

**АКТ
ВЕСЕННЕГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА**

« 14 » апреля 2021 года

Дом № или строение (корпус) 43 «А»

Ул. (пер., пр., б-р) Братская

Город, село Димитровград район _____ Ульяновская область

Вид управления Управляющая организация

Управляющая (обслуживающая) организация ООО «УправДом»

Общие сведения по строению

1. Год постройки 30.09.2015г.
2. Материал стен кирпич
3. Число этажей 9
4. Наличие подвала (техподвал, техподполье) есть
5. Наличие чердака (жилых комнат в чердаке) есть
6. Количество подъездов 3
7. Количество квартир 108
8. Общая площадь (кв.м) 8615,19
9. Количество лифтов 3
10. Количество мусоропроводов 3
11. Оборудовано системами ППА и дымоудаления (пожарные рукава, стволы, пожарные ящики) нет
12. Оборудовано ПЗУ (домофоны) 3
13. Наличие арендуемых помещений (на 1-х этажах, цокольной части и в квартирах) нет

Результаты осмотра здания

Комиссия в составе:

Председателя - директор ООО «УправДом» И.А.Коцюк

Членов комиссии, ревизионной комиссии (представителя собственников):

С.В.Волкова – тех.директор ООО «УправДом»

С.В.Вавилин – мастер ООО «УправДом»

М.Н.Кияев – председатель правления ТСН «Братская, 43а»

Результаты осмотра строительных конструкций
и инженерного оборудования здания

	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	нет	
2.	Хозсарай	нет	
3.	Окна, ограждения, прямки	нет	
4.	<u>Двери металлические, входы в подвал, запорн. устройства</u>	нет	
5.	Инженерные системы: Розлив ц.о. Розлив ХВС Розлив ГВС Канализация Электрощитовая Кабельные сети	нет нет нет нет нет нет	
6.	Влажность, затоплены ли перекрытия	нет	
7.	Элеваторный узел, водомерный узел	нет	

8.	Ввод инженерных сетей через фундамент	нет	
9.	Пристрой вход в подвал, запоры	нет	
10.	Электропроводка, светильники	нет	
11.	Переключение внутреннего водостока в канализацию	нет	
12.	Утепление инженерных систем и перекрытия	нет	

ТЕХПОДВАЛ

1.	Фундамент, стены	дефектов не обнаружено	
2.	Двери <u>металлические</u> , деревянные, запоры, входы в техподвал	дефектов не обнаружено	
3.	Окна, продуха	дефектов не обнаружено	
4.	Инженерные системы	дефектов не обнаружено	
5.	Розлив ц.о. Розлив ХВС Канализация Электрощитовая Кабельные сети	дефектов не обнаружено дефектов не обнаружено дефектов не обнаружено дефектов не обнаружено дефектов не обнаружено	
6.	Влажность стен и перекрытий	нет	
7.	Элеваторный узел	нет	
8.	Ввод инженерных сетей через фундамент	дефектов не обнаружено	
9.	Переключение ливнеотвода с кровли в канализацию	нет	
10.	Система приточно-вытяжной вентиляции	нет	
11.	Утепление инженерных систем и перекрытия	дефектов не обнаружено	

НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЕТА РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ (указать количество)

1.	ХВС	1	
2.	ГВС	1	
3.	Отопление	1	
4.	Газоснабжение	нет	
5.	Электроснабжения	3	

СТЕНЫ И ФАСАДЫ

1.	Кирпичные	дефектов не обнаружено	
2.	Промерзание через м/п швы, стены сырые кв. № _____, кв. _____	нет	
3.	<u>Лоджии, балконы</u> , ограждение	дефектов не обнаружено	
4.	Пристроенные лоджии и погреба	нет	
5.	Пилоны, подпорные стенки	нет	
6.	Штукатурка	дефектов не обнаружено	
7.	Покраска, побелка	дефектов не обнаружено	
8.	Усиление стен металлическими обоями	нет	
9.	Трещины в стенах, пилонах	нет	
10.	Навесы, входные козырьки	дефектов не обнаружено	
11.	Стены машинных отделений	дефектов не обнаружено	
12.	Карнизы, парапеты	дефектов не обнаружено	
13.	Отмостка	дефектов не обнаружено	
14.	Цоколь	дефектов не обнаружено	
15.	Вытяжная вентиляция	дефектов не обнаружено	

ПЕРЕКРЫТИЕ

1.	Ж/б пустотные	дефектов не обнаружено	
2.	Выполнено ли усиление мест прохода инженерных сетей	нет	
3.	Наличие ванн, бойлеров на перекрытии	нет	

ПЕРЕГОРОДКИ			
1.	Кирпичные	дефектов не обнаружено	
ЛЕСТНИЦЫ			
1.	Ж/бетонные марши, металлические ограждения перил	дефектов не обнаружено	
КРЫШИ, КРОВЛЯ			
1.	Рулонные покрытия и примыкания из листовой стали	дефектов не обнаружено	
2.	Ограждение, люки, выходы на кровлю, их покрытие из рубероида, рубемаста, заполнение примыканий залитые мастикой, ДВК, вентиляционных шахт, испарителей, тех.подполья, Продуха, слуховые окна чердака, над лоджиями, балконами, кровля	дефектов не обнаружено	
ПОЛЫ МЕСТ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ			
1.	Цементно-песчаные, бетонные, мозаичные, керамическая плитка, паркетные, дощатые, ДСП, ДВП, линолеум)лестничные клетки, тех.этажи, ходовые мостики)	дефектов не обнаружено	
ОКНА, ДВЕРИ			
1.	В квартирах В л/клетках В техподвалах	- дефектов не обнаружено частичное разрушение кирпичной кладки	Восстановить кладку и оштукатурить
ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ			
1.	Состояние покраски, побелки, двери входа, двери на чердак или кровлю, люк выхода	дефектов не обнаружено	
МАЛЫЕ ФОРМЫ			
1.	Качели, горки, бельевые стойки, скамьи, спортивные сооружения и иные	дефектов не обнаружено	
БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
1.	Подъездные дороги, подходы к подъездам, тротуары, деревья, кустарники, ограждения, элементы освещения	дефектов не обнаружено	

Выводы и предложения комиссии:

Дом находится в исправном состоянии. Требуется незначительное восстановление прямков.

Подписи:

Председатель комиссии: Директор ООО «УправДом»

И.А.Коцюк

Члены комиссии: Тех. директор ООО «УправДом»

С.В.Волкова

Мастер ООО «УправДом»

С.В.Вавилин

Председатель правления ТСН «Братская, 43а»

М.Н.Кияев