

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «УК Искра»
М.А.Соболев

АКТ

Осмотра инженерного оборудования многоквартирного дома м-н Строителей дом № 13
г.Саянск 17 марта 2015 г.

Комиссия: ООО «Управляющая компания Искра» в составе:

1. Энергетик Швидко Н.С.
2. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Трушкин В.В.
в присутствии: Шинкаренко Е.В.

Составили настоящий акт в том, что произведен осмотр дома № 13 мкр. «Строителей»
Состояние инженерного оборудования:

ВРУ -1 удовл	ВРУ -2 удовл	ВРУ3 - удовл
ВРУ4 - удовл		
Вводной кабель: ВРУ 1 - АСБ1(3x95+1x35) 7м от делителя, резерв отсутств		
ВРУ 2 – АСБ1(3x95+1x35) м от делителя, резерв отсутствует		
ВРУ3 АСБ1(3x95+1x35) м от делителя, резерв отсутствует		
ВРУ3 АСБ1(3x95+1x35) м от делителя, резерв отсутствует		
Распределительные сети: от ВРУ 1 по подвалу до подъездов в коробах состояние удовл от ВРУ2 по подвалу до подъездов в коробах состояние удовл. от ВРУ3 от подвала до подъездов в коробах состояние удовл. от ВРУ4 от подвала до подъездов в коробах состояние удовл.		

Групповые сети освещения (подвал): освещение отсутствует

Групповые сети освещения (подъезды):
1 подъезд – освещение выполнено светильниками с люминесцентными лампами 18Вт - удовл
2 подъезд – освещение выполнено светильниками с лампами накаливания - неудовл.
3 подъезд – освещение выполнено патронами с лампами накаливания - неудовл
4 подъезд – освещение выполнено светильниками с люминесцентными лампами 40Вт - неудовл
5 подъезд – освещение выполнено светильниками с люминесцентными лампами 18Вт - удовл
6 подъезд – освещение выполнено светильниками с люминесцентными лампами 18Вт - удовл
7 подъезд – освещение выполнено светильниками с люминесцентными лампами 18Вт - удовл
8 подъезд – освещение выполнено патронами с лампами накаливания – неудовл.
9 подъезд – освещение выполнено светильниками с люминесцентными лампами 18Вт - удовл

Групповые сети освещения (уличное): 4 светильников с лампами - 3шт ДРЛ 400Вт,
1шт ДРЛ 250Вт – состояние светильников удовл, состояние питающей сети – удовл.

Этажные щитки (ниши):
1 подъезд – состояние удовл
2 подъезд – состояние удовл
3 подъезд – состояние удовл
4 подъезд – состояние удовл
5 подъезд – состояние удовл
6 подъезд – состояние удовл
7 подъезд – состояние удовл
8 подъезд – состояние удовл
9 подъезд – состояние удовл

В результате осмотра установлено:

ввод здания в эксплуатацию: _____ год

ВРУ 1,2,3,4 – необходимо выполнить: ревизию с заменой предохранителей, освещение помещения

Вводной кабель: необходимо выполнить маркировку, с установкой маркировочных бирок.

Распределительные сети: в п-д №4 необходимо выполнить скрытую проводку распред. сетей от подвала до 1 этажа

Групповые сети освещения (подвал): необходимо выполнить прокладку групповых сетей освещения ТУ, розеточной группы, питания насосов, теплоприборов в соответствии с правилами. необходимо выполнить прокладку групповых сетей освещения подвала с установкой светильников

Групповые сети освещения (подъезды):

1 подъезд:

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

2 подъезд: необходимо выполнить прокладку групповых сетей освещения подъезда с установкой светильников ЛПО 1x18 Вт.– 6 шт.

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

3 подъезд: необходимо выполнить прокладку групповых сетей освещения подъезда с установкой светильников ЛПО 1x18 Вт.– шт.

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

4 подъезд: необходимо выполнить прокладку групповых сетей освещения подъезда с установкой светильников ЛПО 1x18 Вт.– шт.

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

5 подъезд:

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

б подъезд:

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

7 подъезд:

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

8 подъезд: необходимо выполнить прокладку групповых сетей освещения подъезда с установкой светильников ЛПО 1x18 Вт.– шт.

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

9 подъезд:

Необходимо выполнить управление освещением подъезда, с прокладкой сетей, установкой соответствующей аппаратуры

Групповые сети освещения (уличное):

необходимо выполнить: ревизию светильников.

Этажные щитки:

1 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

2 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

3 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

4 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

5 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

6 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

7 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств
8 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств
9 подъезд – необходимо выполнить ревизию, с заменой колодок, установку запорных устройств

Члены комиссии:

Швидко Н.С.

Шинкаренко Е.В. 19.03.2015г.

Трушкин В.В.