

АКТ**Весеннего осмотра жилого дома**

« 8 » апреля 2022 г.

Дом № или строение (корпус) 36
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 1970
2. Материал стен ж/б блоки
3. Число этажей 2
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) техподвал нет
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) имеется
6. Количество подъездов 2
7. Количество квартир 16
8. Общая площадь (кв.м) 744,49
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 Зинкина Е.Н.

и членов комиссии (представителей собственников) _____

Тихоновой Е.Н.Симукова В.Н.Федотовой С.А.Председатель Совета МКД Болотина А.Ф.
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		
№ п/п	Наименование конструкций, оборудования и элементов благоустройства	Оценка состояния или краткое описание дефекта и причин его возникновения с указанием	Решение о принятии мер

			объема и места дефекта	
2.	Хозсарай Дошчатые ограждения			
3.	Окна, продухи			
4.	Двери металлические Запорн. Устройства, двери в подъезде, входы в подвал.			
5.	Транзитные инженерные Сети, инженерные системы.			
6.	1) Розлив Ц.О. 2) Розлив ХВС 3) Канализация 4) Электрощитовая 5) ГВС 6) Кабельные сети			
7.	Влажность, затоплено, состояние полов.			
8.	Элеваторный узел, водомерный узел			
9.	Ввод инженерных сетей через фундамент			
10.	Входа в подвал, запоры, пристрой.			
11.	Электропроводка, светильники			
12.	Переключение внутреннего водостока в канализацию, системы ливневого			
ТЕХПОДВАЛ				
1.	Фундамент, стены		ремонт	
2.	Двери металлические деревянные, запоры		в удовл. Сост. Закрыты на замок	
3.	Окна, продухи		в удовл. Сост.	
4.	Инженерные сети		в удовл. Сост.	---
5.	Розлив Ц.О. Розлив ХВС Розлив ГВС Канализация Электрощитовая в подъезде		в рабоч. Сост. В рабоч. Сост. Отсутствует в рабоч. Сост. В рабоч. Сост.	--- --- ---
6.	Влажность Затоплённость		сухо	---
7.	Элеваторный узел		отсутствует	
8.	Инженерные ввода фундамент	через	ХВС, отопления, канализации в рабоч. Сост.	---
9.	Переключение ливнёвки в канализацию		отсутствует	
10.	Системы приточно-вытяжной вентиляций.		Отсутствуют	
11.	Утепление инженерных сетей и перекрытий.		В удовл. Сост.	---

НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

		(указать количество)	
1.	ХВС		отсутствует
2.	ГВС		отсутствует
3.	Отопление		отсутствует
4.	Газоснабжение		отсутствует
5.	Электроснабжения		Имеется 1ед.
6.	Иные		

СТЕНЫ

1.	Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, <u>панельные</u> крупноразмерные блоки	ремонт	
2.	Промерзание через м/п швы стены сырые кв. №	отсутствует	
3.	Лоджии, балконы Ограждение	отсутствуют	
4.	Построенные балконы, погреба	отсутствуют	
5.	Кирпичные пилоны	отсутствуют	
6.	Штукатурка	ремонт	
7.	Покраска, побелка	ремонт	
8.	Стянуты стены металлическими обоями	отсутствует	
9.	Трещины в стенах, пилонах	имеются	
10.	Навесы, входы в подъезд	ремонт	
11.	Стены машинных отделений	отсутствуют	
12.	Карнизы, парапеты	отсутствуют	---
13.	Отмостка	в удовл. Сост.	---
14.	Цоколь	ремонт	
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, <u>гипсобетонные</u>	в удовл.сост.	---
----	--	---------------	-----

			ЛЕСТНИЦЫ	
1.	<u>Ж/бетонные марши,</u> по стальным косоурам наборные ступени, деревянные_металлические ограждения перил, зазор между материалами.		В удовл. Сост.	---
			КРЫШИ-КРОВЛИ	
1.	Рулонное покрытие и примыкание Из листовой стали, <u>из шифера,</u> воронки, водосточные трубы, свесы, парапет, карнизы, ограждение, люки, выхода покрытие из рубероида рубемаста залитые мастикой над машинным отделением <u>Вентканалы, ДВК,</u> Испарители, 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.	<u>В квартирах</u> <u>В л/клетках</u> В техподвалах		в удовл.сост. в удовл.сост.	--- ---
			ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ	
1.	<u>Состояние покраски,</u> <u>побелки,</u> <u>двери входа</u> двери на чердак или кровлю, <u>люк выхода</u>		ремонт ремонт в удовл.сост. В удовл. Сост. В удовл.сост.	--- --- --- ---
			МАЛЫЕ ФОРМЫ	
1.	Качели, горки <u>бельевые стойки,</u> скамьи и иные сооружения.		В удовл. Сост	---

БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ

1.	<u>Подъездные дороги,</u> <u>подходы к подъездам</u> тротуары, деревья, кустарники, ограждение фасадов, <u>освещение придомовой</u> <u>территории.</u>	Ремонт уличное	--- ---
----	---	-----------------------	------------

Выводы и предложения комиссии:

Инженерные системы МКД находятся в удовлетворительном состоянии

Подписи:

Председатель комиссии: Зинкин Е.Н.

Члены комиссии: Тихонова Е.А.

Симуков В.Н.

Федотова С.А.

Председатель Совета МКД Болотина А.Ф.