

приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным
ремонт элементов жилого зданияг. Тобольск
местонахождение« 28 » марта 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта
многоквартирных домов Тюменской области"
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссиюрешением (приказом)
№ 0062 - ОДот « 21 » марта 2025 г.
дата

в составе

Председателя
представителя ЗаказчикаЗаместитель директора НО «ФКР ТО» Евдокимов К.Ф.
должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:

представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправленияПредставитель Департамента ЖКХ ТО
Заместитель директора Департамента городского хозяйства
Администрации г. Тобольска Кислицина Е.В.
должность, фамилия, имя, отчествопредставителя организации-
подрядчикаГенеральный директор ООО «ПрофСервис» Скорик В.Н.
должность, фамилия, имя, отчествопредставитель Регионального
оператораВедущий специалист отдела технического контроля
НО «ФКР ТО» Словцов А.А.
должность, фамилия, имя, отчествопредставителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домомПредставитель ООО "Норд"
должность, фамилия, имя, отчествоуполномоченного 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 электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7Аместонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «ПрофСервис»
наименование организациив соответствии с договором № 91П/24 от 08.10.2024 г..
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «ПрофСервис»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)08.10.2024
дата, месяц, годПлановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)31.10.2025
дата, месяц, годФактическое окончание работ
(дата подписания всеми
уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке
выполненных работ по форме КС-2)28.03.2025
дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по
адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7А

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

Решение рабочей комиссии:

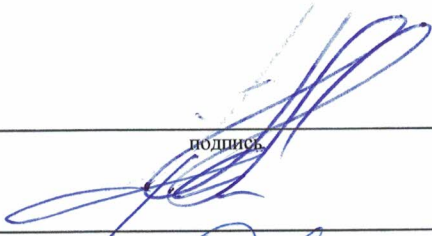

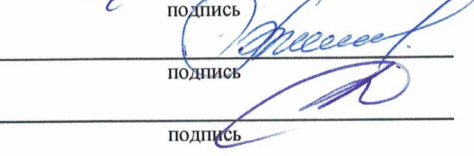
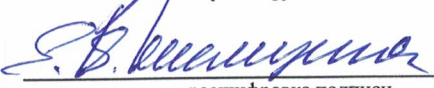
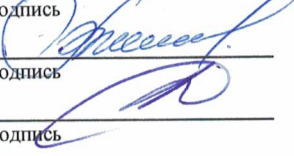
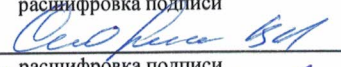

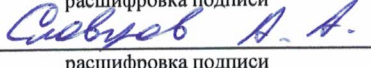
Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по
адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7А

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 приема выполненных работ. Не явился

Представитель ООО "Норд" уведомлен о дате и времени
приема выполненных работ. Не явился



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»
(НО «ФКР ТО»)**

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 39-31-07, e-mail: nofkrto@yandex.ru, сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

21.03.2025 № 01-17-25/01823

На № _____ от _____

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) выполненных работ, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 02.03.2023 № 78-п, уведомляем о создании комиссий и проведении комиссионной приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме согласно приложению к настоящему письму.

На основании статьи 182 Жилищного кодекса Российской Федерации просим Вас направить в указанное время представителя для участия в комиссионной приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по месту их выполнения.

Приложение на 1 л. в 1 экз.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 88df090fec92d64fd75c25198a65a500af4fd800

Владелец: Токарева Ольга Анатольевна

Действителен: с 29.10.2024 по 22.01.2026

Заместитель директора

О.А. Токарева

Приложение 1 к письму от

| | |
|--|---|
| Адрес многоквартирного дома: | обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 3 (электроснабжение) |
| Дата, время приемки: | 28.03.2025 10 часов 00 минут |
| Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №): | № 91П/24 от 08.10.2024 |
| Место приемки: | обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 3 |

Состав комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненным работ по
капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме

| № п/п | Состав | Ф.И.О., должность |
|----------|--|--|
| 1 | НО «ФКР ТО» | Евдокимов К.Ф., Заместитель директора НО «ФКР ТО» |
| | | Словцов А.А., Ведущий специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО» |
| 2 | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области | По согласованию |
| 3 | Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома | Представитель Департамента городского хозяйства Администрации г. Тобольска (по согласованию) |
| 4 | Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии) | Поган А.Д. Директор ООО «Норд» |
| 5 | Лицо (лица), которое (которые) уполномочено (уполномочены) действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (в случае, если капитальный ремонт проводится на основании решения собственников помещений в этом многоквартирном доме) | отсутствует |

Приложение 2 к письму от

№

| | |
|--|--|
| Адрес многоквартирного дома: | обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7а (электроснабжение) |
| Дата, время приемки: | 28.03.2025 10 часов 30 минут |
| Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №): | № 91П/24 от 08.10.2024 |
| Место приемки: | обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7а |

Состав комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме

| № п/п | Состав | Ф.И.О., должность |
|-------|--|--|
| 1 | НО «ФКР ТО» | Евдокимов К.Ф., Заместитель директора НО «ФКР ТО» |
| | | Словцов А.А., Ведущий специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО» |
| 2 | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области | По согласованию |
| 3 | Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома | Представитель Департамента городского хозяйства Администрации г. Тобольска (по согласованию) |
| 4 | Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии) | Поган А.Д. Директор ООО «Норд» |
| 5 | Лицо (лица), которое (которые) уполномочено (уполномочены) действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (в случае, если капитальный ремонт проводится на основании решения собственников помещений в этом многоквартирном доме) | отсутствует |

Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 393-107

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «ПрофСервис», 626150, Тюменская обл., г. Тобольск, ул. Знаменского, д. 62, кв. 82, телефон +7 (912) 390-14-14

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7А (Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения)

| | |
|----------------------------|--------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| | 0322001 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) | номер |
| | 91П/24 |
| | дата |
| | 08.10.2024 |
| | Вид операции |
| | |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| | | с | по |
| 1 | 25.03.2025 | 08.10.2024 | 25.03.2025 |

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: | | 7585 336,42 | 7585 336,42 | 7585 336,42 |
| 1 | Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения | | 7585 336,42 | 7585 336,42 | 7585 336,42 |
| Итого | | | 7585 336,42 | 7585 336,42 | 7585 336,42 |
| Сумма НДС | | | - | - | - |
| Снижение по договору 0,499999993% | | | 37 926,68 | 37 926,68 | 37 926,68 |
| Всего с учетом снижения | | | 7547 409,74 | 7547 409,74 | 7547 409,74 |

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 12.12.2024г.)
М П

Подрядчик:
Генеральный директор ООО «ПрофСервис»
М П

О.М.Буй
В.Н.Скорик

ПрофСервис

Заказчик
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 393-107

Порядчик
Общество с ограниченной ответственностью "ПрофСервис"
626150, Тюменская обл., г. Тобольск, ул. Знаменского, д. 62, кв. 62, телефон +7 (912) 390-14-14
(организация, адрес, телефон, факс)
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7а
(ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения)
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7а
(наименование, адрес)

Стройка
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7а
(наименование, адрес)

Объект
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7а
(наименование)

по ОКТО

по ОКТО

по ОКТО

по ОКТО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Вид операции

номер

9117/24

дата

08.10.2024г.

Номер документа

Дата составления

с

08.10.2024г.

по

25.03.2025

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

| Номер документа | Дата составления | с | по |
|-----------------|------------------|--------------|------------|
| 1 | 25.03.2025 | 08.10.2024г. | 25.03.2025 |

Смета № 02-01-01, ремонт внутридомовых систем электроснабжения
Счетная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 6 930 322,45 руб.

| Номер | | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | | Счетная стоимость, руб. | | | | |
|-----------------------|---|-------------|-----------------------------|-------------------|------------|--------------|------------------------------|--|--------|---|--------------|----------------------------|
| по позиции по порядку | 2 | | | | 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 |

табл. 1. Демонтажные работы в подьезде

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|---|------------|-----|---|-----|--|--|--|--|--|
| Раздел 1. Демонтажные работы в подъезде | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | ГЭСНм08-03-572-07 | Демонтаж: Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм | шт | 6 | 1 | 6 | | | | | |
| Примечание: Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом.), без разборки и резки ОЭП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗТМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 | | | | | | | | | | | | |
| 648/пр п.145 табл.3 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2 | ГЭСНм08-03-572-09 | Демонтаж: Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 1300х850 мм | шт | 54 | 1 | 54 | | | | | |
| Примечание: Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом.), без разборки и резки ОЭП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗТМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 | | | | | | | | | | | | |
| 648/пр п.145 табл.3 | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | 6 123,82 | | | | | | | | |
| 3 | 3 | ГЭСНм08-03-575-01 | Прямые затраты | шт | 390 | 1 | 390 | | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | 27 900,44 | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | 122 416,47 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|----|--|--------|------|---|------|-----------|-----------|------------|
| 18 | 18 | Счет-фактура № ВРУ1-18-80 (ВР) (без счет.) 0 | шт | 2 | 1 | 2 | | 64 547,83 | 129 095,66 |
| 19 | 19 | Счет-фактура № Шит ВРУ1-47-40 0 | шт | 2 | 1 | 2 | | 48 112,18 | 96 224,36 |
| 20 | 20 | Счет-фактура № ВРУ 8-2Н-108 0 | шт | 2 | 1 | 2 | | 41 167,14 | 82 334,28 |
| 21 | 21 | ГЭСНм08-03-600- 02 | шт | 4 | 1 | 4 | | | |
| 22 | 22 | ГЭСНм08-03-572- 09 | шт | 54 | 1 | 54 | | | |
| 23 | 23 | ГЭСНр67-01-416- 01 | шт | 30 | 1 | 30 | | | |
| 24 | 24 | ФСБЛ-20.5.04.09- 0006 | 100 шт | 0,3 | 1 | 0,3 | 6 670,88 | 1,76 | 11 740,75 |
| 25 | 25 | Счет-фактура № Шит этажный 4 квартирный 0 | шт | 54 | 1 | 54 | | | 600 529,14 |
| 26 | 26 | ГЭСНм08-03-575- 01 | шт | 613 | 1 | 613 | | | |
| 27 | 27 | ФСБЛ-62.1.01.09- 1261 | шт | 216 | 1 | 216 | 436,73 | 1,12 | 489,14 |
| 28 | 28 | ГЭСНм08-03-600- 01 | шт | 120 | 1 | 120 | | | |
| 29 | 29 | ГЭСНм08-03-574- 03 | 100 шт | 2,7 | 1 | 2,7 | | | 21 846,71 |
| 30 | 30 | ГЭСНм08-02-405- 01 | 100 м | 10,8 | 1 | 10,8 | | | 53 629,96 |
| 31 | 31 | ФСБЛ-21.2.03.05- 0051 | 1000 м | 1,08 | 1 | 1,08 | 47 895,50 | 1,38 | 66 095,79 |
| 32 | 32 | ГЭСНм08-02-389- 02 | шт | 6 | 1 | 6 | | | 175 862,29 |
| 33 | 33 | Счет-фактура № 526/2216462380,3 от 01.02.2025г. | шт | 6 | 1 | 6 | | | 21 180,91 |
| 34 | 34 | ГЭСНм08-03-593- 06 | 100 шт | 2,86 | 1 | 2,86 | | | 1 195,83 |
| 35 | 35 | Счет-фактура № 526/2216462380,3 от 01.02.2025г. | шт | 54 | 1 | 54 | | | 7 174,98 |
| | | Итого прямые затраты | | | | | | | 119 437,77 |
| | | Итого прямые затраты | | | | | | | 762,67 |
| | | Итого прямые затраты | | | | | | | 41 184,18 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----|--|--------|--------|---|--------|-----------|------|---------------------|--|
| 36 | 36 | Счет-фактура № ДБП Эконом-ЖКХ LED, 6Вт, 670Лм 526/2216462380,3 от 01.02.2025г. | шт | 210 | 1 | 210 | | | 825,00 | 173 250,00 |
| 37 | 37 | Счет-фактура № Светильник светодиодный ДБП12w 4000К 900Лм IP65 526/2216462380,3 от 01.02.2025г. | шт | 22 | 1 | 22 | | | 291,67 | 6 416,74 |
| 38 | 38 | ГЭСНм08-03-591-01 Выключатель: однополюсный нулоупонного типа при открытой проводке | 100 шт | 0,02 | 1 | 0,02 | | | | |
| 39 | 39 | ФБСЦ-20.4.01.01-1049 Выключатель открытого монтажа однополюсный 10 А, цвет белый, IP44 | шт | 2 | 1 | 2 | 148,10 | 1,53 | 226,59 | 453,18 |
| 40 | 40 | ГЭСНм08-03-591-10 Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая | 100 шт | 0,02 | 1 | 0,02 | | | | |
| 41 | 41 | ФБСЦ-20.4.03.05-1023 Розетка открытого монтажа, стационарная, 16 А, 200-250 В, 2Р+РЕ, IP44 | шт | 2 | 1 | 2 | 390,01 | 1,14 | 444,61 | 889,22 |
| 42 | 42 | ГЭСНм10-08-019-01 Коробка ответвительная на стене | шт | 122 | 1 | 122 | | | | |
| 43 | 43 | ФБСЦ-20.5.02.06-0004 Коробка разветвительная для открытой проводки, IP55 | шт | 122 | 1 | 122 | 71,55 | 1,14 | 81,57 | 9 951,54 |
| 44 | 44 | ГЭСНм08-02-144-01 Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм2 | 100 шт | 10,98 | 1 | 10,98 | | | | |
| | | Итого по разделу 2 Монтажные работы в подъезде Справочно Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН оборудование, отсутствующее в ФРСН затраты труда рабочих затраты труда машинистов | | | | | | | 1651,233 39,8848 | 50 822,47 3727 255,39 228 025,90 908 183,44 |
| Раздел 3. Кабельные линии в подъезде | | | | | | | | | | |
| 45 | 45 | ГЭСНм08-02-409-09 Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 5,21 | 1 | 5,21 | | | | |
| 46 | 46 | ФБСЦ-24.3.03.05-0032 Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные тяжелые с протжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм | м | 521 | 1 | 521 | 20,78 | 1,1 | 22,86 | 38 215,04 11 910,06 |
| 47 | 47 | ГЭСНм08-02-412-02 Заплатывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | 100 м | 5,152 | 1 | 5,152 | | | | |
| 48 | 48 | ГЭСНм08-02-412-03 Заплатывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 | 100 м | 0,06 | 1 | 0,06 | | | | 14 733,47 |
| 49 | 49 | ФБСЦ-21.1.06.10-0375 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х1.5ок(N, PE)-1000 | 1000 м | 0,5152 | 1 | 0,5152 | 56 989,14 | 1,19 | 67 817,08 | 208,79 34 939,36 |
| 50 | 50 | ФБСЦ-21.1.06.10-0462 Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5ок(N, PE)-1000 | 1000 м | 0,006 | 1 | 0,006 | 79 881,35 | 1,19 | 95 058,81 | 570,35 |
| 51 | 51 | ГЭСНм08-02-403-02 Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-опятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий | 100 м | 9,4 | 1 | 9,4 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|----|----------------------|---|--------|-------|---|-------|------------|------------|
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | |
| 52 | 52 | ФСБЦ-21.2.03.05-0074 | Провод силовой установочный с медными жилами ПВБ 1х25-450 | 1000 м | 0,78 | 1 | 0,78 | 189 711,67 | 63 578,88 |
| 53 | 53 | ФСБЦ-21.1.06.10-0375 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(Н, РЕ)-1000 | 1000 м | 0,156 | 1 | 0,156 | 261 802,10 | 204 205,64 |
| 54 | 54 | ФСБЦ-20.5.02.06-0004 | Коробка разветвительная для открытой проводки, IP55 | шт | 54 | 1 | 54 | 67 817,08 | 10 579,46 |
| 55 | 55 | ГЭСНм08-02-14-01 | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм2 | 100 шт | 4,86 | 1 | 4,86 | 81,55 | 4 404,78 |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 3 Кабельные линии в подъезде | | | | | | | | | |
| Справочно | | | | | | | | | |
| затраты труда рабочих | | | | | | | | | |
| затраты труда машинистов | | | | | | | | | |
| 279,95468 | | | | | | | | | |
| 0,58568 | | | | | | | | | |

Раздел 4. Стойки в подвале и по шахте лифта

Лифтовые

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|--|
| 56 | 56 | ГЭСНм08-02-409-09 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 3,77 | 1 | 3,77 | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|--|

Итого прямые затраты

| | | | | | | | | | |
|----|----|----------------------|---|---|-----|---|-----|-------|-------|
| 57 | 57 | ФСБЦ-24.3.03.05-0034 | Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные тяжелые с протектор, номинальный внутренний диаметр 32 мм | м | 377 | 1 | 377 | 40,71 | 44,78 |
|----|----|----------------------|---|---|-----|---|-----|-------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|---|-------|------|---|------|--|--|
| 58 | 58 | ГЭСНм08-02-412-04 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 | 100 м | 3,77 | 1 | 3,77 | | |
|----|----|-------------------|---|-------|------|---|------|--|--|

Итого прямые затраты

| | | | | | | | | | |
|----|----|----------------------|---|--------|-------|---|-------|------------|------------|
| 59 | 59 | ФСБЦ-21.1.06.10-0409 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х0,6(Н, РЕ)-1000 | 1000 м | 0,377 | 1 | 0,377 | 280 915,96 | 18 917,98 |
| | | | | | | | | 1,19 | 334 289,99 |
| | | | | | | | | | 126 027,33 |

Квадратные

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|--|
| 60 | 60 | ГЭСНм08-02-409-09 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 1,93 | 1 | 1,93 | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|--|

Итого прямые затраты

| | | | | | | | | | |
|----|----|----------------------|---|---|-----|---|-----|-------|-----------|
| 61 | 61 | ФСБЦ-24.3.03.05-0036 | Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные тяжелые с протектор, номинальный внутренний диаметр 50 мм | м | 193 | 1 | 193 | 64,44 | 14 156,44 |
| | | | | | | | | 1,1 | 13 679,84 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|---|-------|------|---|------|--|--|
| 62 | 62 | ГЭСНм08-02-412-04 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 | 100 м | 1,93 | 1 | 1,93 | | |
|----|----|-------------------|---|-------|------|---|------|--|--|

Итого прямые затраты

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|----------|
| 63 | 63 | ГЭСНм08-02-412-10 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 | 100 м | 7,72 | 1 | 7,72 | | 9 684,80 |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|----------|

Итого прямые затраты

| | | | | | | | | | |
|----|----|----------------------|---|--------|-------|---|-------|------------|------------|
| 64 | 64 | ФСБЦ-21.2.03.05-0074 | Провод силовой установочный с медными жилами ПВБ 1х25-450 | 1000 м | 0,965 | 1 | 0,965 | 189 711,67 | 20 573,15 |
| | | | | | | | | 1,38 | 261 802,10 |
| | | | | | | | | | 252 639,03 |

Стойки освещения

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|--|
| 65 | 65 | ГЭСНм08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | 100 м | 2,47 | 1 | 2,47 | | |
|----|----|-------------------|--|-------|------|---|------|--|--|

Итого прямые затраты

7 063,59

| | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|--|--------|---------|---|---------|-----------|------|-----------|------------|
| 66 | 66 | ФСБЦ-21.1.06-10-0375 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1.50кВ(Н, РЕ)-1000 | 1000 м | 0,247 | 1 | 0,247 | 56 989,14 | 1,19 | 67 817,08 | 16 750,82 |
| Монтаж кабельного лотка | | | | | | | | | | | |
| 67 | 67 | ГЭСНм08-02-395-01 | Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм | т | 0,24955 | 1 | 0,24955 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 7 925,05 |
| 68 | 68 | ФСБЦ-20.2.07.06-0010 | Поток кабельный проволочный, горячеоцинкованный, размеры 200х100 мм | м | 115 | 1 | 115 | 605,18 | 1,12 | 677,80 | 77 947,00 |
| Итого по разделу 4 Стойки в подвале и по шахте лифта | | | | | | | | | | | 754 499,25 |
| Справочно | | | | | | | | | | | |
| затраты труда рабочих | | | | | | | | 199,1638 | | | |
| затраты труда машинистов | | | | | | | | 2,333075 | | | |
| Раздел 5. Освещение подвала | | | | | | | | | | | |
| 69 | 69 | ГЭСНм08-02-409-09 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 5,63 | 1 | 5,63 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 41 295,72 |
| 70 | 70 | ФСБЦ-24.3.03.05-0032 | Трубы полистироловые гибкие гофрированные трехслойные с протекторной, номинальный внутренний диаметр 20 мм | м | 563 | 1 | 563 | 20,78 | 1,1 | 22,86 | 12 870,18 |
| 71 | 71 | ГЭСНм08-02-412-02 | Заплатывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | 100 м | 4,39 | 1 | 4,39 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 12 554,33 |
| 72 | 72 | ГЭСНм08-02-412-03 | Заплатывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 | 100 м | 1,24 | 1 | 1,24 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 4 314,97 |
| 73 | 73 | ФСБЦ-21.1.06-10-0375 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1.50кВ(Н, РЕ)-1000 | 1000 м | 0,439 | 1 | 0,439 | 56 989,14 | 1,19 | 67 817,08 | 29 771,70 |
| 74 | 74 | ФСБЦ-21.1.06-09-0152 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2.50кВ(Н, РЕ)-660 | 1000 м | 0,124 | 1 | 0,124 | 72 551,44 | 1,19 | 86 336,21 | 10 705,69 |
| 75 | 75 | ГЭСНм10-08-019-01 | Коробка ответвительная на стене | шт | 57 | 1 | 57 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 14 412,92 |
| 76 | 76 | ФСБЦ-20.5.02.06-0004 | Коробка разветвительная для открытой проводки, IP65 | шт | 57 | 1 | 57 | 71,55 | 1,14 | 81,57 | 4 649,49 |
| 77 | 77 | ГЭСНм08-02-144-01 | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм2 | 100 шт | 6,84 | 1 | 6,84 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 31 659,90 |
| 78 | 78 | ГЭСНм08-03-593-06 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый | 100 шт | 0,8 | 1 | 0,8 | | | | |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 33 409,16 |
| 79 | 79 | Счет-фактура № 526/2216462380,3 от 01.02.2025г. | Светильник светодиодный ДБП112w 4000К 900Лм IP65 круглый | шт | 80 | 1 | 80 | | | 291,67 | 23 333,60 |
| 80 | 80 | ГЭСНм08-03-591-01 | Выключатель: однополюсный неупорядоченного типа при открытой проводке | 100 шт | 0,02 | 1 | 0,02 | | | | 327,12 |
| Итого прямые затраты | | | | | | | | | | | 453,18 |
| 81 | 81 | ФСБЦ-20.4.01.01-1049 | Выключатель открытого монтажа однополюсный А, цвет белый, IP44 | шт | 2 | 1 | 2 | 148,10 | 1,53 | 226,59 | 453,18 |

| | |
|--|---------------------|
| Оборудование | 1013 837,89 |
| Оборудование | 908 183,44 |
| Инженерное оборудование | 105 654,24 |
| Всего | 6484 509,62 |
| Всего ФОТ (справочно) | 1608 541,00 |
| Всего накладные расходы (справочно) | 1542 047,13 |
| Всего сметная прибыль (справочно) | 810 295,76 |
| Возмещение НДС "статья 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса РФ" (МАТ+ОБ)/0,2 | 480 638,57 |
| ВСЕГО по акту | 6965 148,19 |
| Снижение по договору 0.4999999933% | 34 825,74 |
| ИТОГО по акту | 6 930 322,45 |

сдал:
Подписчик: ООО «ПрофСервис»
Генеральный Директор

ПРИНЯЛ:
Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»

М.П. _____ В. Н. Сухорик
М.П. _____ К.Ф. Ефремов
М.П. _____ А.В. Бытов
М.П. _____ А.А. Словцов
Начальник отдела технического контроля
Перечень работ и объемов по заказу: 151232005743 * 1512320105390 *
Ведущий специалист отдела технического контроля
Расценки проверил:
Специалист сметного отдела
Н.И. Кузнецова

Представитель органов местного самоуправления:
Заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города Тобольска
Е. В. Киспелина
Уполномоченный представитель от собственников помещений: _____

| | | | | |
|-----------|---|--|----------------|---------|
| Заказчик | Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области» 625048, Томенская область, город Томень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 393-107 | | Форма по ОКУ/Д | 0322005 |
| Подрядчик | (организация, адрес, телефон, факс) Общество с ограниченной ответственностью "ПрофСервис" 626150, Томенская обл., г. Тобольск, ул. Знаменского, д. 62, кв. 82, телефон +7 (912) 390-14-14 | | по ОКТО | |
| Стройка | (организация, адрес, телефон, факс) Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7А | | по ОКТО | |
| Объект | (наименование, адрес) Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Тобольск, мкр. 7а, д. 7А | | | |

| | | | | | |
|----------------|--|--------------------------|------------------|-----------------|------------|
| (наименование) | | Вид деятельности по ОКДП | | | |
| | | номер | 91П/24 | | |
| | | дата | 08.10.2024г. | | |
| | | Вид операции | | | |
| | | номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
| | | 2 | 25.03.2025 | с | по |
| | | | | 08.10.2024г. | 25.03.2025 |

Смета № 09-01-01, Пусконаладочные работы
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 617 087,29 руб.

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
АКТ

| Номер | | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | | | Сметная стоимость, руб. | | | |
|-----------------------|---|-------------|-----------------------------|-------------------|------------|--------------|------------------------------|--|-------------------------|---|--------------|----------------------------|
| по позиции по порядку | 2 | | | | 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. ПНР

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|-------------------|--|---------------|------|---|------|--|--|--|--|------------|
| Раздел 1. ПНР | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | ГЭСНп01-11-010-01 | Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя | измерение | 2 | 1 | 2 | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты | | | | | | | | | 1 310,26 |
| 2 | 2 | ГЭСНп01-11-011-01 | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами | 100 измерений | 1,74 | 1 | 1,74 | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты | | | | | | | | | 14 773,45 |
| 3 | 3 | ГЭСНп01-11-013-01 | Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" | шт | 252 | 1 | 252 | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты | | | | | | | | | 165 092,76 |
| 4 | 4 | ГЭСНп01-03-001-01 | Включатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем | шт | 122 | 1 | 122 | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты | | | | | | | | | 76 468,20 |
| 5 | 5 | ГЭСНп01-11-024-01 | Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ | шт | 60 | 1 | 60 | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты | | | | | | | | | 32 232,39 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|---|------------------|---|----|----|---|----|---|----|----|----|------------|
| 6 | 6 | ГЭСН01-11-028-01 | Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам | шт | 26 | 1 | 26 | | | | | |
| <p>Итого прямые затраты</p> <p>Итого по разделу 1 ПНР</p> <p>Итого по акту:</p> <p>Всего прямые затраты (справочно)</p> <p>в том числе:</p> <p>Оплата труда рабочих</p> <p>Прочие затраты</p> <p>Пусконаладочные работы</p> <p>в том числе:</p> <p>оплата труда</p> <p>накладные расходы</p> <p>сметная прибыль</p> <p>Всего ФОТ (справочно)</p> <p>Всего накладные расходы (справочно)</p> <p>Всего сметная прибыль (справочно)</p> <p>ВСЕГО по акту</p> <p>Снижение по договору 0,49999993%</p> <p>ИТОГО по акту</p> | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 5 450,68 |
| | | | | | | | | | | | | 620 188,23 |
| | | | | | | | | | | | | 295 327,74 |
| | | | | | | | | | | | | 295 327,74 |
| | | | | | | | | | | | | 295 327,74 |
| | | | | | | | | | | | | 620 188,23 |
| | | | | | | | | | | | | 620 188,23 |
| | | | | | | | | | | | | 295 327,74 |
| | | | | | | | | | | | | 218 542,52 |
| | | | | | | | | | | | | 218 542,52 |
| | | | | | | | | | | | | 106 317,97 |
| | | | | | | | | | | | | 620 188,23 |
| | | | | | | | | | | | | 3 100,94 |
| | | | | | | | | | | | | 617 087,29 |

СДАЛ:

Подпрдчик ООО «ПрофСервис»

Генеральный Директор

ПРИНЯЛ:

Заказчик

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»

Заместитель директора



Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:

Ведущий специалист отдела технического контроля

Расчетчик сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города Тобольска

М.П.

В. Н. Скорж

М.П.

А.В. Бытов

А.А. Словцов

Н.И. Кузнецова

Е. В. Кислицина

Уполномоченный представлять от собственников помещений: