

АКТ
залива (затопления) на электрощитовой МКД Ленинградский, 107

ЗАТО г. Железногорск
Красноярского края

«28» августа 2023 г.
20 ч. 35 мин.

Комиссией в составе:

Инженер-электрик Д.Р. Вильданов

Представитель УО «Балтийская» Шрейбер В.Т.

Инженер – сантехник Р.А. Лапа

Заявка о затоплении квартир № 8; 4 поступила 28 августа 2023 г в 18 ч 35 мин от директора ООО «УО «Балтийская» В.Т. Шрейбера.

Дежурный инженер-электрик прибыл на место в 18 ч. 48 мин.

В подъезде № 1 жилого дома не было электричества, по лестничному маршу с 3 на 1 этаж текла вода, в подъезде № 2 мерцали светильники.

В 18 ч. 53 мин. вызвали аварийную бригаду ООО «КрасЭко».

В 19 ч 05 мин. прибыла аварийная бригада ООО «КрасЭко» и произвела отключение вводных кабелей на рубильнике № 1 и № 2 ВРУ (вводно-распределительное устройство) дома на подстанции ТП 302 (КрасЭко)

При осмотре электрощитовой № 1, расположенной в первом подъезде на первом этаже дома по адресу: пр. Ленинградский, 107 обнаружено:

- течь с потолка;
- вода на полу;
- по кабелям вводов № 1 и № 2 ВРУ текла вода;
- высокая влажность (капли воды) на электрооборудовании щитовой;
- короткое замыкание вводного рубильника на 1 -м вводе

Повреждения:

от «КЗ» вышло из строя на ВРУ

- вводной рубильник №1 - ВР32У-35В7-1250 250А;
- оплавлены болтовые соединения, наконечники, изоляция проводов вводных кабелей, шины.

Причины залива:

Причиной затопления электрощитовой в доме по адресу: пр. Ленинградский, 107 стала лопнувшая гибкая подводка, установленная на горячей воде к кухонному смесителю в квартире № 12 (3 этаж) .

Инженер-электрик _____ (Д.Р. Вильданов)

Представитель УО «Балтийская» _____ (В.Т. Шрейбер)

Инженер – сантехник Р.А. Лапа _____ (Р.А. Лапа)