

**АКТ
ОСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА**

«_02_» августа 2022 г.

Дом № или строение (корпус) 3
ул.(пер., пр., б-р) 50 лет Октября
Город, село Димитровград район Мелекесский Ульяновская область
Вид управления - управляющая компания
Управляющая (обслуживающая) организация ООО «УК Димитровград»

Общие сведения по строению

1. Год постройки: 1983
2. Материал стен: кирпич
3. Число этажей: 3
- 4.Наличие подвала (техподвал, техподполье): имеется
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке): имеется
6. Количество подъездов: 3
- 7.Количество квартир: 27
- 8.Общая площадь (кв.м): 1424
- 9.Количество лифтов: нет
- 10.Количество мусоропроводов: нет
- 11.Оборудовано пожарными рукавами, стволами, пож. ящиками: нет
- 12.Оборудовано домофонами: нет
- 13.Наличие аренд. помещений 1-х этажах: нет

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя — нач.отдела ПТО Филоненко И.Г.

Членов комиссии: инженеров ПТО: Бурмистрова И.Ю., Елифановой О.А., инженера – куратора Аверьянова Е. Ю.,

В присутствии председателя совета дома _____
произвела осмотр вышеуказанного здания.

Результаты осмотра строительных конструкций 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	Видим поврежд нет	Ремонт не требуется
2	Окна	удовл	
3.	Ограждения		

4.	Приямки		Требуется замена двер.полотн	
5.	Двери металлические			
6.	Двери деревянные	Имеется дефект		
7.	Входы в подвал, запорные устройства	удовл		
8.	Пристрой			
9.	Влажность	нет		
10.	Затопленность	нет		
11.	Электропроводка, Светильники КНС.ХВС.ЦО.	Удовлет Удовл		
				нет
				нет удовлет использованы канал удовлет

ТЕХПОДВАЛ

1.	Фундамент	
2.	Стены	
3.	Входы в подвал	
4.	Двери металлические	
5.	Двери деревянные	
6.	Запоры	
7.	Пристрой	
8.	Окна	
9.	Продуха	
10.	Инженерные системы	
11.	Розлив ц.о., Розлив ХВС, Канализация, Электрощитовая, Кабельные сети	
12.	Влажность стен и перекрытий	
13.	Затопленность	
14.	Элеваторный узел	
15.	Вентиляция естественная	
16.	Утепление инж-х систем	

НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ (указать количество)

1.	ХВС	
2.	ГВС	
3.	Отопление	
4.	Газоснабжение	
5.	Электроснабжение	1

СТЕНЫ И ФАСАДЫ

1.	Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, панельные крупноразмерные блоки, <u>кирпичные</u>	Имеются волосяные трещины
2.	рубленые из брёвен	-----
3.	Рубленные из брусьев	-----
4.	Каркасно-засыпанные	-----
5.	Кирпичные	Трещины
6.	Панельные	-----
7.	Крупноразмерные блоки	-----
8.	Промерзание через м/п швы стены сырые кв.	Отсут
9.	Лоджии	-----

10.	Балконы-24	В норме	
11.	Ограждение	отсут	Произведен р-т крылец.2018 г.
12.	Пристроенные лоджии	Отсут	
13.	Пристроенные погреба	Отсут	
14.	Штукатурка	----	
15.	Покраска	----	
16.	Побелка	----	
17.	Трещины в стенах	имеются	
18.	Навесы	отсут	
19.	Входные козырьки	Разруш. Бетон. опалубки	
20.	Крыльцо	удовл	
21.	Карнизы	Отсут	
22.	Парапеты	Удовл	
23.	Отмостка	Проседание,разрушение	
24.	Цоколь	Сколы,трещины	
ЛЕСТНИЦЫ			
1.	Ж/бетонные марши	Удовл	Ремонт не требуется
2.	Деревянные	-----	
3.	Ограждение перил	имеется	
4.	Эвакуационные лестницы	отсут	
КРЫШИ-КРОВЛИ			
1.	Мягкая	100% ремонт 2017 г.	Выполнен ремонт кровли 2021г
2.	Шиферная	----	
3.	Металлопрофили	----	
4.	Металлические	----	
5.	Ондулин	----	
6.	Водосточные трубы	----	
7.	Воронки	-----	
8.	Парапеты	Удовл	
9.	Карнизы	-----	
10.	Ограждение	-----	
11.	Люки, выходы на кровлю	удовл	
12.	ДВК	-----	
13.	ВК	Част.отсут	
14.	Вентиляционные шахты	Удовл	
15.	Слуховые окна чердака	Удовл	
16.	Козырек над лоджиями/балконами	Разруш цем.слоя	
ПОЛЫ, МЕСТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ			
1	Бетонные	Стертость в ход.местах	
2	Керам-я плитка	-----	
3	Дощатые	-----	
4	ДСП	-----	
5	ДВП	-----	
6	Линолеум	-----	
ОКНА, ДВЕРИ			
1.	В л/клетках	Рассыхание,перекос	Требуется ремонт
ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ			
1.	Покраска	Разруш. Штук.,покрас. слоя	Требуется ремонт
2	Побелка	Загрязн.	

