

## АКТ

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 127 ул. Московская  
общего (весенний) осмотра здания  
г. Калуга

от 14 марта 2022 г.

### Общие сведения по строению

Год постройки	1966г
Материал стен	кирпичные
Число этажей	5 (пять).
Число подъездов	4 (четыре)
Наличие подвалов	отсутствует

### Результаты осмотра строения

#### Комиссия в составе:

Гл. инженер ООО «УК МЖД Московского округа» Л.В.Пичугина  
юрист консультант Е.В.Фадейкина  
начальник ПТО А.А.Абрамова

#### В присутствии:

обслуживающей организации 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>	Кирпичные. Разрушение кирпичной кладки не наблюдается. Наблюдается нарушение окрасочного слоя.		Требуется кап. ремонт.
3	<b>Фасад</b> 3.1 Наружная отделка 3.2 Меж/пан. швы 3.3 Цоколь 3.4 Балконы 3.5 Козырьки входов в подъезд 3.6 Карнизы	3.1 Выветривание раствора в кирпичной кладке. 3.2 Не предусмотрены проектом. 3.3 Нарушен окрасочный слой 3.4 Наблюдается разрушение защитного слоя бетона балконных плит местами до арматуры (кв. 29, 33, 37, 41, 42, 43, 44, 6 1, 65, 69, 67, 71, 64, 70, 74, 51, 55, 46, 54 , 31, 30, 34, 11, 15, 19, 6, 10, 14, 18.) 3.5 Металлические, имеют незначительные повреждения в кол- ве 3-х штук. 1шт. - разрушений не выявлено. 3.6 Карнизные плиты - разрушений не наблюдается.	29 шт	3.1. Треб. кап. ремонт.  3.3 Требуется тек ремонта цоколя.  3.4. требуется кап. ремонт, (средств тек. ремонта)  п.3.5 Требуетс я текущий ремонт 3х штук.

4	<b>Входы в подвал</b>	Отсутствует.		
5.	<b>Отмостка</b>	Бетонная, разрушений нет.		Ремонт не требуется.
6	<b>Перекрытия</b>			
	6.1 Чердачное	6.1, 6.2 Ж/бетонные. Провисаний и разрушений визуально не наблюдается.		Ремонта не требуется.
	6.2 Межэтажное			
	6.3 Подвальное			
7	<b>Крыша</b>			
	7.1 Стропила	7.1 Разрушений не выявлено.		7.1 7.2
	7.2 Обрешетка	7.2 Разрушений не выявлено.		Ремонта не требуется.
	7.3 Кровля	7.3 Кровля шиферная. Разрушений не выявлено. Парапетное ограждения частично отсутствует, требуется восстановление.	60м/п	7.3 Требуется тек ремонт.
	7.4 Водосточные трубы	7.4 Нарушений не выявлено.		
	7.5 Внутренний водосток	7.5 Не предусмотрено проектом.		
	7.6 Трубы вент. каналов и дымоходов	7.6. Нарушений не выявлено.		
8	<b>Подъезды</b>			
	8.1 Полы	8.1 На лестничных площадках наблюдается частичное разрушение облицовочной плитки, местами отсутствует; разрушения, выбоины в цементных полах, перекос цок. Ступеней подъезда №1		Требуется капремонт. 8.1 8.3
	8.2 Проемы	8.2 Тамбурные двери входов в подъезд деревянные, разрушений не выявлено. Оконные рамы заменены на стеклопакеты, разрушений не выявлено.		
	8.3 Отделка	8.3 Наблюдается частичное разрушение штукатурного слоя стен, отслоение окрасочного слоя стен, дверей, запыленность, серый налет на побелке стен, потолков.		
9	<b>Система холодного водоснабжения</b>			
	9.1 Водопроводные трубы	9.1 Трубы стальные. Наблюдается коррозия труб, отсутствие окрасочного слоя.		Требуется капитальный ремонт п. 9.1
	9.2 Запорная арматура	9.2 Запорная арматура подвержена коррозии, частично в нерабочем состоянии, ремонту и ревизии не подлежит.		П. 9.2
10	<b>Система Центрального Отопления</b>			
	10.1 Трубы ЦО	10.1 трубы стальные, поражение коррозией отдельных участков труб, следы ремонта, стояки заменены на		Требуется кап ремонт. 10.1: 10.2: 10.3:

	10.2 Радиаторы 10.3 Запорная арматура  10.4 АОГВ	полипропиленовые. 10.2 Радиаторы старого образца. В эксплуатации более 30 лет. 10.3 Запорная арматура на стояках подвержена коррозии, ремонту и ревизии не подлежит. Запорная арматура на вводе в дом в рабочем состоянии 10.4. Не предусмотрено проектом		
11	<b>Система горячего водоснабжения</b> 11.1 Трубы ГВС 11.2 Запорная арматура	Проектом не предусмотрено.		
12	<b>Система канализации</b>	Трубы чугунные, частые засоры, наблюдается коррозия металла и следы ремонта. Истек срок эксплуатации. Выполнена промывка всех выпусков и видео-инспекция под №1-выпуск канализационной трубы зашлакован 60% просвета.		Требуется капитальный ремонт.
13	<b>Система электроснабжения</b> 13.1 Световая электропроводка, светильники 13.2 Силовая электропроводка 13.3 Вводное устройство  13..4 Поэтажные электрощиты	13.1, 13.2 Наблюдается ветхое состояние проводки, приборов, потеря эластичности изоляции проводов в связи с длительной эксплуатацией. 13.3 ВРУ нарушений не выявлено, произведена замена в 2019г.  13.4 Поэтажные электрощиты не обеспечивают защиты при перегрузках.		Требуется капитальный ремонт.  Ремонта не требуется.
14	<b>Благоустройство</b> 14.1 Асфальтирование дворовой территории 14.2 Детское оборудование	14.1 Нарушений не выявлено  14.2 Отсутствует		
15	Прочие работы	Снос аварийного дерева	1шт	Тек. ремонт

**Подписи:**

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



И.В. Пичугина

Юрист консультант



Е.В. Фадейкина

Начальник ПТО



А.А. Абрамова

Представитель ООО «ЖЭУ № 15»



С.В. Попова

Ст. по дому