

**АКТ**

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 58 ул. Чиолковского  
общего (весеннего) осмотра здания

Г. Калуга

от 14 марта 2017г.

**Общие сведения по строению**

Год постройки	1978г
Материал стен	кирличные
Число этажей	12 (двенадцать)
Число подъездов	1 (один)
Наличие подвалов	тех.подполье

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

Главный инженер ООО «УК МЖД Московского округа» Л.В.Пичугина

Юрист консультант Фадейкина Е.В.

Начальник ПТО Абрамова А.А.

В присутствии: ООО «ЖЭУ № 15» в лице техника Гелич А.В.

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>	Кирличные. Разрушение кирличной кладки не выявлено.		Ремонта не требуется.
3	<b>Фасад</b>			
	3.1 Наружная отделка	3.1 Разрушений не выявлено.		
	3.2 Меж/пан. Швы	3.2 Не предусмотрено.		
	3.3 Цоколь	3.3 Разрушений не выявлено.		
	3.4 Балконы	3.4 Наблюдается частичное ослабление креплений отражений балконов (листы асбестовые).		п.3.4 Требуется текущий ремонт.
	3.5 Козырьки входов в подъезд	3.5 Происходит намокание стен и в стыках плит козырька при дожде.		п.3.5 Требуется <del>ремонт</del>
	3.6 Карнизы	3.6 Не предусмотрено.		
4	<b>Входы в подвал</b>	Выполнен ремонт покрытия входа в подвал.		Ремонта не требуется.

5.	<b>Отмостка</b>	Асфальтобетонная. Наблюдаётся разрушение верхнего слоя, имеются трещины, отставание от фундамента.		Требуется капремонт.
6	<b>Перекрытия</b>	6.1 Чердачное 6.2 Межэтажное 6.3 Подвальное	6.1, 6.2, 6.3 Ж/бетонные. Провисаний и разрушений визуально не наблюдается.	Ремонта не требуется.
7	<b>Крыша</b>	Выполнен капремонт 2010г.  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 Не предусмотрено. 7.2 Не предусмотрено. 7.3 Кровля совмещенная, разрушений не выявлено.  7.4 Не предусмотрено.  7.5 Отсутствуют колпаки на приемниках внутреннего водостока.  7.6 Разрушений не выявлено	7.5 Требуется установка колпаков
8	<b>Подъезды</b> 8.1 полы 8.2 проемы 8.3 отделка	8.1 Выполнен ремонт дверей запасного выхода, нарушений нет. 8.2 Повреждение окрасочного и штукатурного слоя стен, имеется запыленность побелки стен и потолков.		Требуется тек ремонт л/клеток запасного выхода.
9	<b>Система холодного водоснабжения</b> 9.1 Водопроводные трубы  9.2 запорная арматура	Выполнен капремонт 2010г.  9.1 Неисправностей не выявлено.  9.2 В исправном рабочем состоянии.		Ремонта не требуется.
10	<b>Система Центрального Отопления</b> 10.1 Трубы ЦО  10.2 Радиаторы  10.3 Запорная арматура  10.4 АОГВ	10.1 Трубы стальные, окрасочный слой отсутствует, наблюдается коррозия металла, частично отсутствует изоляция.  10.2 Радиаторы чугунные, в эксплуатации более 30 лет.  10.3 Запорная арматура по стоякам в нерабочем состоянии, требуется замена.		Требуется капремонт
11	<b>Система горячего водоснабжения</b>			Требуется капремонт

	11.1 Трубы ГВС	11.1 Трубы стальные, окрасочный слой отсутствует, наблюдается коррозия металла, частично отсутствует изоляция.	<i>Планируем ремонт изменение труб</i>
	11.2 Запорная арматура	11.2 Запорная арматура по стоякам в нерабочем состоянии, требуется замена.	
12	Система канализации	Неисправностей не выявлено, в рабочем состоянии, выполнен капитальный ремонт в 2010г.	Ремонта не требуется.
13	Система электроснабжения 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 старого образца, следы ремонта. 13.4 Поэтажные электрощиты не закрыты и не обеспечивают защиты при перегрузках.  В 2012г. произведена замена светильников на этажах.	Требуется выполнить капримонт - перевод существующей сети электроснабжения на повышенное напряжение с заменой магистральных проводов и вводного распределительного устройства.
14	Благоустройство 14.1 Асфальтирование дворовой территории 14.2 Детское оборудование	14.1 . разрушение асфальтового покрытия <i>нет</i> 14.2 Отсутствует.	
15	Прочие работы 15.1 лифты 15.2 система дымоудаления	15.1 В исправном состоянии. 15.2 В нерабочем состоянии, требуется капримонт с изготовлением проектно сметной документации.	Требуется Капримонт п.15.2

**Подписи:**

Главный инженер ООО «УК МЖД Московского округа»

Юрист консультант

Начальник ПТО

Обслуживающая организация

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина

А.А.Абрамова

А.В.Гелич

*Заручившись согласием Горбатовой Н.С.,*