


по адресу:

г. Яровое, квартал «Б», дом № 10

АКТ

общего (весеннего) осмотра дома  
« 18» 05 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»	2012 г. – выполнен капитальный ремонт по ФЗ № 185	кирпичные	5	да
	1965			

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	Решение о принятии мер (текущий ремонт, капитальный ремонт)
Фундамент	Состояние удовлетворительное	
Подвал	Состояние удовлетворительное	
Отмостка	Состояние удовлетворительное	
Цоколь	1. Частичное отслоение верхнего слоя бетона в отдельных местах. 2. Поперечные трещины по поверхности в отдельных местах от дома до края. Состояние удовлетворительное(выполнена отделка бетонной плиткой)	
Стены наружные	1. Разбита одна плитка (восток) Состояние удовлетворительное	
Перекрытия	Состояние удовлетворительное	
Балконы	1. Выполнено усиление балконов трубостойками (север). 2. Выполнено усиление металлических консолями (юг). 3. Разрушение нижней поверхности балконных плит с оголением арматуры квартир № 6, 10, 12, 19, 39, 50, 75, 77, 78, 79. 4. Частичное разрушение защитного слоя бетона нижней и боковых поверхностей остальных балконных плит.	капитальный ремонт
Окна	Состояние удовлетворительное	
Подъезды	Состояние удовлетворительное	
Крыша	Состояние удовлетворительное 1. Частичное разрушение кирпичной кладки оголовка вентиля над лестничной площадкой подъезда № 2 (0,1 м²). 2. Отслоение примыкания кровельного покрытия к будке выхода (запад).	текущий ремонт
Система отопления	Состояние удовлетворительное	текущий ремонт

Система холодного водоснабжения	Состояние удовлетворительное	текущий ремонт
Система горячего водоснабжения	Состояние удовлетворительное	текущий ремонт
Система канализации	Состояние удовлетворительное	текущий 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 частично требованиям безопасности (протокол № 59 от 24.02.2016 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:

инженер по ЭЖФ

Вакалов Е.А.

инженер по ЭЖФ

Комов К.А.