

**АКТ**  
**осеннего осмотра здания**  
23 август 2021г.

Дом № 37 проспект Сурова Заволжского р-на г. Ульяновска.  
Вид управления – управляющая компания – ООО «УК МегаЛинк»

**Общие сведения по зданию**

Год постройки: 2013 г.

Материал стен: ж/б панели

Число этажей: 9

Наличие подвала (техподвал, техподполье): техподвал

Наличие чердака (мангарды, мезонины) (жилых комнат, комнат в чердаке): тех.этаж

Количество подъездов: 3

Количество квартир: 105

Общая площадь (кв.м): 4721,15

Количество лифтов: 3

Количество мусоропроводов: 3

Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) нет

Оборудовано ПЗУ: есть

Наличие арендуемых помещений (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах): нет

**Результаты осмотра здания**

Комиссия в составе:

Председателя : директора ООО «УК МегаЛинк» Николаева А.Г.

исполнительного директора ООО РСК «Бастион» [REDACTED]

инженера участка [REDACTED]

мастера участка: [REDACTED]

представителей ПТО ООО « УК МегаЛинк» [REDACTED]

Представителя собственников МКД: [REDACTED]

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 (с указанием примерного объема работ и места дефекта)	Решение о принятии мер: капитальный или текущий ремонт
1	2	3	4
<b>Техподвал</b>			
1.	<u>Фундамент</u> ленточный б/блоки, свайный	В работоспособном состоянии	Ремонт входной группы
2	<u>Хозсарай</u> дощатые	нет	
3	Окна, продуха	В ограниченно работоспособном состоянии. отсутствуют решетки на продухах	Требуется установить решетки на продуха -7шт.
4	<u>Двери металлические</u> , Запорные устройства	В работоспособном состоянии	
5.	Транзитные инженерные сети	нет	
6.	Розлив ЦО  Розлив ГВС  Розлив ХВС  Канализация	В работоспособном состоянии  В работоспособном состоянии  В работоспособном состоянии  В работоспособном состоянии	

	Электрошитовая ВРУ	В работоспособном состоянии	
7.	Влажность, затоплено	В работоспособном состоянии	
8.	Элеваторный узел	В работоспособном состоянии	

9	ввода инженерных сетей через фундамент	нет	
10.	Входа в подвал, запоры	В ограниченно работоспособном состоянии. Наблюдается разрушение ступеней и провал пола входа в подвал 1,2,3п.	требуется текущий ремонт входа в подвал 1,2,3п.
11	Электропроводка, светильники	В работоспособном состоянии	
9.	Переключение внутреннего водостока в канализацию	В работоспособном состоянии	

**Наличие общедомовых приборов учета и регулирования энергоресурсов**  
( указать количество)

1.	XBC	1	
2.	ГВС	2	
3.	Отопление	2	
4.	Газоснабжение	—	
5.	Электроснабжение	8	
6.	Иные		

**Стены**

1.	Щитовые, рубленые из бревен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, <u>панельные</u> , крупноразмерные блоки	В работоспособном состоянии	
2.	Промерзание через м/п швы Стены сырье кв. №	В работоспособном состоянии	
3.	<u>Лоджия, балконы</u>  Ограждения	В работоспособном состоянии	
4.	Построенные балконы, погреба	нет	
5.	Кирпичные пилоны	нет	
6.	Штукатурка		
7.	Покраска, побелка	В работоспособном состоянии.	
8.	Стянуты стены металлическими обоймами	нет	
9.	Трешины в стенах, пилонах	Наблюдаются трещины в стене у окна с левой стороны 1,2,3п. с1÷9эт	требуется выполнить текущий ремонт подъездов 1,2,3.
10.	Навесы, <u>входы в подъезд</u>	В работоспособном состоянии.	

11.	Стены машинных отделений	В ограниченно работоспособном состоянии	требуется выполнить косметический ремонт потолков в м/о 1,2,3п.
12.	Карнизы, <u>парапеты</u>	В работоспособном состоянии	
13.	Отмостка	В ограниченно работоспособном состоянии наблюдается провал отмостки в 1п.( двор),3под.(двор), 2,3п.(улица). Наблюдается течь в подвал3п.торец и через приямок3п. во дворе.	требуется текущий ремонт
14.	Цоколь	В работоспособном состоянии	
15.	Вытяжная вентиляция	В работоспособном состоянии отсутствуют колпачки на вентиляционной трубе м/о 1,2,3п.	требуется установить колпачки

### Чердачное помещение, технический этаж

3.	Наличие и состояние утеплителя	В работоспособном состоянии	
4.	Окна, <u>продуха</u>	В работоспособном состоянии	
5.	Розлив ЦО  Розлив ГВС  Розлив ХВС	В работоспособном состоянии  В работоспособном состоянии  В работоспособном состоянии	
6.	Состояние ливневой канализации	В работоспособном состоянии	

### Перекрытия

1.	Ж/б пустотные, ребристые, сплошные, монолитные ж/б, из кирпичных сводов по стальным балкам, деревянные неоштукатуренные, деревянные оштукатуренные	В работоспособном состоянии	
2.	Выполнено усиление - какое	нет	
3.	Установлены ванны на деревянное перекрытие	нет	
4.	Унитазы на деревянное перекрытие	нет	

### Перегородки

1.	<u>Ж/б панельные, кирпичные, деревянные, гипсобетонные</u>	В работоспособном состоянии	
----	--	-----------------------------	--

### Лестницы

1.	Ж/б марши, по стальным косоурам наборные ступени, деревянные, металлические ограждения перил	В работоспособном состоянии	
----	--	-----------------------------	--

### Крыши-кровли

1.	<u>Рулонное покрытие</u> и примыкание из листовой стали, из шифера, воронки, водосточные трубы, свесы, <u>парапет</u> , карнизы, ограждение, люки, выходы.  Покрытие из рубероида, <u>рубемаста</u> , залитые мастикой_над машинным отделением_вентканалы, <u>ДВК</u> , испарители, плиты перекрытия над лоджиями, балконами	В ограниченно работоспособном состоянии  наблюдаются вздутие кровельного покрытия отдельными местами 1÷3п.  В работоспособном состоянии.	
----	--	--	--

--	--	--

### Полы

1. Цементно-песчаные, бетонные, мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые, ДСП, ДВП, линолеум	В работоспособном состоянии	
--	-----------------------------	--

### Лестничные клетки, двери и окна

1. Покраска, побелка, двери входа, двери на чердак, кровлю, тех. подвал и др.	В ограниченно работоспособном состоянии Частично отсутствуют ручки на пластиковых окнах в 1,2,3п.	Требуется косметический ремонт 1,2,3п., установка дверей, ручек на пластиковые окна-20шт.
---	--	---

### Мусоропроводы

1. Стволы мусоропроводов мусороприемные камеры мусороприемные клапана дефлекторы	В работоспособном состоянии	
---	-----------------------------	--

### Малые формы

1. Качели, горки, бельевые стойки	В работоспособном состоянии	
-----------------------------------	-----------------------------	--

### Благоустройство и озеленение

1. Подъездные дороги, подходы к подъездам, тротуары.  Деревья, Кустарники, Ограждение фасадов, архитектурный облик, освещение придомовой территории	В работоспособном состоянии В ограниченно работоспособном состоянии наблюдается разрушение тротуарной плитки 1,2,3п., отсутствие заполнения швов между плитками, местами отслоение покрытия до арматуры на подходах к м/камерам, на тротуарах до 80%, разрушение бордюрного камня 2п.  В работоспособном состоянии В работоспособном состоянии	требуется капитальный ремонт тротуаров, подходов к м/камерам, замена бордюрного камня 6м.
---	---	---

Выводы и предложения: требуется:

1. Капитальный ремонт тротуаров.
2. Текущий ремонт отмостки 1,2,3п.
3. Косметический ремонт в м/о 1,2,3п., подъездов.
4. Установить колпачки на вентиляционной трубе м/о 1,2,3п.
5. Текущий ремонт входа в подвал 1,2,3п.

Подписи: Председатель

Члены комиссии:



представитель собственников МКД