

АКТ

ВЕСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА

« 01 » марта 2024 г.

Дом № или строение (корпус) 1 пр. Дружбы Народов
Город, село Ульяновск район Заволжский Ульяновская область
Вид управления УО «Жилстройсервис»
Управляющая (обслуживающая) организация ООО «УО Жилстройсервис»

Общие сведения по строению

1. Год постройки 1989
2. Материал стен ж/бетон . панели.
3. Число этажей 9
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье)- техподвал
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) - чердак
6. Количество подъездов 7
7. Количество квартир 253
8. Общая площадь (кв.м) 13726,04
9. Количество лифтов 7
10. Количество мусоропроводов 7
11. Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) - отсутствуют.
12. Оборудовано ПЗУ 7
13. Наличие арендуемых помещений, нежилых помещений, у которых имеются собственники (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах) - подъезд №4-квартира 253(проходной подъезд),подъезд №1 ООО "Зенит".

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

председателя главного инженера ООО «УО Жилстройсервис» Е.С.Силантьева.

и членов комиссии (представителей собственников) Инженера участка №7Бапилова А.Н.
мастера Линкер В.И.

председателя совета дома Абрамовой М.А.

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		
№ 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		

№ 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
	Дощатые ограждения		
3.	Окна, продухи		
4.	Двери металлические Запорн. устройства, двери в подъезде, входы в подвал.		
5.	Транзитные инженерные Сети, инженерные системы.		
6.	а) Розлив Ц.О. б) Розлив ХВС в) Канализация г) Электрощитовая д) ГВС е) 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	В работоспособном состоянии	
2.	Двери металлические деревянные, запоры	В работоспособном состоянии	
3.	Окна, продухи	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется установить металлические решетки, со стороны подвала.-2 шт.
4.	Инженерные сети		
5.	Ремонт системы Ц.О.	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт: замена запорной арматуры кран шаровый ф15-12шт,ф-20-20шт.ф-25-10шт. -чердачное помещение
	Ремонт системы ГВС	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт: замена запорной арматуры кран шаровый ф15-10шт,ф-20-12шт.ф-25-3шт.ф-32-1шт.- чердачное помещение
	Ремонт системы ХВС	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт: замена запорной арматуры кран шаровый ф15-5шт,ф-25-2шт.

№ 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
	Канализация	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется капитальный ремонт Требуется замена труб канализации. Требуется замена ливневой канализации на тех.этаже с 1го по 7подъезд.
	Электрощитовая ВРУ	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется капитальный ремонт
6.	Влажность Затоплённость	В нормативно-техническом состоянии.	
7.	Элеваторный узел		
8.	Инженерные вводы через фундамент		
9.	Переключение ливнёвки в канализацию		
10.	Системы приточно-вытяжной вентиляции.		
11.	Утепление инженерных сетей и перекрытий.	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется произвести теплоизоляцию труб ЦО, ГВС-тех.этаж
НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ (указать количество)			
1.	ХВС	1	
2.	ГВС	2	
3.	Отопление	2	
4.	Электроснабжения	2	
5.	Система погодного регулирования	1	
6.	Электронное ТРЖ	1	
СТЕНЫ			
1.	Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные, панельные крупноразмерные блоки	В работоспособном состоянии	
2.	Промерзание через м/п швы	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется капитальный ремонт фасада Требуется текущий ремонт кв.№36, №35, 43. Подъездные швы в под. №. 1, №2, №3, №4, №5, №6, №7.
3.	Лоджии, балконы Ограждение	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт козырьков кв. №216
4.	Построенные балконы,		

№ 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
	погреба		
5.	Кирпичные пилоны		
6.	Штукатурка		
7.	Покраска, побелка	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт под.№1.
8.	Стянуты стены металлическими обоями		
9.	Трещины в стенах, пилонах		
10.	Навесы, входы в подъезд	В работоспособном состоянии	
11.	Стены машинных отделений	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт под.№1
12.	Карнизы, парапеты	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется замена парапета- 20м2-под.№7
13.	Отмостка	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется текущий ремонт -200м2 Требуется ремонт примыканий отмостки к стенам по периметру.
14.	Цоколь		
15.	Вытяжная вентиляция	В работоспособном состоянии	
ПЕРЕКРЫТИЕ			
1.	ж/ пустотные, ребристые сплошные, монолитные ж/бетонные из кирпичных сводов по стальным балкам деревянные неоштукатуренные, деревянные оштукатуренные	В работоспособном состоянии	
2.	Выполнено усиление инженерные системы		
3.	Установлены ванны на деревянное перекрытие		
ПЕРЕГОРОДКИ			
1.	Ж/б панельные, Кирпичные, Деревянные, гипсобетонные	В работоспособном состоянии В работоспособном состоянии	
ЛЕСТНИЦЫ			
1.	Ж/бетонные марши, по стальным косоурам наборные ступени, деревянные	В ограниченно-работоспособном состоянии	Требуется ремонт ступеней под.№1,3,4,5.

№ 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
	металлические ограждение перил, зазор между материалами.		крыльца.
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 ограниченно- работоспособном состоянии В работоспособном состоянии В работоспособном состоянии В работоспособном состоянии	Требуется капитальный ремонт. Требуется текущий ремонт -300м2
ПОЛЫ			
1.	Цементно-песчаные, бетонные , мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые, ДСП, ДВП, линолеум в местах общего пользования.	В работоспособном состоянии	
ОКНА, ДВЕРИ			
1.	В квартирах В л/клетках В техподвалах	В работоспособном состоянии	
ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ			
1.	Покраска, побелка, двери входа двери на чердак	В ограниченно- работоспособном состоянии В ограниченно- работоспособном состоянии В работоспособном состоянии В ограниченно- работоспособном состоянии В ограниченно-	Требуется ремонт подъезда №1 Требуется замена дверей на чердак под.6 Требуется замена

№ 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
	<p>кровлю</p> <p>освещение л/к</p> <p>мусоропровод</p>	<p>работоспособном состоянии</p> <p>В работоспособном состоянии</p> <p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p>	<p>дверей на кровлю под №6,7.</p> <p>Требуется замена мусороприемных клапанов - 2шт.</p>
МАЛЫЕ ФОРМЫ			
1.	<p>Качели, горки бельевые стойки,</p> <p>скамьи и иные сооружения.</p>	<p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p> <p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p>	<p>Требуется покраска скамеек, урн. МАФ</p> <p>Требуется установка урн-2шт(дет.площадка)</p> <p>Требуется установка скамеек-(детская площадка)-2шт.</p> <p>Требуется окраска скамеек ,МАФ, урн. ограждений детской площадки</p>
БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
1.	<p>подходы к подъездам тротуары,</p> <p>ограждение фасадов, архитектурный облик,</p> <p>освещение придомовой территории.</p> <p>Ограждение детской площадки</p> <p>Подъездные дороги,</p> <p>Газоны</p>	<p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p> <p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p> <p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p> <p>В ограниченно-работоспособном состоянии</p>	<p>Требуется капитальный ремонт подходов к подъездам тротуарам, бордюр.</p> <p>Требуется ремонт подходов к подъездам и к мусорокамерам под.№2-5м</p> <p>Требуется замена торшеров уличного освещения-7шт.</p> <p>Требуется покраска ограждения</p> <p>Требуется капитальный ремонт подъездной дороги.</p> <p>Требуется ямочный ремонт внутри домовой дороги-под. №1,№3,№5,№7.</p>

№ 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
	деревья, кустарники,		Требуется обрезка деревьев и кустарников.

Выводы и предложения комиссии:

Требуется капитальный ремонт подъездной дороги, подходов к подъездам, бордюр.

Требуется капитальный ремонт системы ЦО, системы электрооборудования, системы водоотведения.

Требуется капитальный ремонт фасада, кровли, отмосток.

Требуется капитальный ремонт лифтового оборудования.

Требуется текущий ремонт подъезда №1. ремонт освещения лестничных клеток подъездов №1, требуется замена светильников подъездного освещения на светодиодные -лестничных клеток. № 1. Требуется замена слуховых окон на пластиковые под. №1, Требуется замена входных дверей (тамбур) в под.№1, под.№7. Требуется замена дверей на кровлю под.№6,7. Требуется замена выхода на чердак под.№6. Требуется замена мусороприемных клапанов - 2шт

Требуется текущий ремонт межпанельных швов в квартирах №36,35,43, подъездные м/п швы подъезд №1,2,3, 4,5,6,7. ремонт козырьков в подъездах №1,2,3,4,5,6,7, кв.№216.

Требуется текущий ремонт кровли - 300м2. Требуется ремонт отмостки 200м/п, требуется ремонт примыкания отмосток к стенам по периметру дома.

По текущему ремонту требуется замена запорной арматуры системы отопления, требуется теплоизоляция труб системы ЦО, требуется восстановление проектного варианта приборов подъездного отопления с 1го подъезда по 7 подъезд. Требуется замена ливневой канализации на тех.этаже с 1го по 7 подъезд.

Благоустройство : требуется ямочный ремонт подъездной дороги, подходов к подъезду, ремонт ступенек крылец подъезда №1,3,4,5,7. Ремонт и покраска скамеек, урн,

МАФ, окраска ограждение детской площадки.

Требуется установка скамейки на детской площадке -2шт. установка урн на детской площадке-2шт, завоз песка в песочницы.

Требуется замена торшеров уличного освещения - 7шт.

Требуется обрезка деревьев и кустарников- согласно протокола голосования собственников.

Подписи:

Председатель комиссии: _____  _____ Е.С.Силантьев.

Члены комиссии: _____  _____ А.Н.Башилов.

_____  _____ В.И.Линкер.

Председатель совета дома :  _____ М.А.Абрамова.