

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)

« октябрь 2019 г.

Дом № 15 или строение (корпус) _____

по ул. (пер.) Дорожная

Домоуправление № города ИТД 2 Коллегии

Общие сведения по строению

Год постройки 1949 материал стен нащельный

Число этажей 5 наличие подвала нет. нормальн

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе председателя, инженера управления домами Воробьев С.Р.

членов комиссии, представителя общественного домового комитета _____

в присутствии техника Желанова В.И. произвела проверку готовности к эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

а) крыша убед. камен. расщелин

б) чердачное помещение и его вентиляция удов.

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания —

г) фасад здания убед. камен. расщелин и трещин

д) входные двери и оконные переплеты двери удов. окна убед. камен. расщелин

е) подвальные помещения удов.

ж) отмостка вокруг здания убед. камен. расщелин

з) система центрального отопления убед. камен. расщелин

и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло —

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные убед. камен. расщелин

л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов о запуске к эксплуатации печей) _____

м) электрохозяйство Требуемая квалификация персонала.

2. Обеспеченность: _____

а) котельных — топливом _____

(указать запас в днях на систему в целом)

б) жителей — углем, дровами, торфом (в доме с печным отоплением) _____

в) уборочным инвентарем, спецодеждой и песком для посыпки улиц _____

обеспечены.

Выводы и предложения.

Требуется квалификация персонала, требуемая электропроводка, обмотки и трансформаторы, замена осей блоков.

Председатель комиссии

Радаев С.В.

Члены комиссии

Иванов А.И.

Николаева Е.И.

Климов В.И.