

АКТ
приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным
ремонт элементов жилого здания

г. Тюмень
местонахождение

« 29 » июня 2022 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная МКУ «Служба технического контроля»
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

решением (приказом) № 810 от « 27 » июня 20 22 г. в составе
дата

Председателя
представителя технического
заказчика Директор МКУ «Служба технического контроля»
Самосватов К.И.
должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:
представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления Заместитель директора МКУ «Служба технического контроля»
Тропин А.С
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-
подрядчика Директор ООО «ИПФ «Электросистемы» Васильева Е.С.

представитель Регионального
оператора старший инженер ОКРП НО «ФКР ТО» Семенов В.П.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом ООО «УК «ТЭСК»
сметер Уридаев Ю.Н.
должность фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от
собственников помещений (в соответствии с
решением общего собрания собственников)

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 **внутридомовых инженерных систем электроснабжения** много-
квартирного дома, расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ленина, д.79.**

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «ИПФ» Электросистемы»
наименование организации
в соответствии с договором № 137/21 от 15.12.2021г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана ООО "ТомскТехЭнергоПроект"
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ 15.12.2021 г.
(дата заключения договора) дата, месяц, год

Плановое окончание работ 14.04.2022
(дата окончания работ по договору) дата, месяц, год

Фактическое окончание работ
(дата подписания всеми
уполномоченными лицами
завершающего акта приемки в
эксплуатацию рабочей комиссией
законченного капитальным ремонтом
элементов жилого здания)

29.06.2022 г.

дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом Работы по капитальному ремонту **внутридомовых инженерных систем электроснабжения** много-квартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ленина, д.79.

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 **внутридомовых инженерных систем электроснабжения** много-квартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ленина, д.79.

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

принять в эксплуатацию

Приложение к акту

1. КС-3 *№ 105 от 22.06.2022*
2. КС-2 *№ 1-2 от 20.06.2022*
3. *копии протоколов № 100 - № от 29.06.2022*
4. *Решение комиссии*
- 5.

Председатель
рабочей
комиссии

Самосватов К.И.
подпись

Самосватов К.И.
расшифровка подписи

Члены
комиссии



подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

Тропин А.С.
расшифровка подписи
Васильева Е.С.

расшифровка подписи
Чеботарь В.П.

расшифровка подписи
Уридаев Ю.Н.

расшифровка подписи

расшифровка подписи

Согласовано:

Представитель
органа местного
самоуправления _____
Заместитель директора МКУ «Служба
технического контроля»
должность

Тропин А.С.
подпись

Тропин А.С.
расшифровка подписи

Региональный оператор - Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"

Технический заказчик - МКУ "Служба технического контроля"

Подрядчик: ООО "ИПФ "Электросистемы"

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ленина, д. 79

Объект: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ленина, д. 79

| | |
|----------------------------|------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| | 0322001 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | 78202450 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | номер |
| Договор подряда (контракт) | 137/21 |
| | дата |
| | 15 12 2021 |
| Вид операции | |

СПРАВКА

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 1 | 22.06.2022 |

| Отчетный период | |
|-----------------|------------|
| с | по |
| 15.12.2021 | 20.06.2022 |

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

| Номер п/п | 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 |
| 1 | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: | | 614 949,65 | 614 949,65 | 614 949,65 |
| | Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения | | 614 949,65 | 614 949,65 | 614 949,65 |
| Итого | | | | | 614 949,65 |
| Сумма НДС | | | | | 0,00 |
| Всего с учетом НДС | | | | | 614 949,65 |
| Сумма снижения по условиям МК (договора) | | | | | 0,00 |
| Всего с учетом снижения | | | | | 614 949,65 |

Основание п. 10.5, п. 15.3 договора № 137/21 от 15.12.2021 Сумма начисленной неустойки, руб. 7639,57
Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета (удержания) суммы начисленной неустойки, в том числе НДС, руб. 607 310,08

Подрядчик:
Директор ООО «ИПФ «Электросистемы»

Технический Заказчик:
Директор МКУ «Служба технического контроля»



Е.С. Васильева

К.И. Самосватов