

А К Т

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

« Сентябрь » 20014 г.

Дом № 5 или строение (корпус) _____

по ул. (пер.) Женевская _____

Домоуправление № города Одесса, ЗРСУ № 4 _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1981 материал стен к/р. панельный

Число этажей 5 наличие подвала нет, подполье

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе председателя, инженера управления домами Розенберг С.К.

членов комиссии, представителя общественного домового комитета _____

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

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

а) крыша удов. (удов. кан. решетки)

б) чердачное помещение и его вентиляция _____

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания удов.

г) фасад здания удов. (удов. гермет. швов)

д) входные двери и оконные переплеты удов.

е) подвальные помещения удов.

ж) отмостка вокруг здания удов. (удов. кан. решетки)

з) система центрального отопления удов. (удов. кан. решетки)

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

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные удов.

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

м) электрохозяйство удов. (необ. кап. 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 _____

обеспечены

Выводы и предложения.

Средними комитетами района кровли труб уже вынесены вокруг здания электропроводами и перевернуты швы

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

А. Рамадов СМ
Б. Шайтеев ММ
М. Лебедев ВМ