

АКТ
ВЕСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА

«24» 03 2015г.

Дом № или строение (корпус) 5
 ул.(пер., пр., б-р) Городской
 Город, село Ульяновск район Октябрьский Ульяновская область
 Вид управления ОАО ГУК "Октябрьский"
 Управляющая (обслуживающая) организация
ООО "РЭУ "Южное"

Общие сведения по строению

1. Год постройки 1985
2. Материал стен кирпич
3. Число этажей 1
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) техподвал нет
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) нет
6. Количество подъездов 1
7. Количество квартир 8
8. Общая площадь (кв.м) 200,2
9. Количество лифтов нет
10. Количество мусоропроводов нет
11. Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) не придано отремонтировано проектом
12. Оборудовано ПЗУ нет
13. Наличие арендуемых помещений, нежилых помещений, у которых имеются собственники (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах) нет

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

председателя Бычек директор ООО "РЭУ "Южное" Чагинов В.В.

и членов комиссии (представителей собственников)

наличие участка Зурабов А.М.
наличие горючества Караева Н.Р.

Старшего по дому собственник Тузова И.И. 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 <u>б/блоки</u>	<u>удовл. сост</u>	

№ 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.	Хозсарай Дощатые ограждения	нед	
3.	Окна, продухи	нед	
4.	Двери металлические Запорн. устройства, двери в подъезде, входы в подвал.	нед	
5.	Транзитные инженерные Сети, инженерные системы.	нед	
6.	а) Розлив Ц.О. б) Розлив ХВС в) Канализация г) Электрощитовая д) ГВС е) Кабельные сети	удобн. сост нед нед нед нед нед	
7.	Влажность, затоплено, состояние полов.	нед	
8.	Элеваторный узел, водомерный узел	удобн. сост.	
9.	Ввод инженерных сетей через фундамент	удобн. сост	
10.	Входа в подвал, запоры, пристрой.	нед	
11.	Электропроводка, светильники	нед	
12.	Переключение внутреннего водостока в канализацию, системы ливневого	нед	

ТЕХПОДВАЛ

1.	Фундамент, стены	
2.	Двери металлические деревянные, запоры	
3.	Окна, продухи	
4.	Инженерные сети	
5.	Розлив Ц.О. Розлив ХВС Канализация Электрощитовая ВРУ	
6.	Влажность Затоплённость	
7.	Элеваторный узел	
8.	Инженерные ввода через фундамент	
9.	Переключение ливнёвки в канализацию	

№ 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
-------	--	---	------------------------

10. Системы приточно-вытяжной вентиляции.

11. Утепление инженерных сетей и перекрытий.

НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОСУРСОВ
(указать количество)

1.	XBC		
2.	GBC		
3.	Отопление		
4.	Газоснабжение		
5.	Электроснабжения		
6.	Иные		

СТЕНЫ

1.	Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, панельные крупноразмерные блоки	удобн. сост.	
2.	Промерзание через м/п швы стены сырье кв. №	нет	
3.	Лоджии, балконы Ограждение	нет	
4.	Построенные балконы, погреба	нет	
5.	Кирпичные пилоны	нет	
6.	Штукатурка	нет	
7.	Покраска, побелка	нет	
8.	Стянуты стены металлическими обоями	нет	
9.	Трешины в стенах, пилонах	нет	
10.	Навесы, входы в подъезд	нет	
11.	Стены машинных отделений	нет	
12.	Карнизы, парапеты	удобн. сост.	
13.	Отмостка	трещинам.	Гер. ремонта вед.
14.	Цоколь	удобн. сост.	
15.	Вытяжная вентиляция		

ПЕРЕКРЫТИЕ

1.	ж/б пустотные, ребристые сплошные, монолитные ж/б	удобн. 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
	из кирпичных сводов по стальным балкам деревянные неоштукатуренные, деревянные оштукатуренные		
2.	Выполнено усиление инженерные системы	нет	
3.	Установлены ванны на деревянное перекрытие	нет	
ПЕРЕГОРОДКИ			
1.	Ж/б панельные, Кирпичные, Деревянные, гипсобетонные	удовл. сост.	
ЛЕСТНИЦЫ			
1.	Ж/бетонные марши, по стальным косоурам наборные ступени, деревянные металлические ограждение перил, зазор между материалами.	нет	
КРЫШИ-КРОВЛИ			
1.	Рулонное покрытие и примыкание из листовой стали, из шифера, воронки, водосточные трубы, свесы, парапет, карнизы, ограждение, люки, выхода покрытие из рубероида рубемаста залитые мастикой над машинным отделением Вентканалы, ДВК, Испарители, Продуха, слуховые окна Чердака, над лоджиями, Балконами, кровля	ущинки №5 нет	Б-р ремонт
ПОЛЫ			
1.	Цементно-песчаные, бетонные, мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые,	нет	

№ 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
	ДСП, ДВП, линолеум в местах общего пользования.		
ОКНА, ДВЕРИ			
1.	В квартирах В л/клетках В техподвалах	удобн. сося.	
ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ			
1.	Покраска, побелка, двери входа двери на чердак кровлю	нет	
МАЛЫЕ ФОРМЫ			
1.	Качели, горки бельевые стойки, скамьи и иные сооружения.	нет	
БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
1.	Подъездные дороги, подходы к подъездам тротуары, деревья, кустарники, ограждение фасадов, архитектурный облик, освещение придомовой территории.	удобн. сося. удобн. сося. кошурковское освещение	

Выводы и предложения комиссии:

ТР отмостка - 8 м² кровли - 15 м²

Подписи:

Председатель комиссии: *Инаджиддатов Р.Р.*

Члены комиссии: *Григорьев А.Г.*

Горюхина Н.Н.
Бузова М.Н. к.т.н.