,19     |      | 12,86      |
|    |    | 4 м  |   |        |          |      |           |   |            |      |            |      | 16 120,70  |
|    |    | 01.7.15.06-0022 Газовые стальные топливные, диаметр 2,3 мм, длина 20-40 мм   |   | кг     | 4        |      | 1,192     |   | 72,97      | 1,37 | 98,97      |      | 119,16     |
|    |    | 08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм  |   | т      | 0,012    |      | 0,003576  |   | 149 930,17 | 1,08 | 161 924,58 |      | 579,04     |
|    |    | 08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм  |   | т      | 0,57     |      | 0,16986   |   |            |      | 90 795,36  |      | 15 422,50  |
|    |    | Итого прямые затраты   |   |        |          |      |           |   |            |      |            |      | 30 867,73  |
|    |    | ФОТ  |   |        |          |      |           |   |            |      |            |      |            |
|    |    | Прог12-012-0-1; Приказ № НР Кровли   |   | %      | 109      | 0,9  | 96,1      |   |            |      | 14 651,53  |      | 14 373,15  |
|    |    | 812/пр от 21.12.2020 п.25  |   |        |          |      |           |   |            |      |            |      |            |
|    |    | Прог774-012 0. Приказ № СП Кровли  |   | %      | 57       | 0,85 | 48,45     |   |            |      |            |      | 7 098,67   |
|    |    | 774/пр от 11.12.2020 п.16  |   |        |          |      |           |   |            |      |            |      |            |
| 15 | 29 | ФСБЦ-08.3.05.05-0051   | Всего по позиции                                | т      | -0,16986 | 1    | -0,16986  |   |            |      | 175 638,07 |      | 52 339,55  |
|    |    | Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм  |   |        |          |      |           |   |            |      | 90 795,36  |      | -15 422,50 |
| 16 | 30 | ФСБЦ-08.3.05.05-1506   | Всего по позиции                                | м2     | 32,78    | 1    | 32,78     |   | 526,27     | 0,88 | 463,12     |      | -15 181,07 |
|    |    | Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм   |   |        |          |      |           |   |            |      |            |      | 15 181,07  |
| 17 | 31 | ГЭСН09-03-037-01   | Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м | т      | 0,13362  | 1    | 0,13362   |   |            |      |            |      |            |
|    |    | 421/пр, 2020 г. Л58 п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |   | чел.-ч |          |      | 2,9948919 |   |            |      | 471,10     |      | 1 410,89   |
|    |    | 1 ОТ(37)   |   | чел.-ч | 19,49    | 1,15 | 2,9948919 |   |            |      |            |      | 1 527,63   |
|    |    | 1-100-36 Средний разряд работы 3,6   |   | чел.-ч |          |      |           |   |            |      |            |      | 735,07     |
|    |    | 2 ЗМ   |   | чел.-ч |          |      |           |   |            |      |            |      | 1,24       |
|    |    | ОТ(3тм)  |   | чел.-ч | 1,13     |      | 1,2977844 |   | 4,78       | 1,37 | 6,55       | 1,25 | 1,25       |
|    |    | 91.03.19-092 Газовые ручные пневматические при работе от передвижных компрессорных установок   |   | маш.-ч |          |      | 0,1509906 |   |            |      |            |      | 17,23      |
|    |    | 4-100-02-005 Крайи козловые, грузоподъемность 32 т   |   | маш.-ч | 0,04     |      | 0,0053448 |   | 1 803,79   | 1,43 | 2 579,42   | 1,25 | 4,43       |
|    |    | 4-100-060 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 6  |   | чел.-ч | 0,04     | 1,25 | 0,006681  |   |            |      | 662,49     |      | 33,74      |
|    |    | 91.05.05-015 Крайи на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |   | маш.-ч | 0,12     |      | 0,0160344 |   |            |      | 1 683,48   | 1,25 | 13,28      |
|    |    | 4-100-060 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 6  |   | чел.-ч | 0,12     | 1,25 | 0,0200043 |   |            |      | 662,49     |      | 1,25       |
|    |    | 91.05.06-007 Крайи на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т   |   | маш.-ч | 3,2      |      | 0,427584  |   | 1 703,30   | 1,38 | 2 350,55   | 1,25 | 354,09     |
|    |    | 4-100-060 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 6  |   | чел.-ч | 3,2      | 1,25 | 0,53448   |   |            |      | 662,49     |      | 0,06       |
|    |    | 91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т  |   | маш.-ч | 0,12     |      | 0,0160344 |   | 1,75       | 1,61 | 2,82       | 1,25 | 116,31     |
|    |    | 4-100-09-061 Подмости самоходные, высота подъема 12 м  |   | маш.-ч | 2,93     |      | 0,3915066 |   | 168,55     | 1,41 | 237,66     | 1,25 | 241,36     |
|    |    | 4-100-040 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 4  |   | чел.-ч | 2,93     | 1,25 | 0,4893833 |   |            |      | 493,19     |      | 15,62      |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.-ч | 0,19     |      | 0,0253878 |   | 477,92     | 1,3  | 621,30     | 1,25 | 19,72      |
|    |    | 4-100-040 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 4  |   | чел.-ч | 0,19     | 1,25 | 0,0317348 |   |            |      | 493,19     |      | 15,62      |
|    |    | 91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки   |   | маш.-ч | 1,68     |      | 0,2244816 |   | 4,35       | 1,36 | 5,92       | 1,25 | 81,33      |
|    |    | 91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателями внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 4-100-040 ОТ(3тм) Средний разряд машинистов 4   |   | чел.-ч | 1,29     |      | 0,1723698 |   |            |      | 377,48     | 1,25 | 106,26     |
|    |    | 91.21.03-502 Аппараты песоустраивные при работе от передвижных компрессорных установок, объемом до 19 л, расход воздуха 270-4 м  |   | маш.-ч | 1,29     | 1,25 | 0,2154623 |   | 0,95       | 1,37 | 493,19     | 1,25 | 0,02       |
|    |    | 4 м  |   |        | 0,11     |      | 0,0146982 |   |            |      | 1,30       |      | 718,86     |
|    |    | 01.3.02.08-0001 Кислород газоборазный технический  |   | м3     | 1,2      |      | 0,160344  |   | 114,64     | 0,78 | 89,42      |      | 14,34      |
|    |    | 01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая   |   | кг     | 0,36     |      | 0,0481032 |   | 41,38      | 1,49 | 61,66      |      | 2,97       |
|    |    | 01.7.03.04-0001 Электроэнергия   |   | кВт-ч  | 0,153    |      | 0,0200439 |   |            |      | 6,90       |      | 0,14       |
|    |    | 01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, Э42А, диаметр 4-5 мм   |   | кг     | 0,6      |      | 0,080172  |   | 155,63     | 1    | 155,63     |      | 12,48      |
|    |    | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные   |   | кг     | 8        |      | 1,06896   |   | 174,93     | 1,2  | 209,92     |      | 224,40     |
|    |    | 01.7.15.06-0111 Газовые строительные   |   | т      | 0,00001  |      | 0,0000013 |   | 70 296,20  | 1,37 | 96 305,79  |      | 0,13       |





|   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      |           |
|---|----|----------------------|--|--------|---------|------|-----------|-----------|------|------------|------|-----------|
| 1   | 2  | 3                    | 4  | 5      | 6       | 7    | 8         | 9         | 10   | 11         | 12   | 13        |
| 20  | 36 | ФСБЦ-07.1.01.03-0002 | Всего по позиции<br>Блок лавной стальной наружный двуполный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2                     | м2     | 2,8     | 1    | 2,8       | 8 963,86  | 1,25 | 11 204,83  |      | 11 688,98 |
| 21  | 46 | ГСН15-02-016-03      | Всего по позиции<br>Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и т.д.<br>ТЗМ=1,25 | 100 м2 | 0,056   | 1    | 0,056     |           |      |            |      | 31 373,52 |
| 42/Пр_2020_п.58_гл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; 3М=1,25; 3ТМ=1,25; Т3=1,15; |    |                      | 1-100-38 Средний разряд работы 3,8   | чел.-ч | 74      | 1,15 | 4,7656    |           |      | 482,15     |      | 2 297,73  |
| ТЗМ=1,25  |    |                      | 2 3М   | чел.-ч |         |      | 4,7656    |           |      |            |      | 8,81      |
| ОТМ(3ТМ)  |    |                      | 91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеса 45 м   | маш.-ч | 0,84    |      | 0,04704   | 37,32     | 1,6  | 59,71      | 1,25 | 3,51      |
| 4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3  |    |                      |  | чел.-ч | 0,84    | 1,25 | 0,0588    |           |      | 437,98     |      | 25,75     |
| 91.07.07-041 Растворонасос, пропускная способность 1 м3/ч   |    |                      |  | маш.-ч | 4,7     |      | 0,2632    | 10,81     | 1,49 | 16,11      | 1,25 | 5,30      |
| 4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3  |    |                      |  | чел.-ч | 4,7     | 1,25 | 0,329     |           |      | 437,98     |      | 144,10    |
| 4 М   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      | 666,01    |
| 01.7.15.06-0121 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм   |    |                      |  | т      | 0,00012 |      | 0,0000067 | 76 630,40 | 1,37 | 104 983,65 |      | 0,70      |
| 03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3   |    |                      |  | т      | 0,006   |      | 0,000336  | 4 338,27  | 1,3  | 5 638,75   |      | 1,89      |
| 04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100  |    |                      |  | м3     | 1,87    |      | 0,10472   | 3 392,36  | 1,5  | 5 088,54   |      | 532,87    |
| 08.1.02.17-0161 Сетка тканая на проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм   |    |                      |  | м2     | 5,54    |      | 0,31024   | 353,61    | 1,19 | 420,80     |      | 130,55    |
| Итого прямые затраты  |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      | 3 142,40  |
| ФОТ   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      | 2 467,58  |
| Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы   |    |                      |  | %      | 100     | 0,9  | 90        |           |      |            |      | 2 220,82  |
| 812/пр от 21.12.2020 п.25   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      |           |
| Пр/774-015-0, Приказ № ОП Отделочные работы   |    |                      |  | %      | 49      | 0,85 | 41,65     |           |      |            |      | 1 027,75  |
| 774/пр от 11.12.2020 п.16   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      |           |
| 22  | 47 | ГСН15-04-007-01      | Всего по позиции<br>Обрешка водо-дисперсионными акриловыми составами   | 100 м2 | 0,056   | 1    | 0,056     |           |      |            |      | 6 390,97  |
| 42/Пр_2020_п.58_гл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; 3М=1,25; 3ТМ=1,25; Т3=1,15; |    |                      | учищаемая, по штукатурке стен  |        |         |      |           |           |      |            |      |           |
| ТЗМ=1,25  |    |                      | 1 ОТ(3Т)   | чел.-ч |         |      | 2,805264  |           |      | 449,02     |      | 1 259,62  |
| 1-100-32 Средний разряд работы 3,2  |    |                      |  | чел.-ч | 43,56   | 1,15 | 2,805264  |           |      |            |      | 6,59      |
| 2 3М  |    |                      |  | чел.-ч |         |      |           |           |      |            |      | 5,79      |
| ОТМ(3ТМ)  |    |                      | 91.06.06-046 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеса 25 м   | маш.-ч | 0,02    |      | 0,00112   | 30,61     | 1,6  | 48,98      | 1,25 | 0,07      |
| 4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3  |    |                      |  | чел.-ч | 0,02    | 1,25 | 0,0014    |           |      | 437,98     |      | 0,61      |
| 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |    |                      |  | маш.-ч | 0,15    |      | 0,0084    | 477,92    | 1,3  | 621,30     | 1,25 | 6,52      |
| 4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4  |    |                      |  | чел.-ч | 0,15    | 1,25 | 0,0105    |           |      | 493,19     |      | 5,18      |
| 4 М   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      | 269,89    |
| 01.7.17.11-0011 Шкура шифовальная двухслойная с шерстью 40-25   |    |                      |  | м2     | 0,84    |      | 0,04704   | 531,44    | 1,33 | 706,82     |      | 33,25     |
| 01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная   |    |                      |  | кг     | 0,31    |      | 0,01736   | 56,11     | 1,48 | 83,04      |      | 1,44      |
| 14.5.11.02-0101 Шпателька водо-дисперсионная  |    |                      |  | т      | 0,061   |      | 0,002856  | 52 790,33 | 1,56 | 82 352,91  |      | 235,20    |
| 14.3.02.01 Краска акриловая   |    |                      |  | л      | 0,03    |      | 0,00168   |           |      |            |      |           |
| 14.4.01.02 Грунтовка  |    |                      |  | л      | 0,02    |      | 0,00112   |           |      |            |      |           |
| Итого прямые затраты  |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      | 1 541,89  |
| ФОТ   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      | 1 265,41  |
| Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы   |    |                      |  | %      | 100     | 0,9  | 90        |           |      |            |      | 1 138,87  |
| 812/пр от 21.12.2020 п.25   |    |                      |  |        |         |      |           |           |      |            |      |           |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5  | 6       | 7 | 8       | 9         | 10     | 11        | 12       | 13        |
|----|----|---|---|----|---------|---|---------|-----------|--------|-----------|----------|-----------|
|    |    | Пр/774-015.0. Приказ № СП Отделочные работы<br>774/пр от 11.12.2020 г. 16 |   |    |         |   |         |           |        |           |          |           |
|    |    | Всего по позиции  |   |    |         |   |         |           |        |           |          |           |
| 23 | 48 | ФСБЦ-14.4.01.02-0012  | Грунтовая укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг | 1,12    | 1 | 1,12    | 68,29     | 1,63   | 57 282,14 | 3 207,80 | 124,67    |
|    |    | Всего по позиции  |   |    |         |   |         |           |        |           |          |           |
| 24 | 49 | ФСБЦ-14.3.02.01-0111  | Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101                                  | т  | 0,00168 | 1 | 0,00168 | 95 867,45 | 161,06 | 124,67    | 161,06   | 52 947,00 |
|    |    | Всего по позиции  |   |    |         |   |         |           |        |           |          |           |
|    |    | Всего по разделу 5 Дверные и оконные проемы                               |   |    |         |   |         |           |        |           |          |           |

|                  |    |  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|------------------|----|--|--|---------|---------|---|---------|--|--|--|--|--|
| Раздел 6. Откосы |    |  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
| 25               | 58 | ГЭСН27-07-406-01   | Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горных асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см | 1000 м2 | 0,01474 | 1 | 0,01474 |  |  |  |  |  |
|                  |    | 421/пр_2020_л.58_гл.6 При применении светлых норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 1 ОТ(37)   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 1-100-36 Средний разряд работы 3,6   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 2 ЗМ   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | ОТ(37м)  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.08.01-021 Асфальтоукладчики русенские, ширина укладки от 1,8 до 4,5 м, скорость укладки 30 м/мин, производительность 400 т/ч  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4-100-070 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 7  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.08.02-002 Автоподогреватели, емкость цистерны 7000 л  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4-100-045 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 4,5  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.08.02-011 Гудропульты ручные  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.08.03-024 Катки самоходные комбинированные вибрационные, масса 3,5 т  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4-100-040 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 4  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.08.03-027 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 3,5 т  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4-100-040 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 4  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.08.11-031 Перегружатели асфальтовой смесью, емкость бункера до 25 т   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4-100-080 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 8  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 91.13.01-038 Машинные поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4-100-040 ОТ(37м) Средний разряд машинистов 4  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 4 М  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 01.7.03.01-0001 Вода   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 01.2.01.07 Битум   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | 04.2.01.01 Смесей асфальтобетонные   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | Итого прямые затраты   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | ФОТ  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | Пр/812-021.1-1. Приказ № НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и 812/пр от 21.12.2020 г. 25 площадок и прочее  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | Пр/774-021.1. Приказ № СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и 774/пр от 11.12.2020 г. 16 площадок и прочее  |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |
|                  |    | Всего по позиции   |  |         |         |   |         |  |  |  |  |  |

|    |    |  |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|----|----|--|--|---------|----------|---|----------|-----------|----------|----------|----------|--|
| 26 | 60 | ФСБЦ-04.2.01.01-0049   | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые, тип Б.  | т       | 1,423884 | 1 | 1,423884 | 80 856,17 | 1 191,82 | 9 996,95 | 9 996,95 |  |
|    |    | Всего по позиции   |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
| 27 | 61 | ГЭСН27-07-406-02   | При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять, или исключать, к норме 27-07-406-01 | 1000 м2 | 0,01474  | 1 | 0,01474  |           |          |          |          |  |
|    |    | 421/пр_2020_л.58_гл.6 При применении светлых норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | 1 ОТ(37)   |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | 1-100-27 Средний разряд работы 2,7   |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | Итого прямые затраты   |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | ФОТ  |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | Пр/812-021.1-1. Приказ № НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и 812/пр от 21.12.2020 г. 25 площадок и прочее  |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | Пр/774-021.1. Приказ № СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и 774/пр от 11.12.2020 г. 16 площадок и прочее  |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |
|    |    | Всего по позиции   |  |         |          |   |          |           |          |          |          |  |

| 1   | 2   | 3                    | 4   | 5      | 6    | 7    | 8         | 9 | 10   | 11        | 12   | 13        |
|---|---|----------------------|---|--------|------|------|-----------|---|------|-----------|------|-----------|
| 2 ЗМ  |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      |           |
| П.Н   | ОТМ(ЗМ)   |                      |   | Чел.-ч | 0,09 | 7    | 0,0348234 |   |      |           |      | 187,62    |
|   | 91.08.01-021 Асфальтоукладчик гусеничный, ширина укладки от 1,8 до 4,5 м, скорость укладки 30 м/мин, производительность 400 т/ч |                      |   | Маш.-ч |      |      | 0,0092862 |   |      | 2 189,84  | 1,25 | 22,69     |
|   | 4-100-070 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 7   |                      |   | Чел.-ч | 0,09 | 8,75 | 0,0116078 |   |      | 706,66    | 8,20 | 25,42     |
|   | 91.08.03-024 Катки самоходные комбинированные вибродвижные, масса 3,5 т   |                      |   | Маш.-ч | 0,06 | 7    | 0,0061908 |   | 1,39 | 1 241,33  | 1,25 | 9,61      |
|   | 4-100-040 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 4   |                      |   | Чел.-ч | 0,06 | 8,75 | 0,0077385 |   |      | 493,19    | 1,25 | 3,82      |
|   | 91.08.03-027 Катки самоходные гладкие вибродвижные, масса 3,5 т   |                      |   | Маш.-ч | 0,03 | 7    | 0,0030954 |   | 1,38 | 1 060,63  | 1,25 | 4,10      |
|   | 4-100-040 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 4   |                      |   | Чел.-ч | 0,03 | 8,75 | 0,0038693 |   |      | 493,19    |      | 1,91      |
|   | 91.08.11-031 Перегрузчики асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т  |                      |   | Маш.-ч | 0,09 | 7    | 0,0092862 |   | 1,44 | 12 792,61 | 1,25 | 148,49    |
|   | 4-100-080 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 8   |                      |   | Чел.-ч | 0,09 | 8,75 | 0,0116078 |   |      | 754,50    |      | 8,76      |
|   | 04.2.01.07 Смеси асфальтобетонные   |                      |   | т      | 0    | 7    |           |   |      |           |      | 244,25    |
| Итого прямые затраты  |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      |           |
| ФОТ   |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      |           |
| Пр812-021.1-1. Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и |   |                      |   | %      | 113  | 0,9  | 101,7     |   |      |           |      | 56,63     |
| 812/нр от 21.12.2020 п.25 площадок и прочее                                   |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      | 57,59     |
| Пр774-021.1. Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и   |   |                      |   | %      | 77   | 0,85 | 65,45     |   |      |           |      | 37,06     |
| 774/нр от 11.12.2020 п.16 площадок и прочее                                   |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      |           |
| Всего по позиции  |   |                      |   |        |      |      | 1,248478  |   |      | 22 991,86 |      | 338,90    |
| 28  | 62  | ФСБЦ-04.2.01.01-0049 | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые, тип Б, | т      |      | 1    | 1,248478  |   |      | 7 020,90  |      | 8 765,44  |
| Всего по позиции  |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      | 8 765,44  |
| Всего по разделу 6 Отмостки   |   |                      |   |        |      |      |           |   |      |           |      | 20 293,11 |

Раздел 7. Устройство входной группы

|   |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
|---|----|-----------------|--|--------|--------|------|-----------|--|------------|----------|------|----------|
| Котарек над крыльцом  |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| 29  | 85 | ГСНП2-01-033-01 | Монтаж кровли из профилированного листа для объектов | 100 м2 | 0,097  | 1    | 0,097     |  |            |          |      |          |
| мембраноизоляционного назначения: простой   |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| 42/нр_2020_п.58, п.6 При применении светлых нор, включенных в сборник ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; 3М=1; 25; 3ПМ=1; 25; 73=1; 15; |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| ТМ=1; 25  |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| 1 ОТ(ЗТ)  |    |                 |  | Чел.-ч |        |      | 3,61422   |  |            | 449,02   |      | 1 622,96 |
| 1-100-32 Средний разряд работы 3,2  |    |                 |  | Чел.-ч | 32,4   | 1,15 | 3,61422   |  |            |          |      | 42,24    |
| 2 ЗМ  |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| ОТМ(ЗМ)   |    |                 |  | Чел.-ч |        |      | 0,0388    |  |            | 22,63    |      | 6,45     |
| 91.05.01-017 Крайя башенные, грузоподъемность 8 т   |    |                 |  | Маш.-ч | 0,05   |      | 0,00485   |  |            | 1 064,45 | 1,25 | 4,02     |
| 4-100-060 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 6   |    |                 |  | Чел.-ч | 0,05   | 1,25 | 0,0060625 |  |            | 662,49   | 1,25 | 24,49    |
| 91.05.05-015 Крайя на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |    |                 |  | Маш.-ч | 0,12   |      | 0,01164   |  |            | 1 683,48 | 1,25 | 9,64     |
| 4-100-060 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 6   |    |                 |  | Чел.-ч | 0,12   | 1,25 | 0,01455   |  |            | 662,49   | 1,25 | 11,30    |
| 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |    |                 |  | Маш.-ч | 0,15   |      | 0,01455   |  | 477,92     | 621,30   | 1,25 | 8,97     |
| 4-100-040 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 4   |    |                 |  | Чел.-ч | 0,15   | 1,25 | 0,0181875 |  |            | 493,19   |      | 58,73    |
| 4 М   |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| 01.7.03.04-0001 Электронергия   |    |                 |  | кВт.-ч | 3,7856 |      | 0,3672032 |  |            | 6,90     |      | 2,53     |
| 01.7.15.08.0011 Заделка кобленированные для скрепления профилированного   |    |                 |  | т      | 0,0005 |      | 0,0000485 |  | 199 827,16 | 1,37     |      | 13,26    |
| 01.7.15.14-0083 Шпурлы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные  |    |                 |  | т      | 0,0015 |      | 0,0001455 |  | 215 311,97 | 1,37     |      | 42,92    |
| с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм  |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| 08.1.02.07 Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.  |    |                 |  | шт     | 0      |      |           |  |            |          |      |          |
| 08.3.09.01 Стальной пугай профиль (профилированный лист)  |    |                 |  | т      | 0      |      |           |  |            |          |      |          |
| Итого прямые затраты  |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| ФОТ   |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      |          |
| Пр812-012.0-1. Приказ № НР Кровли   |    |                 |  | %      | 109    | 0,9  | 98,1      |  |            |          |      | 1 746,46 |
| 812/нр от 21.12.2020 п.25   |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      | 1 645,49 |
|   |    |                 |  |        |        |      |           |  |            |          |      | 1 614,23 |



| 1  | 2  | 3  | 4      | 5 | 6        | 7    | 8        | 9      | 10   | 11 | 12 | 13         |
|----|----|--|--------|---|----------|------|----------|--------|------|----|----|------------|
|    |    | Пр/774-012.0. Приказ № СП Кровли<br>774/пр от 11.12.2020 г. 16   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
| 30 | 87 | TIL 08.3.09.00_72_72033553 Профилированный лист С-4 0.5 RAL 2011 (1,2)   |        | % | 57       | 0,85 | 48,45    |        |      |    |    | 42 865,26  |
|    |    | 86_12.02.2025_02_2.1 Счет-фактура № 46 от 14.07.2025г.   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 6 490,88   |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
| 31 | 88 | ФСБЦ-08.3.05.05-1506   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 6 490,88   |
|    |    | Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлолист), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм  | M2     |   | 5,5      | 1    | 5,5      | 528,27 | 0,88 |    |    | 2 547,16   |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 2 547,16   |
| 32 | 91 | ГЭСН12-01-035-01   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | 421/пр_2020_г.58_гм.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | шт     |   | 2        | 1    | 2        |        |      |    |    | 136,12     |
|    |    | 1 ОТ(37)   | чет.-ч |   |          |      | 0,276    |        |      |    |    | 136,12     |
|    |    | 1-100-40 Средний разряд работы 4,0   | чет.-ч |   | 0,12     | 1,15 | 0,276    |        |      |    |    | 136,12     |
|    |    | 08.1.02.22 Изделия для водосточных труб  | шт     |   | 1        |      | 2        |        |      |    |    | 493,19     |
|    |    | Итого прямые затраты   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | ФОТ  |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 136,12     |
|    |    | Пр/812-012.0-1. Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 г. 25  | %      |   | 109      | 0,9  | 98,1     |        |      |    |    | 136,12     |
|    |    | Пр/774-012.0. Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 г. 16  | %      |   | 57       | 0,85 | 48,45    |        |      |    |    | 133,53     |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
| 33 | 93 | ФСБЦ-12.1.01.05-0050   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 65,95      |
|    |    | Колоно трубы 60" металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм  | шт     |   | 2        | 1    | 2        | 287,65 | 1,07 |    |    | 335,60     |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 615,58     |
| 34 | 94 | ГЭСН12-01-035-03   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | 421/пр_2020_г.58_гм.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | м      |   | 2,6      | 1    | 2,6      |        |      |    |    | 176,96     |
|    |    | 1-100-40 Средний разряд работы 4,0   | чет.-ч |   | 0,12     | 1,15 | 0,3588   |        |      |    |    | 176,96     |
|    |    | 1 ОТ(37)   | чет.-ч |   |          |      | 0,3588   |        |      |    |    | 176,96     |
|    |    | 4 М  | м      |   |          |      | 2,6      |        |      |    |    | 424,15     |
|    |    | 01.7.15.07-0010 Добыли пластмассовые с шпурлами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шпурла 6 мм, длина шпурла 50-60 мм   | шт     |   | 0,2      |      | 0,52     | 595,38 | 1,37 |    |    | 815,67     |
|    |    | 08.1.02.07 Труба водосточная   | м      |   | 1        |      | 2,6      |        |      |    |    | 424,15     |
|    |    | 08.1.02.22 Изделия для водосточных труб  | шт     |   | 2        |      | 5,2      |        |      |    |    | 601,11     |
|    |    | Итого прямые затраты   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | ФОТ  |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 176,96     |
|    |    | Пр/812-012.0-1. Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 г. 25  | %      |   | 109      | 0,9  | 98,1     |        |      |    |    | 173,80     |
|    |    | Пр/774-012.0. Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 г. 16  | %      |   | 57       | 0,85 | 48,45    |        |      |    |    | 85,74      |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
| 35 | 95 | ФСБЦ-12.1.01.05-0023   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | Хомут трубы (на кирпич) металлический для водосточных систем, окрашенный, длина 102 мм, ширина 76 мм   | шт     |   | 3        | 1    | 3        |        |      |    |    | 269,46     |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 269,46     |
| 36 | 96 | ФСБЦ-12.1.01.05-0066   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 3000 мм  | шт     |   | 0,866667 | 1    | 0,866667 | 965,35 | 1,07 |    |    | 895,20     |
|    |    | Всего по позиции   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 895,20     |
|    |    | Всего по разделу 7 устройство входной группы   |        |   |          |      |          |        |      |    |    |            |
|    |    | Итого по акту:   |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 16 172,26  |
|    |    | Всего прямые затраты (справочно) в том числе:  |        |   |          |      |          |        |      |    |    | 482 476,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13         |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|------------|
|   |   |   | Оплата труда рабочих  |   |   |   |   |   |    |    |    | 300 530,95 |
|   |   |   | Эксплуатация машин  |   |   |   |   |   |    |    |    | 3 826,70   |
|   |   |   | Оплата труда машинистов (ОТМ)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 2 187,56   |
|   |   |   | Материалы   |   |   |   |   |   |    |    |    | 175 930,93 |
|   |   |   | Строительные работы   |   |   |   |   |   |    |    |    | 938 039,15 |
|   |   |   | в том числе:  |   |   |   |   |   |    |    |    |            |
|   |   |   | оплата труда  |   |   |   |   |   |    |    |    | 300 530,95 |
|   |   |   | эксплуатация машин и механизмов   |   |   |   |   |   |    |    |    | 3 826,70   |
|   |   |   | оплата труда машинистов (ОТМ)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 2 187,56   |
|   |   |   | материалы   |   |   |   |   |   |    |    |    | 175 930,93 |
|   |   |   | накладные расходы   |   |   |   |   |   |    |    |    | 288 963,18 |
|   |   |   | сметная прибыль   |   |   |   |   |   |    |    |    | 166 599,83 |
|   |   |   | Всего ФОТ (справочно)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 302 718,51 |
|   |   |   | Всего накладные расходы (справочно)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 288 963,18 |
|   |   |   | Всего сметная прибыль (справочно)   |   |   |   |   |   |    |    |    | 166 599,83 |
|   |   |   | Возмещение НДС при УСН  |   |   |   |   |   |    |    |    | 35 186,19  |
|   |   |   | Всего   |   |   |   |   |   |    |    |    | 973 225,34 |
|   |   |   | Снижение в соответствии с договором (понижающий коэффициент - 0,499999995%) |   |   |   |   |   |    |    |    | 4 866,13   |
|   |   |   | ВСЕГО по акту   |   |   |   |   |   |    |    |    | 968 359,21 |
|   |   |   | справочно:  |   |   |   |   |   |    |    |    | 48 337,31  |
|   |   |   | Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН                                  |   |   |   |   |   |    |    |    |            |
|   |   |   | Затраты труда рабочих   |   |   |   |   |   |    |    |    |            |
|   |   |   | Затраты труда машинистов  |   |   |   |   |   |    |    |    |            |

СДАЛ:

Подписчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ПроектГемСтрой»  
Генеральный директор

ПРИНЯЛ:

Заказчик:

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томанской области"  
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемов подтверждаю:  
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на соответствие сметно-нормативной базе:  
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:  
Первый заместитель директора МКУ "Управление жилищно-коммунальным хозяйством

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

М.П. \_\_\_\_\_  
А.К. Парфенов  
К.Ф. Евдокимов  
М.П. \_\_\_\_\_  
А.В. Бытов  
А.М. Ботов  
Е.Е. Химатуллина  
В.С. Якушев