

**АКТ
ОСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА**

" 10 " 08 2021г.

Дом № или строение (корпус) 3

ул.(пер., пр., б-р) 9 Линия

Город, село:

Димитровград, Ульяновская область

Вид управления Непосредственное управление

Общие сведения по строению

- 1 Год постройки 1962 г
- 2 Материал стен кирпичный
- 3 Число этажей 2
- 4 Наличие подвала (техподвал, подполье) подал
- 5 Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) чердачное помещение
- 6 Количество подъездов 2
- 7 Количество квартир 16
- 8 Общая площадь (кв.м.) 614,4
- 9 Количество лифтов не имеется
- 10 Количество мусоропроводов не имеется
- 11 Оборудовано пожарными рукавами, стволами, пож. Ящиками отсутствуют

- 12 Оборудовано домофонами не имеется
- 13 Наличие аренд. помещений на 1-х этажах не имеется

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя — Начальник отдела ПТО Филоненко И.Г.

Членов комиссии: Инженеров ПТО: Бурмистрова И.Ю., Елифанова О.А.,

Инженер куратор Ганиятова С.Ю. _____

в присутствии Председателя Совета дома _____

произвела осмотр вышеуказанного здания

Результаты осмотра строительных конструкций и инженерного оборудования здания

| № | Наименование конструкций, оборудования и элементов благоустройства | Оценка сост-я или кратк. описание дефекта и причин его возник-я с указанием объема и места дефекта | Решение о принятии мер |
|-----------------------------|--|--|------------------------|
| ПОДВАЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ | | | |
| 1 | Фундамент | нормативное | |
| 2 | Окна | | |
| 3 | Ограждения | | |
| 4 | Приямки | | |
| 5 | Двери металл-е | | |

| | | |
|----|----------------------------------|-------------|
| 6 | Двери дерев-е | имеются |
| 7 | Входы в подвал, запорные устр-ва | имеются |
| 8 | Пристрой | |
| 9 | Влажность | нормативное |
| 10 | Затопленность | отсутствует |
| 11 | Электропроводка, светильники | нормативное |

ТЕХПОДВАЛ (ЧЕРДАК)

| | | |
|----|--|---|
| 1 | Фундамент | |
| 2 | Стены | |
| 3 | Входы в подвал | |
| 4 | Двери металл-е | |
| 5 | Двери дерев-е | |
| 6 | Запоры | |
| 7 | Пристрой | |
| 8 | Окна | |
| 9 | Продуха | |
| 10 | Инж-е системы | |
| 11 | Розлив ц.о., Розлив ХВС, Канализация, Электрощитовая, Кабельные сети | Необх.замена запорной арматуры ЦО,ГВС и ХВС |
| 12 | Влажность стен и перекрытий | |
| 13 | Затопленность | |
| 14 | Элеваторный узел | |
| 15 | Вентиляция естественная | |
| 16 | Утепление инж-х систем | |

В план 2021-2022 гг




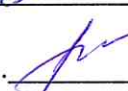
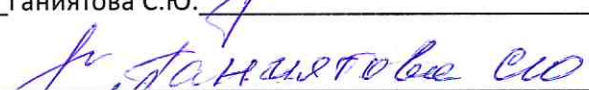
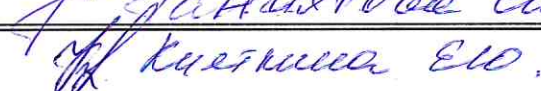
НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ (указать количество)

| | | |
|---|----------------|--|
| 1 | ХВС | |
| 2 | ГВС | |
| 3 | Отопление | |
| 4 | Газоснабжение | |
| 5 | Электроснабж-е | |

СТЕНЫ И ФАСАДЫ

| | | |
|---|-------------------|-------------|
| 1 | Щитовые | |
| 2 | Рубл-е из брёвен | |
| 3 | Рубл-е из брусьев | |
| 4 | Каркасно-засыпные | |
| 5 | Кирпичные | нормативное |
| 6 | Панельные | |

| | | | |
|---------------------|---|------------------|--------------------|
| 7 | Крупноразм. блоки | | |
| 8 | Промерзание через м/п швы стены сырые кв. | | |
| 9 | Лоджии | | |
| 10 | Балконы | нормативное | |
| 11 | Ограждение | | |
| 12 | Пристр-е лоджии | | |
| 13 | Пристр-е погреба | | |
| 14 | Штукатурка | | |
| 15 | Покраска | | |
| 16 | Побелка | | |
| 17 | Трещины в стенах | | |
| 18 | Навесы | | |
| 19 | Входные козырьки | нормативное | |
| 20 | Крыльцо | разрушение | |
| 21 | Карнизы | | |
| 22 | Парапеты | | |
| 23 | Отмостка | разрушение | |
| 24 | Цоколь | разрушение | Ведется наблюдение |
| ПЕРЕКРЫТИЯ | | | |
| 1 | Ж/бетонные | | |
| 2 | Деревянные | нормативное | |
| ЛЕСТНИЦЫ | | | |
| 1 | Ж/б марши | | |
| 2 | Деревянные | частич.стертость | |
| 3 | Ограждения перил | | |
| 4 | Эвак-е лестницы | | Ведется наблюдение |
| КРЫШИ-КРОВЛИ | | | |
| 1 | Мягкая | | |
| 2 | Из шифера | имеются сколы | |
| 3 | Металлопрофили | | |
| 4 | Металлические | | |
| 5 | Ондулин | | |
| 6 | Водосточ-е трубы | | |
| 7 | Воронки | | |
| 8 | Парапеты | | |
| 9 | Карнизы | | |
| 10 | Ограждение | | |
| 11 | Люки, выходы на кровлю | нормативное | |
| 12 | ДВК | | |
| 13 | ВК | | |
| 14 | Вентиляционные шахты | | |
| 15 | Слуховые окна чердака | | |

| | | | |
|--|------------------------------|---------------|--------------------|
| 16 | Козырек над лоджиями/балк-ми | нормативное | Ведется наблюдение |
| ПОЛЫ, МЕСТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ | | | |
| 1 | Бетонные | | Ведется наблюдение |
| 2 | Керам-я плитка | | |
| 3 | Дощатые | стертость | |
| 4 | ДСП | | |
| 5 | ДВП | | |
| 6 | Линолеум | | |
| ОКНА, ДВЕРИ | | | |
| 1 | В л/клетках | нормативное | |
| ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ | | | |
| 1 | Покраска | треб покраска | Ведется наблюдение |
| 2 | Побелка | треб побелка | |
| 3 | Двери входа | нормативное | |
| 4 | Двери на чердак (кровлю) | нормативное | |
| МАЛЫЕ ФОРМЫ | | | |
| 1 | Качели | 1 | |
| 2 | Горки | | |
| 3 | Бельевые стойки | 2 | |
| 4 | Скамьи | 2 | |
| 5 | Спорт сооруж-я и иные | | |
| БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ | | | |
| 1 | Подъездные дороги | разрушение | |
| 2 | Подходы к подъездам | разрушение | |
| 3 | Тротуары | разрушение | |
| 4 | Деревья | имеются | |
| 5 | Кустарники | имеются | |
| 6 | Ограждения | | |
| 7 | Эл-ты освещения | нормативное | |
| Выводы и предложения комиссии: | | | |
| Составлен план-мероприятий и установлены объёмы работ, необходимых для подготовки здания и его инженерного оборудования к эксплуатации в зимний период 2021-2022г.г. | | | |
| Подписи: | | | |
| Председатель комиссии: Филоненко И.Г.  | | | |
| Члены комиссии: Бурмистров И.Ю.  Епифанова О.А.  | | | |
| Инженер куратор: Ганиятова С.Ю.  | | | |
| Председатель совета дома:   | | | |