

**СЕЗОННОГО ОСМОТРА СОСТОЯНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МКД
(ОСЕННЕГО ОСМОТРА)**

12 сентября 2022 г.

Адрес: Свердловская обл. г. Абсест, ул. Строителей, 56а
(полный адрес многоквартирного дома)

Комиссия в составе:
представителей управляющей организации ООО УК «Абсест»
Техник Галагулина С.Б.
представителей обслуживающей организации ООО «Орбита-2004»;
Инженер Медведев В.А.
Мастер Зенкова И.А.
Электромонтер Вахлов А.В.
Слесарь-сантехник Серги Р.В.
представителей собственников дома:
Собственник квартиры №
Собственник квартиры №

произведен осмотр общего имущества многоквартирного дома, строительных конструкций и инженерного оборудования и установлено следующее:

1. Технические характеристики многоквартирного дома

Год ввода дома в эксплуатацию – 1958

Срок службы здания

Материал стен Кирпичный, оштукатуренный

Виды тип фундамента Ленточный, бутовый камень

Виды тип кровли Скатная, шиферная, вентилируемая

Число этажей 2

Количество подъездов 2

Количество квартир 12

Количество лифтов нет

Общая площадь дома 626,80 кв.м

Наличие подвалов нет

Наличие мансарды нет

Наличие чердака (технического чердака) 395,40 кв.м

2. Результаты осмотра

Элементы	Ед. изм.	Кол-во	Техническое состояние элементов (выявленные дефекты)	Мероприятия (вид ремонта)					
Кровля									
кровельное покрытие	кв.м.		удовлетворительное						
своды	шт.м.		удовлетворительное						
желоба	шт.м.		удовлетворительное						
занитные ограждения	шт.м.		удовлетворительное						
Крыша									
строительная система	шт.м.		удовлетворительное						
мауэрлат	шт.м.		удовлетворительное						
выходы на чердак	шт.		удовлетворительное						
чердачные проходы	кв.м.		удовлетворительное						
слуховые окна	кв.м.		удовлетворительное						
устройства занавески									
вентиляционных каналов и выхлопов от осциллов	шт.		удовлетворительное						
наружный водосток	шт.м.		удовлетворительное						
водоотводные линии, лотки и отводы от здания	шт.м.		удовлетворительное						

Фундаменты			
ПОКОЛЬ	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
ОТМОСТКА	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
ПРИДМИКИ	НП,	удовлетворительное	Не требуется
крыльца	НП	удовлетворительное	Не требуется
Стены			
Наружные	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Внутренние	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Фасад			
архитектурная отделка фасада	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
ПЛЕНЫ балконов и лоджий	НП,	удовлетворительное	Не требуется
отражение балконов и лоджий	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
ПОТЬЕЧНЫЕ козырьки	НП,	удовлетворительное	Не требуется
пожарные лестницы	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Промежуточные конструкции и оборудование			
Пороги	НП,	удовлетворительное	Не требуется
оконные заполнения	НП,	удовлетворительное	Не требуется
таблички (адресные, нательные, классы энергоэффективности)	НП,	удовлетворительное	Не требуется
Внутренние конструкции и оборудование			
Перекрытия	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
междуэтажные	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
чердачные	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Лестничные ступени, площадки	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Лестничные перила	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Тамбурные двери	НП,	удовлетворительное	Не требуется
Остекление в местах общего пользования	КВ, М.	удовлетворительное	Не требуется
Почтовые ящики	НП,	удовлетворительное	Не требуется
Информационные доски	НП,	удовлетворительное	Не требуется
Центральное отопление			
отопительные приборы мест общего пользования	НП,	удовлетворительное	Не требуется
горизонтальные трубопроводы	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
вертикальные трубопроводы	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
запилки	НП,	удовлетворительное	Не требуется
прочая запорная арматура	НП,	удовлетворительное	Не требуется
тепловые пункты	НП,	удовлетворительное	Не требуется
теплоизоляция трубопроводов	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
общедомовые приборы учета	НП,	отсутствует	
Горячее водоснабжение			
горизонтальные трубопроводы	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
вертикальные трубопроводы	НОГ, М.	удовлетворительное	Не требуется
запилки	НП,	удовлетворительное	Не требуется
прочая запорная арматура	НП,	удовлетворительное	Не требуется
общедомовые приборы учета	НП,	удовлетворительное	Не требуется

		Холодное водоснабжение		
горизонтальные трубопроводы	НОГ, м	удовлетворительное		Не требуется
вертикальные трубопроводы	НОГ, м	удовлетворительное		Не требуется
защелки	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
прочая запорная арматура	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
общетехнические приборы учета	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
		Канализация (водоотведение)		
горизонтальные трубопроводы	НОГ, м	удовлетворительное		Не требуется
вертикальные трубопроводы	НОГ, м	удовлетворительное		Не требуется
		Электрооборудование		
вводное распределительное устройство (РРЦ ГЦВУ)	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
шнит распределительный плоский	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
светильники	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
выключатели	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
розетки	ШТ,	удовлетворительное		Не требуется
общетехнические приборы учета	ШТ,	отсутствует		Не требуется
		Элементы благоустройства		
Пешеходная часть дворов Асфальт, брусчатка	КВ, м	удовлетворительное		Не требуется
Газоны и территории без покрытия	КВ, м	удовлетворительное		Не требуется
Контейнерные площадки	НОГ, м.	удовлетворительное		Не требуется

Выводы:

Дом готов к эксплуатации в осенне-зимний период 2022-2023 г.

Члены комиссии:

Техник	Галущикова С.В./
Инженер	Медведев В.А./
Мастер	Зинкович И.А./
Электромонтер	Вахлов А.В./
Слесарь-сантехник	Серги Р.В./
Собственик квартиры №	/
Собственик квартиры №	/

Акт составлен на трех листах