

# А К Т

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

« октябрь 2019 г.

Дом № 13 или строение (корпус) \_\_\_\_\_

по ул. (пер.) Дорожная

Домоуправление № города \_\_\_\_\_

## Общие сведения по строению

Год постройки 1942 материал стен каменный

Число этажей 2 наличие подвала нет, канализация

## Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

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

членов комиссии, представителя общественного домового комитета \_\_\_\_\_

в присутствии техника Мельников 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 необ. камен. покрытие кровли

б) чердачное помещение и его вентиляция —

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания —

г) фасад здания необ. камен. покрытие стен.

д) входные двери и оконные переплеты двери вход в зав. состоят  
окна необ. камен. покрытие

е) подвальные помещения нет.

ж) отмостка вокруг здания необ. камен. покрытие

з) система центрального отопления необ. камен. покрытие

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

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные необ. камен. покрытие

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

м) электрохозяйство Проб. капл. ремонт

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 обеспечен.

Выводы и предложения.

Требуется капл. ремонт кровли, отливов, электропроводки, труб 410, окон и расады.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_

Пр. с. с. пр. Лавров В.И.