

по адресу:
г. Яровое, квартал «А», дом № 20

общего (осеннего) осмотра дома
« 21 » 09 2022 г.

Директор ООО «Коммунальщик»

В.Г.Шульяков

АКТ

наименование объекта:

г. Яровое, квартал «А», дом № 20

дата:

« 21 » 09 2022 г.

Общие сведения по дому					
Эксплуатирующая организация	Год постройки	Материалы стен	Количество этажей	Наличие подвала	Кровля
ООО «Коммунальщик»	1983	железобетонные стенные панели	5	да	железобетонные лотковые плиты, ливнеприёмный лоток

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	Оценка технического состояния	Наименование дефектов, выявленных в период осмотра	Решение о принятии мер (текущий ремонт, капитальный ремонт)
Фундамент	Состояние удовлетворительное.		
Подвал	Состояние удовлетворительное.		
Отмостка	Отслоение верхнего слоя бетона, местами проседание, наличие контруклонов к дому: запад – кв. № 1 (8 м), север (12 м), восток – кв. № 1 (6 м), 12 (6 м).		капитальный ремонт
Цоколь	Начало разрушения защитного слоя бетона цокольной панели (в нижней части) на входе в подвал № 2, 3, 4, 5.		капитальный ремонт
Стены наружные	Состояние удовлетворительное. Температурные швы – состояние удовлетворительное. Установлен кондиционер: на наружной стене (кв. № 7, 45, 77, 74).		
Перекрытия	Состояние удовлетворительное.		
Лоджии	Состояние удовлетворительное. 1. Шелушение защитного слоя бетона боковой поверхности плит стоек лоджий: кв. № 9 (правая), 11 (левая), 26 А (левая), 29 (левая), 32 (левая), 50 (правая), 53 (правая). 2. Шелушение защитного слоя бетона поверхности плит экранов лоджий: кв. № 24, 38, 78 (восток). 3. Кровельное покрытие лоджий кв. № 10 (восток), 25, 67, 78 (2 шт.) в плохом техническом состоянии (порывы, трещины, частичное отсутствие). 4. Отслоение примыкания кровельного ковра к стене: кв. № 53 (0,5 м).	1. Шелушение защитного слоя бетона боковой поверхности плит стоек лоджий: кв. № 9 (правая), 11 (левая), 26 А (левая), 29 (левая), 32 (левая), 50 (правая), 53 (правая). 2. Шелушение защитного слоя бетона поверхности плит экранов лоджий: кв. № 24, 38, 78 (восток). 3. Кровельное покрытие лоджий кв. № 10 (восток), 25, 67, 78 (2 шт.) в плохом техническом состоянии (порывы, трещины, частичное отсутствие). 4. Отслоение примыкания кровельного ковра к стене: кв. № 53 (0,5 м).	капитальный ремонт
Окна	Состояние удовлетворительное. Частично отсутствует внутреннее остеекление (стекло, створки) на лестничных площадках в подъездах № 1, 2, 3, 4, 6.		капитальный ремонт

Подъезды	Состояние удовлетворительное. Шелушение бетона боковой поверхности плиты над входом в подъезды № 3, 4.	текущий ремонт
Крыша	<p>1. Ливнеприёмный лоток – состояние удовлетворительное.</p> <p>2. Частичное разрушение защитного слоя бетона верхней поверхности плиты: Запад: над кв. № 54 (кухня), над лестничной площадкой подъезда № 4. Восток: над кв. № 9 (1 шт.), 54 (1 шт.).</p> <p>3. Частичное разрушение в отдельных местах боковой поверхности плит кровли (опуск в лоток).</p> <p>4. Частичное разрушение защитного слоя бетона с оголением арматуры на верхнем ребре плиты покрытия кровли: Восток – над кв. № 25 (1 м).</p> <p>5. Частичное разрушение примыканий к оголовкам вент шахт.</p> <p>6. Рубероидное кровельное покрытие отсутствует 80 %. Остальное покрытие в неудовлетворительном техническом состоянии (порывы, трещины).</p> <p>7. Наличие трещин со следами протекания на нижней поверхности плит покрытия кровли над квартирами.</p>	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)
Система отопления	Состояние удовлетворительное. Отсутствует теплоизоляция на магистральном трубопроводе: Ø 32 – 2 м, Ø 57 – 16 м; Ø 100 – 6 м.	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)
Система холодного водоснабжения	Состояние удовлетворительное. 1. Глубокая коррозия магистрального трубопровода ДУ-133 – 1 м (ввод). 2. Установлена временная опора (подв. № 1).	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)
Система горячего водоснабжения	Состояние удовлетворительное. 1. Глубокая коррозия магистрального трубопровода: Подвал: № 3 - Ø 57 – 1 м.; подв. № 4 – 7 м; подв. № 6 – 1 м. 2. Частично отсутствует теплоизоляция стояков в подвалах № 1, 3, 5.	капитальный ремонт (по сроку эксплуатации)
Система канализации	Состояние удовлетворительное. Лопнут растрub тройника чугунного трубопровода: Ø 100 – 2 шт. (легкая).	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.	капитальный ремонт
Системы электроснабжения и освещения	Состояние удовлетворительное. 1. Согласно заключению о соответствии испытаний электроустановки и её элементов соответствует требованиям безопасности (протокол № 19-1 от 14.01.2022 г.). 2. Отсутствуют защитные плафоны приборов освещения в подвальном помещении согласно ПУЭ (30шт). 3. Отсутствует освещение в тамбурах подъездов № 3, 4. 4. Отсутствует освещение на входе в подъезды.	капитальный ремонт
Система вентиляции	Частичное разрушение кирпичной кладки и покрытия вентканалов в чердаке.	капитальный ремонт
Доски объявлений в подъездах МКД	Состояние удовлетворительное.	капитальный ремонт

Члены комиссии: зам. директора

Вакалов Е.А.

Куликов В.Г., начальник ТО