

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 4/1 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Лева Толстого
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

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

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома _____,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп.директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

а) крыша разрушается кровельного покрытия,
внутри - требуется ремонт
б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет

г) фасад здания состояние удовлет.

д) входные двери и оконные переплеты двери удовлетворительное
состояние хорошее; оконные переплеты - общее состояние

е) подвальные помещения сухие

ж) отмостка вокруг здания состояние хорошее

з) система центрального отопления кросшта, окресована

и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ОАО, КТЗ

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____

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

м) электрохозяйство составлен персонал

2. Обеспеченность:

а) котельных – топливом _____

б) жителей – углем, дровами, торфом (указать запас в днях на систему в целом) (в доме с печным отоплением) _____

в) уборочным инвентарем, спецодеждой и песком для посыпки улиц обеспечен

Выводы и предложения.

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

И. С. Алексеев
Торжков Д. А. Бурыкин
Косов С. В. Сосновский
Винд Е. В. Корова

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 29 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Льва Толстого
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1986 материал стен кирпич
Число этажей 9 наличие подвала нет подвала

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома Бонделовой Е.А.
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.

в присутствии исп.директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

- а) крыша требует ремонта, разрушается кровельного покрытия
- б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет
- г) фасад здания кирпичный - требует ремонта
- д) входные двери и оконные переплеты состоянии хорошее
- е) подвальные помещения сухие
- ж) отмостка вокруг здания разрушена, требует ремонта
- з) система центрального отопления грозится, окисляется
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ООО «КЭЗ»
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные —
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов о запуске к эксплуатации печей) —

м) электрохозяйство состоянием хорошее

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.

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

И. В. Сидорова
Труфань, С. А. Буровский
Лосев, С. В. Москумови
Борисов, А. Тарасова

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 30 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Льва Гусевского
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1984 материал стен панель
Число этажей 5 наличие подвала термодомов

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома Титуровой Е.А.,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп. директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

- а) крыша состояние удовлет.
- б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет
- г) фасад здания _____
- д) входные двери и оконные переплеты двери металлические - состояние хорошее; оконные переплеты - состояние удовлетворительное
- е) подвальные помещения сухие
- ж) отмостка вокруг здания разрушена - требуется ремонт
- з) система центрального отопления краны, опрессована
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ОАО ЛТЗ
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов о запуске к эксплуатации печей) _____

м) электрохозяйство состояние хорошее

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.

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

И. С. Мещеряков
В. А. Бурмачев
С. В. Соловьев
С. П. Гусев

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 39 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Льва Толстого
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1988 материал стен панель
Число этажей 9 наличие подвала техподполье

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома _____,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп.директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

- а) крыша разрушение кровельного покрытия,
требуется ремонт
- б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет
- г) фасад здания состояние хорошее
- д) входные двери и оконные переплеты двери металлопластиковые - состояние
хорошее; оконные переплеты - нетел срок эксплуатации
- е) подвальные помещения сухие
- ж) отмостка вокруг здания состояние хорошее
- з) система центрального отопления проектирована, опрессована
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ОАО, КПЗ
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов
о запуске к эксплуатации печей) _____

м) электрохозяйство нетен срок технического

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 двухосем

Выводы и предложения.

Председатель комиссии

Члены комиссии

И. В. Букина
Трубин И. А. Букина
Александр С. В. Степанова
Фил Филова Л. Ю.

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 33 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Лева Косетова
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1990 материал стен панель
Число этажей 9 наличие подвала нет

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.,
членов комиссии, представителя общественности дома Новиковой А.В.,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп. директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

- а) крыша состояние удовлетворительное
- б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет
- г) фасад здания штукатурка - требуется ремонт
- д) входные двери и оконные переплеты двери удовлетворительное - состояние
хорошее; оконные переплеты (дп) - всего срок эксплуатации
- е) подвальные помещения сухие
- ж) отмостка вокруг здания состояние хорошее
- з) система центрального отопления просвета, обслуживается
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ОАО «ЛЭЗ»
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов
о запуске к эксплуатации печей) _____

м) электрохозяйство соответствие удовлетв.

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 удовлетв.

Выводы и предложения.

Председатель комиссии

Члены комиссии

И. В. Александров
Ю. М. А. Бурукин
С. В. Колупов
Г. В. Колупов

Акт

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 35 или строение (корпус) 1
по ул. (пер.) Льва Толстого
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1993 материал стен панель
Число этажей 9 наличие подвала Теплоподполье

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома Ольги Владимировны С.Ф.
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп.директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного оборудования:

а) крыша разрушенное кровельное покрытие -
требуется ремонт
б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет

г) фасад здания окна / стены - требуется ремонт

д) входные двери и оконные переплеты двери светлого цвета -
светлые деревянные; оконные переплеты - светлые

е) подвальные помещения сухие

ж) отмостка вокруг здания состояние удовлетв.

з) система центрального отопления краны, открытые

и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ОАО, КПЗ

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____

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

м) электрохозяйство состоянием нормальное

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.

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

Брис И. С. Мещеряков
Алексей С. В. Москутов
С. Ф. Олександрович

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 37 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Льва Толстого
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1993 материал стен кирпич
Число этажей 10 наличие подвала техподполье

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома Смалерова Т.А.,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп.директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

- а) крыша состояние хорошее
- б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет
- г) фасад здания состояние хорошее
- д) входные двери и оконные переплеты двери исправны - состояние хорошее; оконные переплеты - нетех. срок эксплуатации
- е) подвальные помещения сухие
- ж) отмостка вокруг здания состояние хорошее
- з) система центрального отопления проектир., смонтирована
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ООО «КТЗ»
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов
о запуске к эксплуатации печей) _____

А к т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 39 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Льва Толстого
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1992 материал стен панель
Число этажей 9 наличие подвала теплогоризонт

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома Монахова Ю.В.,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.

в присутствии исп.директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

- а) крыша состояние хорошее
- б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии
- в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет
- г) фасад здания с/облиц - подлежит ремонту
- д) входные двери и оконные переплеты состояние хорошее
- е) подвальные помещения сухие
- ж) отмостка вокруг здания состояние хорошее
- з) система центрального отопления просвета, окраски
- и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ООО, КПЗ
- к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные —
- л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов
о запуске к эксплуатации печей) —

м) электрохозяйство соответствии с нормами

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.

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

Стершии на дому №39

И. В. Астахов
А. А. Бурман
Е. В. Косыгина
Ю. В. Мещеряков

А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)
октябрь, 2018г.

Дом № 55 или строение (корпус) _____
по ул. (пер.) Лева Толстого _____
Домовладение № города _____

Общие сведения по строению

Год постройки 1990 материал стен кирпич _____
Число этажей 5 наличие подвала есть _____

Результаты проверки готовности жилого дома к зиме:

Комиссия в составе: председателя, директора ООО «Лагуна» Яшкиной И.Е.
членов комиссии, представителя общественности дома Шервиль С.А.,
специалиста по работе с населением Лоскутовой Е.В.
в присутствии исп. директора Булыгина М.А. произвела проверку готовности к
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила:

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и
инженерного оборудования:

а) крыша состояние хорошее _____

б) чердачное помещение и его вентиляция в рабочем состоянии _____

в) водосточные трубы и покрытия выступающих частей здания нет _____

г) фасад здания состояние хорошее _____

д) входные двери и оконные переплеты состояние хорошее _____

е) подвальные помещения сухие _____

ж) отмостка вокруг здания состояние хорошее _____

з) система центрального отопления просвета, опрессована _____

и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло ОАО "КФЗ" _____

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные _____

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

м) электрохозяйство состоянием хорошее

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.

Председатель комиссии _____

Члены комиссии _____

И. В. Алексеев
Брызгалов А. А.
Александров С. В.
Ильин С. А.