

АКТ

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

«29» 10 2023 г.

Дом № 160 или строение (корпус) по ул. (пер.) Суворова
ООО «ЖЭК»»

Общие сведения по строению

Год постройки 1993 Материал стен кирпичные
Число этажей 7 Наличие подвала есть

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме

Комиссия в составе председателя, инженера ООО «ЖЭК» Асупов В.В. членов комиссии, представителя общественного домового комитета слесаря- сантехника Курмиш Р.В. в присутствии Гуряевой Р.В. произвела проверку готовности к эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- а) крыша в удов. сос.
- б) чердачное помещение и его вентиляция в удов. сос.
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания —
- г) фасад здания в удов. сос.
- д) входные двери и оконные переплеты в удов. сос.
- е) подвальные помещения в удов. сос.
- ж) отмостка вокруг здания в удов. сос.
- з) система центрального отопления в удов. сос.
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло —
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные —
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов о запуске к эксплуатации печей) —

2. Обеспеченность:

- а) котельных топливом —
- б) жителей- углем, дровами, торфом (в доме с печным отоплением) —
- в) уборочным инвентарем, спецодеждой и песком для посыпки улиц обеспечены

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

Дом готов к эксплуатации в зимних условиях

Председатель комиссии:

Члены комиссии

Асупов В.В.
Гуряева Р.В.
Курмиш Р.В.

АКТ

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

«29» 10 2023 г.

Дом № 160 или строение (корпус) по ул. (пер.) Сурвофова
ООО «ЖЭК»

Общие сведения по строению

Год постройки 2002 Материал стен кирпичные
Число этажей 9 Наличие подвала есть

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме

Комиссия в составе председателя, инженера ООО «ЖЭК» Кучков В.В., членов комиссии, представителя общественного домового комитета слесаря- сантехника Куриши Д.В. в присутствии Гусаковой Р.В. произвела проверку готовности к эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- а) крыша в удов. сое.
- б) чердачное помещение и его вентиляция в удов.
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания —
- г) фасад здания в удов. сое.
- д) входные двери и оконные переплеты в удов. сое.
- е) подвальные помещения в удов. сое.
- ж) отмостка вокруг здания в удов. сое.
- з) система центрального отопления в удов. сое.
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло —
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные —
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов о запуске к эксплуатации печей) —

2. Обеспеченность:

- а) котельных топливом —
- б) жителей- углем, дровами, торфом (в доме с печным отоплением)
- в) уборочным инвентарем, спецодеждой и песком для посыпки улиц обеспечены

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

Дом готов к эксплуатации в зимних условиях

Председатель комиссии:

Члены комиссии

Кучков В.В.
Гусакова Р.В.
Куриши Д.В.