

АКТ
ОСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА

«25» 08 2021г.

Дом № или строение (корпус) 3
ул. (пер., пр., б-р) О.Кошевого
Город, село р.п.Цильна район Цильнинский Ульяновская область
Вид управления _____
Управляющая (обслуживающая) организация ООО «Цильнинская домоуправляющая компания»

Общие сведения по строению

1. Год постройки 1967
2. Материал стен Кирпич силикатный
3. Число этажей 4
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) техподвал да
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) да
6. Количество подъездов 3
7. Количество квартир 47
8. Общая площадь (кв.м.) 1948,89
9. Количество лифтов нет
10. Количество мусоропроводов нет
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) нет

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя - инженера ПТО ООО «Цильнинская домоуправляющая компания» Гордеева Н.В. и членов комиссии (представителей собственников) начальника котельной АО «Ульяновский сахарный завод» Трифонов О.Н., ведущего инженера МО «Цильнинское городское поселение» Чихирникова И.В., директора «Цильнинская домоуправляющая компания» Фатхуллова И.М., директора ООО «Успех» Хакимова А.М., мастера участка ООО «Цильнинская домоуправляющая компания» Иониной З.Я., слесаря-сантехника ООО «Цильнинская домоуправляющая компания» Маркелова А.Б.

Старшего по дому Шатрашановой Л.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	Железобетонные блоки Замечаний нет	

2.	Хозсаран	нет	
3.	Окна, продухи	имеется	
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	Признаков деформации состояния не выявлено	
2.	Двери деревянные, запоры	имеются	
3.	Окна, продухи	есть	
4.	Инженерные сети		
5.	Розлив Ц.О. Розлив ХВС Канализация Электрощитовая ВРУ	да да да нет	
6.	Влажность Затопленность	Удовлетворительное нет	
7.	Элеваторный узел	нет	
8.	Инженерные ввода через фундамент	да	
9.	Переключение ливнёвки в канализацию	нет	
10.	Системы приточно-вытяжной вентиляций.	да	
11.	Утепление инженерных сетей и перекрытий.	удовлетворительное	
НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЁТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ (указать количество)			
1.	ХВС	нет	
2.	ГВС	нет	
3.	Отопление	нет	
4.	Газоснабжение	нет	
5.	Электроснабжения	один	
6.	Иные	нет	
СТЕНЫ			

1.	Щитовые, рубленые из брёвен, брусьев, каркасно-засыпные, кирпичные.	Удовлетворительное	
2.	Промерзание через м/п швы стены сырые кв. №		
3.	Лоджии, балконы Ограждение	Удовлетворительное	
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		
11.	Стены машинных отделений		
12.	Карнизы, парапеты		
13.	Отмостки	Удовлетворительное	
14.	Цоколь	Удовлетворительное	
15.	Вытяжная вентиляция		
ПЕРЕКРЫТИЕ			
1.	ж/ пустотные, ребристые сплошные, монолитные ж/б из кирпичных сводов по стальным балкам деревянные неоштукатуренные, деревянные оштукатуренные	Провеса между плитами не выявлено	
2.	Выполнено усиление инженерные системы		
3.	Установлены ванны на деревянное перекрытие		
ПЕРЕГОРОДКИ			
1.	Ж/б панельные, Кирпичные,	Выбоины, трещины не выявлены	
ЛЕСТНИЦЫ			
1.	Ж/бетонные марши, по стальным косоурам наборные ступени, деревянные металлические ограждение перил, зазор между материалами.	Удовлетворительное	
КРЫШИ-КРОВЛИ			
1.	Рулонное покрытие и примыкание из листовой стали, Вентканалы, ДВК, Испарители, Продуха, слуховые окна Чердака, над лоджиями, Балконами, кровля	Капитальный ремонт (2010г.) Удовлетворительное	
ПОЛЫ			
1.	Цементно-песчаные, бетонные, мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые, ДСП,	Удовлетворительное состояние	

	ДВП, линолеум в местах общего пользования.		
ОКНА, ДВЕРИ			
1.	В квартирах В л/клетках	Удовлетворительное Окна из ПВХ, двери металл	
ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ			
1.	Покраска, побелка, двери входа, двери на чердак, кровлю	Ремонт в 1,2,3 подъездах в 2019г.	
МАЛЫЕ ФОРМЫ			
1.	Качели, горки, бельевые стойки, скамьи и иные сооружения.	Удовлетворительные	
БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
1.	Подъездные дороги, подходы к подъездам, тротуары, деревья, кустарники, ограждение фасадов,	Удовлетворительное	

Выводы и предложения комиссии:

Подписи:

Председатель комиссии: инженер ПТО ООО «Цильнинская ДУК» _____ Гордеев Н.В.
 Члены комиссии:
 Начальник котельной АО «Ульяновский сахарный завод» _____ Трифонов О.Н.
 Ведущий инженер МО «Цильнинское городское поселение» _____ Чихирников И.В.
 Директор ООО «Цильнинская домоуправляющая компания» _____ Фатхуллов И.М.
 Директор ООО «Успех» _____ Хакимов А.М.
 Мастер участка ООО «Цильнинская домоуправляющая компания» _____ Ионина З.Я.
 Слесарь-сантехник ООО «Цильнинская домоуправляющая компания» _____ Маркелов А.Б.
 Старший по дому _____ Шатрашанова Л.И.