

УТВЕРЖДАЮ

НКО «Фонд капитального ремонта»
Врио генерального директора НКО «Фонд капитального
ремонта общего имущества многоквартирных домов
Кировской области»


Кузьмин М.А.

« ____ » _____ 2017г.

АКТ №1

на дополнительные работы

по договору № 57-2017/Р от 12.07.2017 г. на выполнение работ по капитальному ремонту системы водоотведения многоквартирного дома на объекте:

«Котельничский р-н, п Юбилейный, ул. Мира 21»

Комиссия в составе:

Представитель Заказчика – Консультант отдела организации капитального ремонта и строительного контроля НКО «Фонд капитального ремонта» - Брызгин П.В.

Представитель собственников МКД – Киселева Л.А. кв.№15

Представитель подрядчика – мастер СМР ООО «КСО» - Кошурников В.В.

Представитель строительного контроля – инженер строительного контроля ООО «Кировская Строительная Организация» - Батухтин К.С.

Представитель органа местного самоуправления

Представитель проектной организации-Главный инженер ООО «Сервисный Центр Сириус» - Исупов И.В.

УСТАНОВИЛА:

На основании принятых в процессе выполнения работ технических решений при проведении капитального ремонта системы водоотведения в многоквартирном доме по адресу: Котельничский р-н , п. Юбилейный, ул. Мира 21, в связи с изменением проектной документации выявлены дополнительные материалы и работы, выполнение которых необходимо для окончания капитального ремонта и ввода объекта в эксплуатацию.

Объемы дополнительных работ и затрат составили:

| № п/п | Наименование работ и затрат | Ед. изм. | Объем | Примечание |
|-------|--|----------|--------|---------------------|
| 1 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм | м/п | 6,0 | Изменение в проекте |
| 2 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | т | 0,0804 | Изменение в проекте |

| | | | | |
|----|---|----|--------|---------------------|
| 3 | Возврат металлолома 12А | т | 0,0804 | Изменение в проекте |
| 4 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 110 мм | м | 6,0 | Изменение в проекте |
| 5 | При прокладке трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм: Трубы канализационные гофрированные КОРСИС ПРО SN16 | м | 6,048 | Изменение в проекте |
| 6 | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм | м | 6,0 | Изменение в проекте |
| 7 | При прокладке внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110мм: Трубы канализационные из полипропилена диаметром 110мм | м | 5,988 | Изменение в проекте |
| 8 | При прокладке внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110мм: Ревизии с крышкой полипропиленовые диаметром 110мм для канализационных труб | шт | 2 | Изменение в проекте |
| 9 | При прокладке внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110мм: Тройники полипропиленовые 110х110 угол 45гр для канализационных труб | шт | 2 | Изменение в проекте |
| 10 | При прокладке внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110мм: Хомут метал. с шурупом для крепления труб диаметром 108-116мм | шт | 4 | Изменение в проекте |

Данный акт является основанием для составления дополнительной сметы и выполнения подрядчиком дополнительных работ.

Консультант отдела организации капитального ремонта

и строительного контроля НКО «Фонд капитального ремонта»


Городилова Е.В.
Брызгин П.В.

Представитель собственников МКД



Киселева Л.А.

Мастер СМР ООО «КСО»


Кошурников В.В.

Инженер строительного контроля

ООО «Кировская Строительная Организация»


Батухтин К.С.

Представитель органа местного самоуправления


Червяков С.Б.

Главный инженер ООО «СЦ Сириус»


Исупов И.В.

