

Утверждаю
Генеральный директор Некоммерческой организации
«Фонд капитального ремонта общего имущества
многоквартирных домов в Кировской области»



Кузьмин М.А.

Г. Киров

АКТ

на дополнительные работы № 1.

2017 г.

Мы, нижеподписавшиеся - комиссия в составе:

Представитель заказчика:

Заместитель начальника отдела организации капитального ремонта и строительного контроля
НКО «Фонд капитального ремонта»

Брызгин П.В.

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель подрядчика:

Директор ООО «Октябрь 32»

Исупов И.А.

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель технического надзора:

ООО «КСО»

Батухтин К.С.

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель проектной организации:

Технический директор ООО «Энергосберегающие технологии»

Ворончихин А.В.

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель управляющей компании:

ООО «Содружество»

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель в лице жильца многоквартирного дома:

Старший по дому, собственник

(Ф.И.О., должность – полностью)

Составили настоящий акт о том, что при обследовании дома расположенного по адресу:

Кировская область, г. Слободской, ул. Советская, 35ф

согласно договора №2-2018/р от 01.03.2018 на выполнение работ по капитальному ремонту
системы электроснабжения»

в связи с необходимостью прокладки дополнительного кабеля в электрощитах и подвале жилого дома
принято решение внести изменение в перечень выполняемых работ и материалов капитального
ремонта, а именно:

Включить в локальную смету №02-01 «Капитальный ремонт системы электроснабжения.
Дополнительные работы»:

- 1) Работа. ДЕМОНТАЖ кабеля – 52 метра.
- 2) Работа. Смена электросчетчиков - 3 штуки.

- 3) Работа. Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм²– 52 метра.
- 4) Материал. Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм²– 52 м.
- 5) Работа. Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей – 52 м.
- 6) Работа. Переключение в сетях 0,4 кВ – 1 переключение.
- 7) Работа. Электрические проводки в щитах и пультах шкафов и панельных – 315 м.
- 8) Материал. Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 4 мм²– 315 м.
- 9) Коробка распаячная открытой установки 85*85*40 IP44 – 1 штука.
- 10) Работа. Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям – 70 линий.
- 11) Работа: Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» - 70 токоприемников.
- 12) Работа: Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами – 70 точек.
- 13) Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя – 16 точек.

Подписи:

Представитель заказчика:

Заместитель начальника отдела организации капитального ремонта и строительного контроля
НКО «Фонд капитального ремонта»

(Ф.И.О., должность – полностью)

НКО «Фонд капитального ремонта»

ВИДЫ РАБОТ

ПРОГРАММЕ

Брызгин П.В.

Представитель подрядчика:

Директор ООО «Октябрь 32»

(Ф.И.О., должность – полностью)

Исупов И.А.



Представитель технического надзора:
ООО «КСО»

ООО "Кировская
строительная организация"
Инженер строительного контроля

Батухтин К.С.

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель проектной организации:
Технический директор ООО «Энергосберегающие технологии»

(Ф.И.О., должность – полностью)

Ворончихин А.В.

Представитель управляющей компании:
ООО «Содружество»

(Ф.И.О., должность – полностью)

Представитель в лице жильца многоквартирного дома:

Старший по дому, собственник *КВ.24 Добрынин В.М. Д.О.*

(Ф.И.О., должность – полностью)

