

**АКТ**

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 123 ул. Баррикад  
общего (весенний) осмотра здания

г.Калуга

от 27.март.2023г.

**Общие сведения по строению**

Год постройки	1976г
материал стен	кирпичные
Число этажей	5 (пять)
Число подъездов	2 (два)
Наличие подвалов	имеется

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

Главный инженер ООО «УК МЖД Московского округа» Л.В.Пичугина  
Юрист консультант Л. А.Москвина.  
Начальник ПТО Абрамова АА.  
В присутствии: ООО «ЖЭУ № 15» в лице техника Попова С.В.

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>	Разрушений не выявлено.		
3	<b>Фасад</b> 3.1наружная отделка 3.2цоколь 3.3 балконы  3.4 Козырьки входов в подъезд  3.5 пороги входа в подъезд  3.6 карниз	3.1 Выветривание раствора в кирпичной кладке. 3.2. Нарушений не выявлено. 3.3 наблюдается разрушение бетонного основания. Кв 28,26,11 3.4 Козырьки металлические на металлических опорах повреждены коррозией под.№1 (нарушен окрасочный слой) 3.5 Пороги ж/бетонные, наблюдаются сколы, трещины  3.6 Разрушений не выявлено.	3 шт	3.1 Требуется утепление стен фасада 3.3,текущий ремонт 3.4 требуется текущий ремонт
4	<b>Входы в подвал</b>	Двери в подвал металлические. Стены кирпичные не оштукатурены, не окрашены, кровельное покрытие металлическое. Разрушений не выявлено.		Ремонта не требуется
5.	<b>Отмостка</b>	Отмостка бетонная, разрушений не выявлено.		

6	<b>Перекрытия</b> 6.1чердачное 6.2межэтажное 6.3подвальное	Ж/Б плиты. Провисание и разрушение визуально не наблюдаются.		Ремонта не требуется.
7	<b>Крыша</b>  7.1стропила 7.2обрешетка 7.3кровля  7.4водосточные трубы  7.5 Трубы вент. каналов и дымоходов	7.1 Стропильная система визуально разрушений не выявлено. 7.2 Обрешетка деревянная имеется гниение древесины. 7.3 В кровельном покрытии имеются многочисленные места ремонта, покрытие свесов, желобов подвержено коррозии. 7.4 Водосточные трубы выполнены из кровельного железа, красочный слой разрушен, подвержены коррозии, ветхое состояние. 7.5. Разрушений не выявлено.		7.1,7.2 Требуется обработка огнезащитными составами. 7.2,7.3,7.4 Требуется капитальный ремонт  7.5 Ремонта не требуется.
8	<b>Подъезды</b> 8.1полы 8.2 проемы 8.3 отделка	8.1 На этажных и межэтажных площадках частично разрушено плиточное покрытие. 8.2 Оконные рамы пластиковые стеклопакеты. Разрушений не выявлено 8.3 На потолках и стенах наблюдается повреждение красочного слоя (побелка, масляная краска), разрушение шпаклевочного, штукатурного слоя. В под №1 нарушений не выявлено		Требуется текущий ремонт под 2
9	<b>Система холодного водоснабжения</b> 9.1водопроводные трубы  9.2запорная арматура	9.1. В подвальном помещении разводящий трубопровод из полипропиленовых труб. Наблюдается разрушение красочного слоя стояковых ответвлений, поверхность труб подвержена коррозии. 9.2 Отключающие устройства на стояках и запорная арматура в рабочем состоянии.	70%	Требуется капитальный ремонт системы ХВС (стояков)
10	<b>Система Центрального Отопления</b> 10.1 Трубы ЦО  10.2 Радиаторы  10.3 Запорная арматура	10.1 Трубы стальные, поверхность труб подвержена коррозии. Истёк срок эксплуатации. Утеплены в подвале и на чердаке.  10.2 Радиаторы старого образца, имеют естественный износ, истек срок эксплуатации. 10.3 Отключающие устройства на стояковых ответвлениях покрыты ржавчиной. Вводные устройства в	100%	10.0,10.2, 10.3 Требуется капитальный ремонт системы центрального отопления

		рабочем состоянии. Отсутствует общий узел учета потребления тепловой энергии.		
11	<b>Система горячего водоснабжения</b>	Проектом не предусмотрено		
12	<b>Система канализации</b>	Канализационные трубы чугунные. Имеют естественный износ.		Истек срок эксплуатации Требуется кап. ремонт
13	<b>Система электроснабжения</b> 13.1 Световая электропроводка, светильники	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.
	13.2 Силовая электропроводка	13.2. Требует замены		
	13.3 Вводное устройство	13.3. Требует замены		
	13.4 Постажные электрощиты	13.4. Требует замены		
14	<b>Благоустройство</b> 14.1 Асфальтирование дворовой территории	14.1 Нарушений не выявлено.		Требуется тек. ремонт
15	Прочие работы	Газопровод наблюдается истертость окрасочного слоя.		Текущий ремонт

**Подписи:**

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

Юрисконсульт

Начальник ПТО

Обслуживающая организация: ООО «ЖЭУ № 15»

Ст. по дому



Л.В.Пичугина



И.А.Москвина



А.А.Абрамова



С.В.Попова



В.Н.Носонов