

АКТ**Весеннего осмотра жилого дома**« 7 » апреля 2023 г.

Дом № или строение (корпус) 51 ул.(пер., пр., б-р) Затон
Город, село Новоульяновск район с. Криуши Ульяновская область
Вид управления _____
Управляющая (обслуживающая) организация ООО «Домоправление»

Общие сведения по строению

1. Год постройки 1991
2. Материал стен ж/б панели
3. Число этажей 3
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) техподвал имеется
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) _____
6. Количество подъездов 3
7. Количество квартир 27
8. Общая площадь (кв.м) 1296,18
9. Количество лифтов _____
10. Количество мусоропроводов _____
11. Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) _____
12. Оборудовано ПЗУ _____
13. Наличие арендуемых помещений, нежилых помещений, у которых имеются собственники (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах) _____

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя Осиповой Н.А.

и членов комиссии (представителей собственников) _____

Тихоновой Е.А.Симукова В.Н.Федотовой С.А.Председатель Совета МКД Лукьянец Л.В..
произвела осмотр вышеуказанного здания.**Результаты осмотра строительных конструкций
и инженерного оборудования здания**

| № п/п | Наименование конструкций, оборудования и элементов благоустройства | Оценка состояния или краткое описание дефекта и причин его возникновения с указанием объема и места дефекта | Решение о принятии мер |
|-------|--|---|------------------------|
|-------|--|---|------------------------|

ПОДВАЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| | | | |
|-------|--|---|------------------------|
| 1. | Фундамент бет. блоки | в удовл. сост. | --- |
| № п/п | Наименование конструкций, оборудования и элементов благоустройства | Оценка состояния или краткое описание дефекта и причин его возникновения с указанием объема и места дефекта | Решение о принятии мер |
| 2. | Хозсараи | самовольн. постр. | протоколом утверждены |
| 3. | Окна, продухи | в удовл. сост. | |
| 4. | Двери металлические <u>Запорн. устройства</u> , <u>двери в подъезде</u> , <u>входы в подвал.</u> | В удовл. сост. Закрыты назамок в удовл. сост. в удовл. сост. | --- |
| 5. | 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 отсутствует в рабоч. сост | --- |
| 6. | Влажность, затоплено, состояние | в удовл. сост. | |

| | | | |
|-----|---|---|-----|
| | полов. | | |
| 7. | Элеваторный узел, водомерный узел | отсутствует | |
| 8. | Ввод инженерных сетей через фундамент | XBC, отопление, канализация в рабоч.сост. | --- |
| 9. | Пристрой входа в подвал, запоры | замок | |
| 10. | Электропроводка, светильники | ремонт | |
| 11. | Переключение внутреннего водостока в канализацию, системы ливневого | отсутствует | |

ТЕХПОДВАЛ

| | | | |
|-----|--|--|--|
| 1. | Фундамент, стены | | |
| 2. | Двери металлические деревяные, запоры | | |
| 3. | Окна, продухи | | |
| 4. | Инженерные сети | | |
| 5. | Розлив Ц.О. Розлив XBC Канализация Электрощитовая ВРУ | | |
| 6. | Влажность Затоплённость | | |
| 7. | Элеваторный узел | | |
| 8. | Инженерные ввода через фундамент | | |
| 9. | Переключение ливнёвки в канализацию | | |
| 10. | Системы приточно-вытяжной вентиляций. | | |
| 11. | Утепление инженерных сетей и перекрытий. | | |

НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГOREСУРСОВ (указать количество)

| | | | |
|----|------------------|---------------|--|
| 1. | XBC | отсутствует | |
| 2. | ГВС | отсутствует | |
| 3. | Отопление | отсутствует | |
| | Газоснабжение | отсутствует | |
| 5. | Электроснабжения | Имеется 1 ед. | |
| 6. | Иные | | |

СТЕНЫ

| | | | |
|-----|---|----------------|-----|
| 1. | Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, панельные крупноразмерные блоки | в удовл. сост. | --- |
| 2. | Промерзание через м/п швы стены сырье кв. № | имеется | |
| 3. | Лоджии, балконы Ограждение | в удовл. сост. | --- |
| 4. | Построенные лоджии, погреба | отсутствуют | |
| 5. | Кирпичные пилоны | отсутствуют | |
| 6. | Штукатурка | в удовл. сост. | --- |
| 7. | Покраска, побелка | в удовл. сост. | --- |
| 8. | Стянуты стены металлическими обоями | отсутствуют | |
| 9. | Трещины в стенах, пилонах | не имеются | |
| 10. | Навесы, входы в подъезд | ремонт | |
| 11. | Стены машинных отделений | отсутствуют | |

| | | | |
|-----|---------------------|----------------|-----|
| 12. | Карнизы, парапеты | в удовл. сост | --- |
| 13. | Отмостка | в удовл. сост. | --- |
| 14. | Цоколь | в удовл. сост. | --- |
| 15. | Вытяжная вентиляция | в рабоч. сост. | --- |

ПЕРЕКРЫТИЕ

| | | | |
|----|---|---------------|-----|
| 1. | ж/ пустотные, ребристые сплошные, монолитные ж/б из кирпичных сводов по стальным балкам деревянные неоштукатуренные, деревянные оштукатуренные | в удовл.сост. | --- |
| 2. | Выполнено усиление инженерные системы | отсутствует | |
| 3. | Установлены ванны на деревянное перекрытие | отсутствуют | |

ПЕРЕГОРОДКИ

| | | | |
|----|--|----------------|-----|
| 1. | Ж/б панельные, Кирпичные, Деревянные, гипсобетонные | в удовл. сост. | --- |
|----|--|----------------|-----|

ЛЕСТНИЦЫ

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

КРЫШИ-КРОВЛИ

| | | | |
|----|---|---|-----|
| 1. | Рулонное покрытие и примыкание из листовой стали, из шифера, воронки, водосточные трубы, свесы, парапет, карнизы, ограждение, люки, выходы на кровлю, их покрытие из рубероида <u>рубемаста</u> , заполнение примыканий залитые мастикой, <u>ДВК</u> , вентиляционных шахт, Испарителей, тех.подполья, Продуха, <u>слуховые окна</u> Чердака, над лоджиями, Балконами, кровля | в удовл.сост. в удовл.сост. в удовл.сост. | --- |
|----|---|---|-----|

ПОЛЫ

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

ОКНА, ДВЕРИ

| | | | |
|----|---|----------------------------------|-----|
| 1. | В квартирах В л/клетках В техподвалах | В удовл. сост. В удовл. сост. | --- |
|----|---|----------------------------------|-----|

| ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ | | | |
|------------------------------|--|---|-----|
| 1. | <u>Состояние покраски,</u> <u>побелки,</u> двери входа двери на чердак или кровлю, люк выхода | в удовл. сост в удовл.сост. в удовл.сост. замок | --- |
| МАЛЫЕ ФОРМЫ | | | |
| 1. | Качели, горки бельевые стойки, скамьи и иные сооружения. | В удовл. сост в удовл. сост | --- |
| БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ | | | |
| 1. | <u>Подъездные дороги, (бетон, асфальт)</u> <u>подходы к подъездам</u> тротуары, деревья, кустарники, <u>газон</u> , ограждение фасадов, элементы освещения придомовой территории. | В удовл. сост. В удовл. сост в удовл.сост. уличное | --- |

Выводы и предложения комиссии:

Инженерные системы МКД находятся в удовлетворительном состоянии

Подписи:

Председатель комиссии: Осипова Н.А.

Члены комиссии: Тихонова Е.А.

Симуков В.Н.

Федотова С.А.

Председатель Совета МКД Лукьянец Л. В.