

по адресу:

г. Яровое, квартал «А», дом № 7

АКТ
общего (весеннего) осмотра дома
« 03» 03 2020 г.

Гл. инженер ООО «УК Яровое»

В.Г.Куликов

Общие сведения по дому				
Эксплуатирующая организация	Год постройки	Материалы стен	Количество этажей	Наличие подвала
ООО «УК Яровое»	1980	кирпичные	9	да
				плоская, рулонная, с внутренним водостоком

Комиссия в составе: инженера по ЭЖФ Вакалова Е. А., инженера по ЭЖФ Комова К.А. произвели 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	1. Шелушение верхнего слоя бетона (по периметру). 2. Наличие в отдельных местах контруклонов к дому: северо-западный угол, север, восток 3. В отдельных местах щель между отмосткой и стеной: восток (3 м), юго-западный угол (2 м).	капитальный ремонт
Цоколь	Состояние удовлетворительное	
Стены наружные	1. Частичное отслоение штукатурного окрасочного слоёв на стене входа в подвал (юг) и в отдельных местах по периметру. Состояние удовлетворительное	текущий ремонт
Перекрытия	Состояние удовлетворительное	
Лоджии	Состояние удовлетворительное	
Окна	Состояние удовлетворительное.	
Подъезды	Состояние удовлетворительное.	
Кровля	1. Наличие застойных зон в отдельных местах. 2. Частичное отсутствие защитного слоя верхнего слоя (посыпка). 3. Разрушение железобетонных плит зонтов над оголовками вентиляторов. 4. Наружная коррозия металлического ограждения (по периметру). Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система отопления	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система холодного водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт

Система горячего водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система канализации	Состояние удовлетворительное	
Групповые приборы учёта тепла, холодной и горячей воды	Система отопления - прибор учёта установлен Система ГВС – прибор учёта установлен Система ГВС – прибор учёта установлен	
Системы электроснабжения и освещения	Состояние удовлетворительное (работоспособная) 1. Согласно заключения о соответствии испытаний электроустановки и её элементов соответствует требованиям безопасности (протокол № 1038 от 21.01.2015 г) 2. Произвести замену приборов освещения в подвальном помещении согласно ПУЭ.	капитальный ремонт
Система вентиляции	Состояние удовлетворительное	
Лифт	Состояние удовлетворительное (выполнен капитальный ремонт 2016 г.)	
Мусоропровод	Состояние удовлетворительное	
Доски объявлений в подъездах МКД	установлены	

Члены комиссии:

инженер по ЭЖФ

Вакалов Е.А.

инженер по ЭЖФ

Комов К.А.