

по адресу:

г. Яровое, квартал «А», дом № 7

АКТ

общего (осеннего) осмотра дома
« 30 » 09 2019 г.

Гл. инженер ООО «УК Яровое»

В.Г.Куликов

Эксплуатирующая организация	Год постройки	Материалы стен	Общие сведения по дому		Кровля
			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 контр уклонов 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 1. Частичное отслоение штукатурного и окрасочного слоёв на стене входа в подвал (юг) и в отдельных местах по периметру.	текущий ремонт
Стены наружные	Состояние удовлетворительное	
Перекрытия	Состояние удовлетворительное	
Лоджии	Состояние удовлетворительное	
Окна	Состояние удовлетворительное.	
Подъезды	Состояние удовлетворительное.	
Кровля	1. Частичное отслоение примыкания кровельного покрытия к парапетам (по периметру). 2. Наличие застойных зон в отдельных местах. 3. Частичное отсутствие защитного слоя верхнего слоя (посыпка). 4. Разрушение железобетонных плит зонтов над оголовками вентиляц. 5. Наружная коррозия металлического ограждения (по периметру).	капитальный ремонт
Система отопления	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система холодного	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт

водоснабжения	Состояние удовлетворительное (работоспособная)	капитальный ремонт
Система горячего водоснабжения		
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	
Мусоропровод	(выполнен капитальный ремонт 2016 г.) Состояние удовлетворительное	
Доски объявлений в подъездах МКД	Не установлены	

Члены комиссии:

 инженер по ЭЖФ

Вакалов Е.А.

 инженер по ЭЖФ

Комов К.А.