

**АКТ**

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 23 к.2 ул. В. Никитиной  
общего (осеннего) осмотра здания

Г. Калуга

от 05 сентября 2012 г.

**Общие сведения по строению**

Год постройки 1992

Материал стен панель.

Число этажей 5

Число подъездов 2

Наличие подвалов техподполье

**Результаты осмотра строения****Комиссия в составе :**Гл. инженера ООО УК МЖД «Московский округ» Л.В. Пичугиной  
Юрисконсульт Усаченко О.В.

Начальник ПТО Алдохиной А.Е.

В присутствии: обслуживающей организации ООО «Фрегат плюс» в лице начальника  
уч-ка эксплуатации Руденко Н.С., мастера Медведевой А.А.

**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	Фундамент	Нарушений не выявлено		
2	Стены	Стены панельные, видимых повреждений не установлено		
3	Фасад 3.1 Наружная отделка	Наблюдается разрушение окрасочного слоя фасада, ориентировочно 50% (окраска на водной основе).		Требуется капитальный ремонт фасада
	3.2 Меж/пан. швы	Наблюдается разрушение герметизации горизонтальных и вертикальных межпанельных швов, ориентировано более 50%		Требуется капитальный ремонт меж/пан. швов
	3.3 Цоколь	Оттукаатурен и покрашен. Наблюдается разрушение штукатурного слоя 40%, разрушение окрасочного слоя более 50% (масляная краска)		Требуется кап. ремонт цоколя

	3.4 Балконы/лоджии	Видимых <i>нарушений</i> не выявлено		
	3.5 Козырьки входов в подъезд	Из железобетонных плит перекрытия на стойках. С верху выполнено покрытие из металла. Нарушений не выявлено.		
	3.6 Карнизы	Нет		
	3.7 Газовые трубы	Требуется окраска газовых труб по фасаду		Текущий ремонт
4	Входы в тех подполье	Двери входов в подвал металлические, подвержены коррозии, деформации не выявлено. Ступеньки входа частично разрушены, ориентировочно 50%		Требуется текущий ремонт.
5.	Отмостка	Отмостка из асфальтового покрытия, в некоторых местах наблюдаются трещины, щели между отмосткой и цоколем, разрушение покрытия 50%.		Требуется кап. ремонт отмостки
6	Перекрытия 6.1 Чердачное 6.2 Межэтажное 6.3 Подвальное	Нарушений не выявлено		
7	Крыша	Кровля совмещенная, из наплавляемого материала, в исправном состоянии. Нарушений не выявлено		
8	Подъезды 8.1 Полы 8.2 Проемы	На лестничных клетках бетонные, нарушений не выявлено.  Двери металлические с домофоном - нарушений не выявлено. Тамбурные двери деревянные: имеют деформацию, частично отсутствует красочный слой, не закрываются в плотный притвор.  Рамы деревянные, окрашены масляной краской. Окрасочный слой нарушен более 50%. Наблюдается перекос и неплотное примыкание оконной коробки.		Требуется текущий ремонт подъездов и л/клеток

	8.3 Отделка	На стенах и потолке наблюдаются повреждения окрасочного слоя (побелка, масляная краска), надписи, разрушение шпаклевочного и штукатурного слоя.	
9	Система холодного водоснабжения 9.1 Водопроводные трубы	Трубы стальные, не оцинкованные, находятся в ветхом состоянии: окрасочный слой отсутствует, на поверхности труб имеется коррозия металла.	Требуется капитальный ремонт системы ХВС Установка обще-домового прибора учёта холодного водоснабжения (261-Фз)
	9.2 Запорная арматура	Запорная арматура на стояках частично в нерабочем состоянии. Запорная арматура на вводе в дом в рабочем состоянии.	
10	Система центрального отопления 10.1 Трубы ЦО	Обще - домовой счётчик учёта холодного водоснабжения отсутствует.	
		Трубы стальные, не оцинкованные, находятся в <i>важхом состоянии</i> , окрасочный слой отсутствует, на поверхности труб имеется коррозия металла.  Узел учёта тепловой энергии отсутствует	Требуется капитальный ремонт системы ЦО Установка узла учёта тепловой энергии(261-Фз)
	10.2 Радиаторы	Нарушений не выявлено	
11	10.3 Запорная арматура	Запорная арматура на стояках более 50% в нерабочем состоянии, частично отсутствует изоляция на трубах. Запорная арматура на вводе в дом в рабочем состоянии нарушений не выявлено	
	Система горячего водоснабжения 11.1 Трубы ГВС	Трубы стальные, не оцинкованные, находятся в	Требуется капитальный ремонт системы ГВС Установка узла

		ветхом состоянии: окрасочный слой отсутствует, на поверхности труб имеется коррозия металла.		учёта горячего водоснабжения (261-Фз)
		Узел учёта горячего водоснабжения отсутствует.		
	11.2 Запорная арматура	Запорная арматура на стойках частично не в рабочем состоянии. Запорная арматура на вводе в дом нового образца.		
12	Система канализации	Трубы чугунные, неисправностей не выявлено, частично отсутствуют заглушки на ревизиях.  Ливнёвая система канализации внутренняя. Нарушений не выявлено		Требуется восстановление заглушки за счет содержания и тех.обслуживания
13	Система электроснабжения	13.1 Водно-распределительное устройство старого образца. 13.2 стояковая проводка алюминиевая 13.3 Освещение на л/клетках имеется (установлены патроны с лампочками), имеющиеся светильники разукомплектованы.		Требуется капитальный ремонт системы электроснабжения с переводом существующей системы на повышенное напряжение, со сменой проводов с алюминия на медь.
14	Благоустройство 14.1 Асфальтирование дворовой территории	Асфальтовое покрытие дворовой территории: нарушений не выявлено		По капитальному ремонту требуется Установка детского оборудования
	14.2 Детское оборудование	Детское оборудование разукомплектовано.		
15	Прочие работы			

Подпись:

Л.В.Пичугина

Л.В.Пичугина

Юрист консультант

О.В.Усаченко

Начальник ПТО

А.Е.Алдохина

Начальник уч-ка эксплуатации

Н.С.Руденко

Мастер

А.А.Медведева

собственник № 28

Редюкина С.В.