

АКТ

проверки состояния общего имущества
в многоквартирном доме № 14 ул. К.Либкнехта
общего (весеннего) осмотра здания

Г.Калуга

от 10 марта 2017г.

Общие сведения по строению	
Год постройки	1967г
Материал стен	кирпичный
Число этажей	5 (пять)
Число подъездов	4 (четыре)
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 Абрамова А.А.

В присутствии: обслуживающей организации 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	Фундамент	Не обследовался		
2	Стены	Стены кирпичные. По всему фасаду наблюдаются трещины в кирпичной кладке. Выполнена частичная заделка трещин <i>по всему фасаду торец обвязки №1, гостично углы, отсыпается защищают</i>		Требуется выполнить капремонт фасада
3	Фасад 3.1наружная отделка 3.2 меж/пан. швы	<i>нужны работы с листом</i> 3.1 Оконные рамы л/клеток со стороны фасада - наблюдается разрушение окрасочного слоя. 3.2 Не предусмотрены.		Требуется выполнить капремонт п.3.1
	3.3 цоколь	3.3 Наблюдается разрушение штукатурного слоя.		<i>п.3.4, п 3.5</i>
	3.4 балконы	3.4 Разрушение бетонного основания по арматуре, сколы, коррозия металлических конструкций и трещины.		<i>п.3.3 Треб тек ремонт.</i>
	3.5 Козырьки входов в подъезд	3.5 Козырьки ж/бетонные, обшиты кровельным не оцинкованным железом, окрашены. Значительное разрушение металлической обшивки, поражение ржавчиной, разрушение окрасочного слоя.		

	3.6 Карниз	3.6 Разрушений не выявлено.		
4	Входы в подвал	Входы из подъездов в техническое подполье к узлам инженерных систем под л/маршами. В З п. нет входной двери, п.2 разрушена кирпичная кладка под лестницей.		Треб тек ремонт.
5.	Отмостка	Разрушений не выявлено.		
6.	Перекрытия 6.1чердачное 6.2межэтажное 6.3подвальное	Дефектов и разрушений нет		
7	Крыша 7.1стропила 7.2обрешетка 7.3кровля 7.4водосточные трубы 7.5внутренний водосток 7.6 Трубы вент. каналов и дымоходов	Выполнен капремонт кровли в 2008г. 7.1 Неисправностей не выявлено. 7.2 Неисправностей не выявлено. 7.3 Шиферная. Неисправностей не выявлено. 7.4 Водосточные трубы из оцинкованного железа. Неисправностей не выявлено. 7.5 Не предусмотрен. 7.6 Выполнен ремонт в 1,3,4 п.		
8	Подъезды 8.1полы 8.2 проемы 8.3 отделка	Выполнялся ремонт в 2007г. 8.1 Дефектов и повреждений не выявлено. 8.2 Остекление оконных рам частично выполнено составным стеклом. Оконные рамы широкие составные рассохлись, имеют перекос створок, затруднено свободное закрывание фрамуг, частично отсутствуют оконные приборы (ленты, шингалеты). 8.3 Повреждений не выявлено.		Требуется ремонт п.п 8.2
9	Система холодного водоснабжения 9.1водопроводные трубы 9.2запорная арматура	Выполнен капремонт в 2008г. Дефектов и разрушений нет		
10	Система Центрального Отопления 10.1 Трубы ЦО 10.2 Радиаторы	10.1 Трубы стальные, не оцинкованные. Окрасочный слой отсутствует. Наблюдается коррозия металла. Магистральная сеть Ц/О, проходящая по чердачному помещению. Выполнен капремонт, ориентировочно 20% от общего объема всей системы 10.2 Радиаторы чугунные, старого образца. 10.3 Запорная арматура по стоякам	80%	Требуется капремонт, системы ц/о, истек срок эксплуатации.

	10.3 Запорная арматура 10.4 АОГВ	частично в нерабочем состоянии, старого образца.		
11	Система горячего водоснабжения 11.1 Трубы ГВС 11.2 Запорная арматура	Не предусмотрено проектом.		
12	Система канализации	Трубы системы канализации чугунные. Сколов, трещин не выявлено (в тех подполье).		Требуется капремонт системы канализации истек срок эксплуатации.
13	Система электроснабжения 13.1 Световая электропроводка, светильники 13.2 Силовая электропроводка 13.3 Вводное устройство 13.4 Поэтажные электрощиты	13.1 Наблюдается ветхое состояние проводки, приборов, потеря эластичности изоляции проводов, провесы проводов, следы ремонта. 13.2 Выполнен капремонт. Замена стояковой разводки, монтаж Эл. щитов квартирных в 2-х подъездах. 13.3 ВРУ старого образца. 13.4 В 3-х подъездах отсутствует.		Требуется капремонт п.13.1, 13.2, 13.3.
14	Благоустройство 14.1 Асфальтирование дворовой территории 14.2 Детское оборудование	14.1 Наблюдается разрушение асфальтового покрытия, ямы, выбоины, разрушение бордюрного камня. 14.2 Наблюдается разрушение окрасочного слоя.		Требуется капитальный ремонт п.п 14.1 Требуется текущий ремонт п.п 14.2
15	Прочие работы	Требуется обрезка аварийных деревьев. Труба газопровода окрашена, наблюдаются потертости.		

Подпись:

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

Юрист консультант

Начальник ПТО

Техник ООО «ЖЭУ № 15»

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина

А.А.Абрамова

А.В.Гелич