

по адресу:

г. Яровое, квартал «А», дом № 32

## АКТ

общего (весеннего) осмотра дома  
« 20 » 05 2024 г.

Директор ООО «Коммунальщик»

В.Г.Шульяков

Общие сведения по дому						
Эксплуатирующая организация	Год постройки	Материалы стен	Количество этажей	Наличие подвала	Кровля	Капитальный ремонт
ООО «Коммунальщик»	1981	железобетонные стеновые панели	5	да	железобетонные лотковые плиты, ливнеприймый лоток	2023 г. – (Региональный оператор Алтайского края): Ремонт крыши, ко-зырьков над лоджиями.

Комиссия в составе: зам. директора Куликов В.Г., начальник ТО Вакалов Е.А., произвела общий осмотр дома.  
Проверкой установлено техническое состояние конструктивных элементов строения:

Части здания и конструкций	Состояние	Оценка технического состояния	Наименование дефектов, выявленных в период осмотра	Решение о принятии мер (текущий ремонт, капитальный ремонт)
Фундамент	Состояние удовлетворительное.			
Подвал	Состояние удовлетворительное.	1. Входные деревянные дверные блоки физически изношены. 2. Шелушение верхнего слоя бетона плопадки подвала № 5.		капитальный ремонт (замена)
Отмостка		1. Запад – проседание, наличие в отдельных местах контруклонов к дому (северный и южный углы). 2. Юг – проседание, наличие в отдельных местах контруклонов к дому. 3. Восток – шелушение, проседание, наличие в отдельных местах контруклонов к дому. 4. Север – проседание (грунт выше) - б. м. 5. Промыв под плитой отмостки с восточной стороны кв. № 27, промыв под кв. № 71.		капитальный ремонт
Цоколь		Шелушение окрасочного слоя (по периметру). Мелкие трещины по поверхности на плите входа в подвал № 2.	Температурные швы – состояние удовлетворительное.	капитальный ремонт
Стены наружные			Температурные швы – состояние удовлетворительное.	текущий ремонт
Перекрытия		Состояние удовлетворительное.		
Лоджии		Состояние удовлетворительное. В 2023 г. выполнен капитальный ремонт кровли лоджий.		капитальный ремонт окра сочного слоя фасада (стойки и экраны лоджий)
Окна		Состояние удовлетворительное. Отсутствует оконный металлический отлив на лестничной площадке в подъезде № 2 (между 3 и 4 эт.), 3 (между 3 и 4 эт.)		текущий ремонт
Подъезды		Состояние удовлетворительное.		

Крыша	Состояние удовлетворительное.		
Система отопления	Состояние удовлетворительное (работоспособная). <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Глубокая коррозия запорной арматуры (замена): Ø 20 – 21шт; Ø 15 – 19 шт; Ø 50 – 1 шт.</li> <li>2. Отсутствует запорная арматура на сбросах со стояков: Ø 15 – 20 шт; Ø 20 – 2 шт.</li> <li>3. Глубокая коррозия врезки отопления (стояк) - подв. № 2 запад- подача.</li> </ol>	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)	
Система холода/горячего водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная). Состояние удовлетворительное (работоспособная). <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Глубокая коррозия врезок в магистральный трубопровод: Ø 25 – 4 М.</li> <li>2. Глубокая коррозия магистрального трубопровода подв. № 2 - 3 места по 1 М., Подв № 4 Ø-76 - 0,5 М.</li> </ol>	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)	
Система канализации	Состояние удовлетворительное (работоспособная). Отверстие в трубопроводе лежака (расположенный в грунте): Подвал № 3; Ø 100 – 1 шт.	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)	
Групповые приборы учёта тепла, холодной и горячей воды	Система отопления – прибор учёта установлен. Система ГВС – прибор учёта установлен. Система ХВС – прибор учёта установлен.		
Системы электроснабжения и освещения	Состояние удовлетворительное. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Согласно заключения о соответствии испытаний электроустановки и её элементов соответствует требованиям безопасности (протокол № 26-1 от 18.02.2022 г.).</li> <li>2. Отсутствуют защитные плафоны приборов освещения в подвальном помещении согласно ПУЭ (20 шт).</li> <li>3. Отсутствует освещение тамбуров в подъездах № 1, 4, 5.</li> <li>4. Отсутствует освещение на входе в подъезды.</li> </ol>	капитальный ремонт	
Система вентиляции	Состояние удовлетворительное.		
Доски объявлений в подъездах МКД	Установлены. Состояние удовлетворительное.		

Члены комиссии: зам. директора

Куликов В.Г., начальник ТО

Бакалов Е.А.