

АКТ

Весеннего осмотра жилого дома

«_09_» апреля 2021 г.

Дом № или строение (корпус) 3 ул.(пер., пр., б-р) Октябрьская
Город, село Новоульяновск район Ульяновская область
Вид управления управляющая компания
Управляющая (обслуживающая) организация ООО «Домоправление»

Общие сведения по строению

1. Год постройки 1990
2. Материал стен ж/б панели
3. Число этажей 5
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) техподвал есть
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке)
6. Количество подъездов 4
7. Количество квартир 60
8. Общая площадь (кв.м) 3072,46
9. Количество лифтов отсутствует
10. Количество мусоропроводов отсутствует
11. Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) отсутствует
12. Оборудовано ПЗУ отсутствует
13. Наличие арендуемых помещений, нежилых помещений, у которых имеются собственники (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах) отсутствуют

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя Аллянова М.Н.

и членов комиссии (представителей собственников)

Антонова С.Г.

Симукова В.Н.

Яшиной О.Н.

Председатель Совета МКД Шарафутдиновой Т.Я.
произвела осмотр вышеуказанного здания.

Результаты осмотра строительных конструкций и инженерного оборудования здания

ПОДВАЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| | | | |
|----|---|--|--|
| 1. | Фундамент ж/бет блоки | В удовл состоян | |
| 2. | Хозсарай | отсутствует | |
| 3. | Окна, продухи | В удов сост | |
| 4. | Двери металлические Запорн. устройства, Двери в подъезде, входы в подвал | В удовлет.сост. Замок В удовл.сост | |
| 5. | Транзитные инженерные сети | отсутствуют | |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| | | 2 | |
| 6. | Инженерные системы.: 1) Розлив Ц.О. 2) Розлив ХВС 3) Канализация 4) Электрощитовая 5) Розлив ГВС 6) Кабельные сети | В рабоч сост. В рабоч сост. В рабоч сост. В рабоч. сост. В рабоч. сост. в рабоч..сост | Промывка,опрессовка согласно графика ревизия по графику осмотр |
| 7. | Влажность, затоплено, состояние полов. | сухо | |
| 8. | Элеваторный узел, водомерный узел | отсутствуют | |
| 9. | Ввод инженерных сетей через фундамент | герметичны | Ремонт не требуется |
| 10. | Входа в подвал, запоры, пристрой. | В удовл сост | |
| 11. | Электропроводка, светильники | В рабоч сост | |

НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

(указать количество)

| | | |
|----|------------------|-------------|
| 1. | ХВС | отсутствует |
| 2. | ГВС | отсутствует |
| 3. | Отопление | Имеется 1 |
| 4. | Газоснабжение | отсутствует |
| 5. | Электроснабжения | Имеется 1 |
| 6. | Иные | отсутствует |

СТЕНЫ

| | | |
|-----|---|----------------|
| 1. | Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, панельные крупноразмерные блоки | в удовлет.сост |
| 2. | Промерзание через м/п швы стены сырье кв. № | В удовл сост |
| 3. | Лоджии, балконы Ограждение | в удовлет.сост |
| 4. | Построенные балконы, погреба | В удовл.сост. |
| 5. | Кирпичные пилоны | отсутствуют |
| 6. | Штукатурка | отсутствует |
| 7. | Покраска, побелка | отсутствуют |
| 8. | Стянуты стены металлическими обоймами | отсутствуют |
| 9. | Трещины в стенах, пилонах | отсутствуют |
| 10. | Навесы, входы в подъезд | в удовл сост |
| 11. | Стены машинных отделений | отсутствуют |
| 12. | Карнизы, парапеты | В удовл сост |
| 13. | Отмостка | ремонт |
| 14. | Цоколь | в удов.сост |
| 15. | Вытяжная вентиляция | в рабоч.сост |

Соотв нормативам

ПЕРЕКРЫТИЕ

| | | |
|----|------------------------|----------------|
| 1. | ж/пустотные, ребристые | в удовлет.сост |
|----|------------------------|----------------|

| | | | |
|----|--|-------------|--|
| | сплошные, монолитные ж/б из кирпичных сводов по стальным балкам деревянные неоштукатуренные, деревянные оштукатуренные | | |
| 2. | Выполнено усиление инженерные системы | отсутствует | |
| 3. | Установлены ванны на деревянное перекрытие | отсутствует | |

ПЕРЕГОРОДКИ

| | | | |
|----|---|----------------|--|
| 1. | <u>Ж/б панельные,</u> Кирпичные, Деревянные, гипсобетонные | в удовлет.сост | |
|----|---|----------------|--|

ЛЕСТНИЦЫ

| | | | |
|----|--|--------------------------------|--|
| 1. | <u>Ж/бетонные марши,</u> по стальным косоурам наборные ступени, <u>деревянные металлические</u> <u>ограждение перил,</u> зазор между материалами. | в удовлет.сост в удовл сост | |
|----|--|--------------------------------|--|

КРЫШИ-КОРОВЛИ

| | | | |
|----|---|---|---------------------|
| 1. | <u>Рулонное покрытие</u> примыкание из листовой стали, из шифера, воронки, водосточные трубы, свесы, парапет, карнизы, ограждение, люки, выхода покрытие из рубероида рубемаста залитые мастикой над машинным отделением Вентканалы, <u>ДВК,</u> <u>Испарители,</u> Продуха, слуховые окна Чердака, над лоджиями, Балконами, кровля | в удовлет.сост в удовл сост в удовлет.сост отсутствуют | Проверка по графику |
|----|---|---|---------------------|

ПОЛЫ

| | | | |
|----|---|----------------|--|
| 1. | Цементно-песчаные, <u>бетонные</u> , мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые, ДСП, ДВП, линолеум в местах общего пользования. | в удовлет.сост | |
|----|---|----------------|--|

ОКНА, ДВЕРИ

| | | | |
|----|--|-------------------------------|--|
| 1. | <u>В квартирах</u> <u>В л/клетках</u> <u>В техподвалах</u> | В удов. сост. В хорош сост | |
|----|--|-------------------------------|--|

ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ

| ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ | | |
|---|--|--|
| 1. Покраска, побелка, <u>двери входа</u> двери на чердак кровлю | в удовлет.сост в удовл сост в удовл сост. Установка решетки. | |

МАЛЫЕ ФОРМЫ

| МАЛЫЕ ФОРМЫ | | |
|--|------------------------------|--|
| 1. Качели, горки бельевые стойки и скамейки и иные сооружения. | В удовл сост в удовл сост | |

БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ

Выводы и предложения комиссии:

Инженерные системы в рабочем состоянии. Требуется ремонт отмостки и установка решетки в 1-м подъезде на выход технического этажа.

Подписи:

Председатель комиссии: _____ Аллянов М.Н. _____
Члены комиссии: _____ Антонов С.Г. _____
_____ Симуков В.Н. _____
_____ Яшина О.Н. _____

Председатель Совета МКД _____ Шарафутдинова Т.Я. 