

**АКТ**

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 16 ул. Карла Либкнехта  
общего (весеннего) осмотра здания

г.Калуга

от 11 апреля 2016г

**Общие сведения по строению**

Год постройки	1960г
Материал стен	кирпич
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, начальник ПТО  
А.А.Абрамова, юрист консультант Е.В. Фадейкина,

В присутствии: обслуживающей организацией ООО «ЖЗУ № 15», в лице техника  
А.В.Татаренко

Результаты осмотра строительных конструкций, инженерного оборудования  
строения, 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>	Стены кирпичные. Наблюдаются выветривание раствора в кирпичной кладке.		Требуется выполнить капитальный ремонт: -ремонт и окраску фасада с изготовлением ПСД
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 По всей поверхности стен фасада наблюдаются выветривание раствора в кирпичной кладке. 3.2 Проектом не предусмотрено. 3.3 Наблюдается местами разрушение штукатурного слоя (оптукатурен под «шубу») 3.4 Балконные плиты №№ 75, 79, 46, 65, 66, 67, 68, 8, 31, 44, 48, 52, 7, 27, 6, 27. наблюдается разрушение бетонной стяжки до арматуры по периметру ж/б плиты, арматура подвержена коррозии 3.5 козырьки над входами в подъезд металлические - наблюдается разрушение окрасочного слоя 3.6 Карнизы плиты в кол-ве 5 штук отсутствуют, в шт наблюдается разрушение бетонной стяжки до арматуры по периметру плиты.		п.3.1 Требуется выполнить капитальный ремонт.  3.3, 3.5 требуется текущий ремонт  3.4, 3.6 Капремонт  По решению суда. Обследование дома и составление проектиро-сметной документации
4	<b>Входы в подвал</b>	Отсутствует-имеется тех.подполье, отсутствует лестница.		Кап. ремонт
5.	<b>Отмостка</b>	Отмостка асфальтобетонная,		Требуется капремонт

		наблюдаются трещины, просадка грунта, отставание отмостки от цоколя, промоины		
6	Перекрытия 6.1 чердачное 6.2 межэтажное 6.3 подвальное	Железобетонные, дефектов и повреждений нет.		Ремонта не требуется
7	Крыша 7.1 стропила 7.2 обрешетка 7.3 кровля 7.4 водосточные Трубы 7.5 внутренний водоспуск	Кровля шиферная -всихое состояние асбестоцементных листов, трещины, отверстия, не герметичное примыкание к вентиляционным каналам и газоходам -деревянная обрешетка и стропильные ноги, местами наблюдаются следы гниения древесины -Слезы, желоба, водосточные трубы, и металлические элементы разделок кровли подвержены коррозии металла, отсутствует окрасочный слой, наблюдаются отверстия  7.6 Трубы вент. каналов и дымоходов		Требуется выполнить капитальный ремонт крыши -смена покрытий -смена обрешетки ориентировочно 60% -ремонт стропильной системы с укреплением ее -ремонт труб -смена стояков водосточных труб - смена металлических элементов крыши
8	Подъезды 8.1 полы	8.1 Ступени входа в подъезд имеют разрушения ж/б плит и цементной стяжки под 1,3,4 в подъездах также наблюдается выбоины в местах примыкания ступеней и плит перекрытия.		Требуется выполнить капитальный ремонт п.8.1:8.2:8.3:
	8.2 проемы	8.2 Выявлены сколы штукатурного слоя на сткосах оконных проемов, рамы оконных проемов рассохлись, створки имеют не плотный притвор, частичное отсутствие рам второго контура. Тамбурные двери деревянные не обес печиваются плотный притвор, в нижней части деревянных блоков и полотен наблюдается гниение древесины.		
	8.3 отделка	8.3 Наблюдается частично разрушение штукатурного слоя стен, отслоение окрасочного слоя стен, оконных блоков, дверей, запыленность и серый налет на побелки стен и потолков.		
9	Система холодного водоснабжения 9.1 водопроводные трубы	9.1 Выполнена захвата разводящего трубопровода, стояковые отключения из стальных труб окрасочный слой разрушен, наблюдается коррозия металла, хомуты.		Требуется кап.ремонт п.9.1:9.2;
	9.2 запорная арматура	9.2 Запорная арматура частично в нерабочем состоянии не подлежит ремонту, Требуется замена.		

	<b>Система Центрального Отопления</b>		
	10.1 Трубы цо	10.1 Трубы стальные не оцинкованные окрасочный слой отсутствует, наблюдается коррозия металла на трубах, частично отсутствует изоляция на трубах.	Требуется капремонт
	10.2 Радиаторы	10.2 Радиаторы старого образца. Истек срок эксплуатации	
	10.3 Запорная арматура	10.3 Запорная арматура частично в нерабочем состоянии не подлежит ремонту	
	10.4 АОГВ	10.4 не предусмотрено	
11	<b>Система горячего водоснабжения</b>		
	11.1 Трубы ГВС	Проектом застройки не предусмотрено.	
12	<b>Система канализации</b>	Трубы системы канализации чугунные, капитальный ремонт не выполнялся наблюдаются в трубах отверстия, трещины, а также коррозия металла. Истек срок эксплуатации	Требуется капремонт
13	<b>Система электроснабжения</b>	Стояковая проволока алюминиевая, сечение проводов в связи с дополнительной нагрузкой современных приборов не обеспечивает защиты при перегрузках. Выполнен пуск стояков с разводкой по квартирам и установкой отключающие устройства	Требуется капитальный ремонт системы электроснабжения: - перетяжка стояковых проводов и увеличением их сечения с вынос электрических стояков из квартир согласно существующим нормам и правилам. - замена отключающего устройства на квартиры на автоматические выключатели - Установить светильники с заменой электропроводки и установкой выключателей на этажах

4	Благоустройство 14.1 Асфальтирован ие дворовой территории 14.2 Детское оборудование	14.1 Выполнен кап. ремонт в 2013 году. Разрушений не выявлено. 14.2 Установлено в 2015г.		Ремонт не требуется
15	Прочие работы	Снос аварийных деревьев, обрезка корон . Телеантенны имеют большой наклон 2 шт.		Текущий ремонт

**Подпись:**

Гл. инженер ООО «УК ЖКХ  
Московского округа»

Эрисконсульт

Начальник ПТО  
техник ООО «ЖЭУ № 15»

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина

А.А.Абрамова  
А.В.Татаренко

*от. по дому Михеева Юрий*