

# А К Т

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

1 сентября 2017г.

Дом № 295 или строгонис (корпус) 1  
по ул. (пер.) Молодцовская  
Домоуправление № 19 города Казань

## Общие сведения по строению

Год постройки 1985 материал стен кирпич  
Число этажей 5 наличие подвала есть

## Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе председателя, инженера управления домами Аншарова Г.М.  
членов, представителя общественного домового комитета Чилина Е.В.  
и членов местного комитета профсоюза \_\_\_\_\_  
в присутствии техника Важинский провела проверку готовности к эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- а) крыша неисправности не выявлено  
Кровельная покрытие оторвана, имеются трещины.
- б) чердачное помещение и его вентиляция неисправностей не выявлено  
Дополнит. вент. трубы - отсутствуют, крыша повреждена, повреждены
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания неисправностей не выявлено  
Дополнит. канализ.
- г) фасад здания неисправностей кровельное покрытие  
везде в תקלוקות
- д) входные двери и оконные переплеты деформации, щели, сток  
ных раск, штукатурки, смещены.
- е) подвальные помещения крыша, деформация дверей.
- ж) отмостка вокруг здания трещины, неравномерная  
отмостка.
- з) система центрального отопления затопленности трубчатой  
в работе, смещены, трещины, канализация.
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло вот расклет здание  
трубы
- к) тепловые узлы и бойлерные в работе смещены.

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

УВс - в исправном состоянии  
требуется крп. ремонт - цвет орох Эксплуат.  
ж) электричество в хорошем состоянии  
Требуется крп. ремонт цвет орох  
Эксплуатация

2. Обеспеченность:

е) котельных - топливом

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

в) уборочных инвентарем, спецодеждой и песком для посыпки улиц обеспечены

**Выводы и предложения:**

Работы к эксплуатационным в зимних условиях  
выполн.

Выводы: Проведены, определены системы ч.о.  
работы, составлены графики ар. раб., работы  
Эксплуатационная  
Требуется: крп. ремонт системы ЧО, ЭС, крп.  
ответственности, крп. ремонт входов в здания  
ремонт кровли, дождевые водосточные трубы,  
входы в подвал, сантехнические работы,  
ремонт с обеспечением.

Председатель комиссии  
Члены комиссии



Лопатин. И.В.  
Климович Н.И.  
Корочин. О.Ю.

Слес. - Чинкина. Е. А.

ин. инженер, с.о., ух. работ. Москва  
отр. в Казани Д. Кузнецов. И. В.

Наг. 1990 г. А. Рамаев. В. П.