

Общие сведения по дому				
Эксплуатирующая организация	Год постройки	Материалы стен	Количество этажей	Наличие подвала
ООО «Коммунальщик»	1972	кирпичные	5	да
Предыдущая эксплуатирующая организация: ООО «УК Яровое».				

Комиссия в составе: Зам.директора Куликов В.Г., энергетик Дейнега Е.М. 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 Трещины по кирпичной кладке стен входа в подвал № 1, 2, 3.	капитальный ремонт
Отмостка	1. Отсутствует (выполнена отсыпка грунтом) – запад (6 м). 2. Шелушение верхнего слоя, местами проседание (запад). 3. Наличие в отдельных местах контр уклонов к дому (запад). 4. Выполнен ремонт отмостки с восточной стороны дома.	капитальный ремонт
Цоколь	Местами отслоение штукатурного слоя с западной стороны.	капитальный ремонт
Стены наружные	Состояние удовлетворительное Температурные швы: Запад – трещины по заделке цементным раствором, частичное отсутствие заделки цементным раствором (3 м). Восток – трещины по заделке цементным раствором.	текущий ремонт
Перекрытия	Состояние удовлетворительное	
Балконы	1. Разрушение защитного слоя бетона нижней и боковых поверхностей балконных плит квартир № 9, 10, 12, 14, 17, 50, 62, 79, 97, 98. 2. Частичное разрушение защитного слоя бетона нижней и боковых поверхностей остальных балконных плит.	капитальный ремонт
Окна	1. Отсутствует створка наружного остекления: Подъезд № 3 (5эт.). 2. Частично отсутствуют внутреннее остекление окон блоков на лестничных площадках в подъездах: № 4 (створки), 5(створки), 6 (створки).	капитальный ремонт

Подъезды	Состояние удовлетворительное. 1. Шелушение верхнего слоя бетона ступеней крылечек в подъездах № 1, 3, 5. 2. Отсутствует остекление наружной форточки в 1-м подъезде, 3-й этаж.	текущий ремонт
Кровля	Состояние удовлетворительное. Выполнен капитальный ремонт крыши.	
Система отопления	Состояние удовлетворительное (работоспособная). 1. Глубокая коррозия трубопровода подачи-1м (подъезд № 1). 2. Глубокая коррозия резьбового соединения на стояке (подъезд-1). 3. Глубокая коррозия трубопровода стояка у перекрытия (подъезд №5 – восток) 4. Наружная коррозия запорной арматуры (замена): Ø15 - 10шт.; Ø50 - 4шт. 5. Отсутствует запорная арматура на сбросах со стояков: Ø 15 – 10 шт. 6. Оторвана опора под трубопроводами (подъезд № 1- запад).	капитальный ремонт
Система холодного водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная). 1. Провисание магистрального трубопровода в подвалах № 1, 2. 2. В подвале № 2 магистральный трубопровод лежит на трубопроводе стояка горячей воды.	капитальный ремонт
Система горячего водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система канализации	Состояние удовлетворительное (работоспособная) Глубокая коррозия стояка водоотведения - 1,5м (подъезд № 2).	капитальный ремонт
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 (работоспособная). 1. Согласно заключения о соответствии испытаний электроустановки и её элементов соответствует требованиям безопасности (протокол № 18-1 от 15.02.2019 г.). 2. Произвести замену приборов освещения в подвальном помещении согласно ПУЭ.	капитальный ремонт
Система вентиляции	Состояние удовлетворительное	
Доски объявлений в подъездах МКД	Состояние удовлетворительное	

Члены комиссии: Зам.директора



Куликов В.Г.,

энергетик



Дейнега Е.М.