

Общие сведения по дому				
Эксплуатирующая организация	Год постройки	Материалы стен	Количество этажей	Наличие подвала
ООО «УК Яровое»	2010 г. – капитальный ремонт по ФЗ № 185 1958,	кирпичные	2	нет
				шатровая, металлическая (с организованным водоотводом)

Комиссия в составе: инженера по ЭЖФ Шумейко О.В., инженера по ЭЖФ Комова К.А. произвели общий осмотр дома. Проверкой установлено техническое состояние конструктивных элементов строения:

Части здания и конструкций	Наименование дефектов, выявленных в период осмотра	Решение о принятии мер (текущий ремонт, капитальный ремонт)
Фундамент	Состояние удовлетворительное	
Отмостка	Состояние удовлетворительное	
Цоколь	1. Частичное отслоение верхнего слоя бетона, мелкие трещины на поверхности (по периметру) Состояние удовлетворительное 1. Частичное отслоение штукатурного слоя в примыкании к отмостке (север).	текущий ремонт текущий ремонт
Стены наружные	Состояние удовлетворительное 1. Частичное отслоение окрасочного слоя и выступление выделанных мест (запад, север). 2. Мелкие трещины по штукатурному слою отдельных мест (по периметру). 3. Трещина по штукатурке между окнами 2-го и 1-го этажа (север).	текущий ремонт
Перекрытия	Состояние удовлетворительное	
Балконы	Состояние удовлетворительное	
Окна	1. Мелкие трещины по штукатурному слою боковой и нижней поверхности плит Состояние удовлетворительное	текущий ремонт
Подъезды	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	
Крыша	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	
Система отопления	Чердачная разводка – состояние удовлетворительное	капитальный ремонт
Система холодного водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная) 1. Приемок ввода трубопровода в кв. № 2 не обложен кирпичом	капитальный ремонт

Система горячего водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система канализации	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	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) I. Согласно заключения о соответствии испытаний электроустановки и её элементов соответствует требованиям безопасности (протокол № 322 от 15.07.2016 г.)	капитальный ремонт
Система вентиляции	Состояние удовлетворительное	
Доски объявлений в подъездах МКД	Состояние удовлетворительное	

Члены комиссии: инженер по ЭЖФ



Шумейко О.В.

инженер по ЭЖФ



Комов К.А.