

**АКТ**

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 127 ул. Баррикад  
общего (осеннего) осмотра здания

г. Калуга

от 16 сентября 2016 г.

**Общие сведения по строению**

Год постройки	1966г
Материал стен	кирпичные
Число этажей	5 (пять)
Число подъездов	2 (два)
Наличие подвалов	отсутствуют

**Результаты осмотра строения****Комиссия в составе :**

Главный инженер ООО «УК МЖД Московского округа» Л.В.Пичугина  
Юрист консультант Фадейкина Е.В..

Начальник ПТО А.А.Абрамова В присутствии: ООО «ЖЭУ № 15» в лице техника  
А.В.Татаренко

Результаты осмотра строительных конструкций, инженерного оборудования  
здания, элементов наружного благоустройства

# п/п	Наименование конструктивных элементов и оборудования	Оценка состояния или краткое описание дефекта (с указанием примерного объема работ и места дефекта)	Объем	Решение о принятии мер (капитальный или текущий ремонт)
1	<b>Фундамент</b>	Не обследовался.		
2	<b>Стены</b>	Наружные стены – кирпичные, окрашены фасадной краской. Местами выполнено утепление.		
3	<b>Фасад</b> 3.1 Наружная отделка 3.2 Цоколь 3.3 Балконы 3.4 Козырьки входов в подъезд 3.5 Карнизы	3.1 Истерть окрасочного слоя (краска на водной основе) 3.2 Отслоение окрасочного слоя цоколя частичное разрушен штукатурный слой. 3.3 Разрушений стяжки бетонных плит. Кв 6, 10, 13, 26, 30, 34, 23 3.4 Металлические, разрушений не наблюдается. 3.5 Разрушений не выявлено.		Требуется текущий ремонт п .3.2, 3.3,
4	<b>Входы в подвал</b>	Дверь в техническое подполье металлическая. Разрушений не выявлено.		Ремонта не требуется
5.	<b>Отмостка</b>	Наблюдаются трещины асфальтового покрытия по всему периметру здания.		Капитальный ремонт

6	<b>Перекрытия</b> 6.1 Чердачное 6.2 Межэтажное 6.3 Подвальное	Ж/б плиты. Провисание и разрушение визуально не наблюдаются.		Ремонта не требуется.
7	<b>Крыша</b>  7.1 Стропила  7.2 Обрешетка  7.3 Кровля  7.4 Водосточные трубы  7.5 Внутренний водосток  7.6 Трубы вент. каналов и дымоходов	7.1 Стропильная система визуально разрушений не выявлено.  7.2 Обрешетка в местах протекания кровли подвержена гниению.  7.3 Разрушений в шиферном покрытии не наблюдается.  7.4 Водосточные трубы в удовлетворительном состоянии.  7.5 Не предусмотрено проектом.  7.6 Разрушений не выявлено.		Ремонта не требуется.
8	<b>Подъезды</b> 8.1 полы  8.2 проемы  8.3 отделка	8.1 Выполнен текущий ремонт подъезда №1 в 2009г На этажных и межэтажных площадках частично разрушено плиточное покрытие.  8.2 Оконные рамы рассохлись, не имеют плотного притвора, перекос створок, остекление и рамы частично отсутствуют, частично остекление выполнено наборным стеклом.  8.3 На потолках и стенах п. №2 наблюдается повреждение красочного слоя (побелка, масляная окраска), разрушение шпаклевочного, штукатурного слоя.		8.1.текущий ремонт  Требуется капремонт.п.8.2.  8.3 текущий ремонт
9	<b>Система холодного водоснабжения</b> 9.1водопроводные трубы  9.2запорная арматура	9.1 Наблюдается разрушение красочного слоя, поверхность труб подвержена коррозии.  9.2 Отключающие устройства на стояках частично отсутствуют. Запорная арматура в рабочем состоянии.		Требуется капитальный ремонт системы ХВС с установкой общедомового прибора учета. Решение суда
10	<b>Система Центрального Отопления</b> 10.1 Трубы ЦО	10.1 Трубы стальные, наблюдается разрушение		Требуется капитальный ремонт системы центрального

	10.2 Радиаторы  10.3 Запорная арматура	окрасочного слоя, поверхность труб подвержена коррозии. 10.2 Радиаторы старого образца, имеют естественный износ, истек срок эксплуатации. 10.3 Отключающие устройства на стояковых ответвлениях покрыты ржавчиной, в не рабочем состоянии, ревизии не подлежат. Выполнена замена запорной арматуры (задвижки шаровые D80мм - 2шт).		отопления. Решение суда.
11	Система горячего водоснабжения	Проектом не предусмотрено		
12	Система канализации	Канализационные трубы чугунные, имеют естественный износ.		Требуется капремонт - истек срок эксплуатации. Решение суда.
13	Система электроснабжения 13.1 Световая электропроводка, светильники 13.2 Силовая электропроводка 13.3 Вводное устройство 13.4 Поэтажные электрощиты	13.1 Стояковая проводка алюминиевая, сечение проводов в связи с дополнительной нагрузкой современных приборов не обеспечивает защиты при перегрузках. Светильники отсутствуют, установлены патроны с лампочкой.		Требуется выполнить капремонт - перевод существующей сети электроснабжения на повышенное напряжение с заменой магистральных проводов и вводного распределительного устройства, с установкой общего прибора учета потребления электроэнергии аппарата защиты. Решение суда.
14	Благоустройство 14.1 Асфальтирование дворовой территории	14.1 Частичное разрушение асфальтового покрытия		Требуется текущий ремонт по решению суда
15	Прочие работы	Требуется покраска фасадного г/проводка.		Текущий ремонт

Подпись:

Главный инженер ООО  
«УК МЖД Московского округа» г. Калуги

Юрисконсульт

Начальник ПТО  
Обслуживающая организация: ООО «ЖЭУ № 15»

Старший зоо

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина

А.А.Абрамова  
А.В.Татаренко