

**АКТ
ВЕСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА**

« » марта 2018 г.

Дом № 9 или строение (корпус) _____
 ул.(пер., пр., б-р) Заречная
 Город, село Ульяновск район Заволжский Ульяновская область
 Вид управления _____
 Управляющая (обслуживающая) организация ООО СМУ

Общие сведения по строению

1. Год постройки 1992
2. Материал стен панель
3. Число этажей 9
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) техподвал
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) техэтаж
6. Количество подъездов 5
7. Количество квартир 180
8. Общая площадь (кв.м) 10899.8
9. Количество лифтов 5
10. Количество мусоропроводов 5
11. Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) нет
12. Оборудовано ПЗУ нет
13. Наличие арендуемых помещений, нежилых помещений, у которых имеются собственники (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах) парикмахерская

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя Капустина Е.В.
Гл.инженера Юдина О.А.
Мастера Прамонова К.В.

Старшего по дому Гамимова
 произвела осмотр вышеуказанного здания.

**Результаты осмотра строительных конструкций
и инженерного оборудования здания**

ТЕХПОДВАЛ		
1.	Фундамент, стены	в норм техн сост
2.	Двери металлические деревянные, запоры	в норм техн сост
3.	Окна, продухи	в норм техн сост
4.	Инженерные сети	
5.	Розлив Ц.О.	В работосп сост
	Розлив ГВС	В работосп сост
	Розлив ХВС	В работосп сост В работосп сост

Кран шар.d20-40шт.
Кран шар.d15-40шт.
Затвор d50-4шт.

Кран шар.d25-25шт.
Кран шар.d15-25шт.
Кран шар.d20-10шт.

Кран шар.d25-20шт
кран шар.d15-20шт.

	Канализация		тр.ПВХ d110.2м-15шт. тр.ПВХ d110.1м-15шт. тр.ПВХ d110.0.5м-10шт. Отвод ПВХ 45*-10шт. Отвод ПВХ 90*-6шт. Компенсатор ПВХ -6шт. Тройник ПВХ -6шт. Ревизия ПВХ -6шт.
	Электрощитовая ВРУ	в норм.тех.сост.	Замена трансформаторов тока -6шт.
6.	Влажность Затопленность	отсутствует	
7.	Элеваторный узел	в норм техн сост	
8.	Инженерные вводы через фундамент	в норм техн сост	
9.	Переключение ливнёвки в канализацию	в норм техн сост	
10.	Системы приточно-вытяжной вентиляции.	в норм техн сост	
11.	Утепление инженерных сетей и перекрытий.	в норм техн сост	
НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ (указать количество)			
1.	ХВС	В наличии	
2.	ГВС	В наличии	КТСПР001-1шт.поверка. МИДА-13п-2шт.поверка.
3.	Отопление	В наличии	
4.	Газоснабжение		
5.	Электроснабжения	В наличии	
6.	Иные		
СТЕНЫ			
1.	Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, панельные крупногабаритные блоки	в норм техн сост	
2.	Промерзание через м/п швы стены сырые кв. №	в норм техн сост	70м\п
3.	Лоджии, балконы Ограждение	в норм техн сост	
4.	Построенные балконы, погреба		
5.	Кирпичные пилоны		
6.	Штукатурка		
7.	Покраска, побелка		
8.	Стянуты стены металлическими обоями		
9.	Трещины в стенах, пилонах		
10.	Навесы, входы в подъезд	в норм техн сост	Рем.вход.груп.с1по5Под.
11.	Стены машинных отделений	в норм техн сост	
12.	Карнизы, парапеты	в норм техн сост	
13.	Отмостка	в норм техн сост	
14.	Цоколь	в норм техн сост	
15.	Вытяжная вентиляция	в норм техн сост	

ПЕРЕКРЫТИЕ			
1.	ж/пустотные, ребристые сплошные, монолитные ж/б из кирпичных сводов по стальным балкам деревянные нештукатуренные, деревянные оштукатуренные	в норм техн сост	
2.	Выполнено усиление инженерные системы		
3.	Установлены ванны на деревянное перекрытие		
ПЕРЕГОРОДКИ			
1.	Ж/б панельные, Кирпичные, Деревянные, гипсобетонные	в норм техн сост	
ЛЕСТНИЦЫ			
1.	Ж/бетонные марши, по стальным косоурам наборные ступени, деревянные металлические ограждение перил, зазор между материалами.	в норм техн сост	
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	в норм техн сост	
ПОЛЫ			
1.	Цементно-песчаные, бетонные, мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые, ДСП, ДВП, линолеум в местах общего пользования.	в норм техн сост	
ОКНА, ДВЕРИ			
1.	В квартирах В л/клетках В техподвалах	в норм техн сост	Уст.тамб.двери 1Под.
ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ			
1.	Покраска, побелка,	в норм техн сост согласно графику	Уст.решет.на чердак.на 9ых.эт. С 1го по5Под.

	двери входа двери на чердак кровлю		Зам.освещ.светдиод.све т. 1 Под.
МАЛЫЕ ФОРМЫ			
1.	Качели, горки бельевые стойки, скамьи и иные сооружения.		Покраска уст.огражд.на газоне.
БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
1.	Подъездные дороги, подходы к подъездам тротуары, деревья, кустарники, ограждение фасадов, архитектурный облик, освещение придомовой территории.		Покос травы побелка бордюрного камня обрезка кустарника 4 Под.асфальтирование ямы.

Выводы и предложения комиссии:

Подписи:

Председатель комиссии: _____ Капустин Е.В.
 Члены комиссии: _____ Юдин О.А.
 _____ Прамонов К.В.

Старший по дому Юлия Александровна П. П. кв. 106