

А К Т

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

« 05 » Октябрь 20013 г.

Дом № 33 или строение (корпус) _____

по ул. (пер.) Дорожная

Домоуправление № города 000, 2004-12 + Пассаж

Общие сведения по строению

Год постройки _____ материал стен кирпичный

Число этажей 9 наличие подвала тех. подпол

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе председателя, инженера управления домами Ведущий С.В.

членов комиссии, представителя общественного домового комитета _____

в присутствии техника Жуков 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 удов.

б) чердачное помещение и его вентиляция удов.

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания _____

г) фасад здания удов. - кот. ремонт швов

д) входные двери и оконные переплеты удов.

е) подвальные помещения удов.

ж) отмостка вокруг здания удов.

з) система центрального отопления удов.

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 _____

т.е. ком. решением.

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 ком. решением швов,
электропроводки*

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

[Handwritten signature]

Термолов С.С.

Термолова В.И.

Левин В.А.