

АКТ

проверки состояния общего имущества
в много квартирном доме № 315к.4 ул.Московская
общего (весеннего) осмотра здания

Г.Калуга
2014г.

от «13» марта 2016г.

Общие сведения по строению
 Год постройки 1993
 Материал стен панель
 Число этажей 9
 Число подъездов 2
 Наличие подвалов техподполье

зам. ст. по долгу
Богоутдинова Г.И.
Григор

Результаты осмотра строения

Комиссия в составе:

Гл.инженера ООО «УК МЖД Московского округа» Пичугиной Л.В.
Юрист консультант Фадейкина Е.В.

Начальника ПТО Абрамовой А.А.

В присутствии: обслуживающей организации ООО «Участок №1» в лице директора Руденко Н.С., мастера Гудковой Н.И.

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	Нарушений не выявлено		Произведена герметизация швов фундаментных блоков
2	Стены	Стены панельные, видимых повреждений не установлено		
3	Фасад 3.1 Наружная отделка 3.2 Меж/пан. швы 3.3 Цоколь 3.4 Балконы/лоджии 3.5 Входы в подъезд	Предметы наблюдения: разрушение термопластичной горизонтальной и вертикальных межпанельных швов, ориентировочно 40% 3.3 Цоколь Оштукатурен и покрашен. Появляется разрушение штукатурного слоя 20%, разрушение окрасочного слоя 100% (масляная краска). Нарушенное кровельное покрытие более 50%, Козырьки – нарушений не выявлено, наблюдается частичное разрушение ступеней лестничного марша в подъезде №1		Требуется кап.ремонт х/пан. швов Требуется тек. ремонт цоколя требуется тек.ремонт требуется тек.ремонт л/марша
4	Входы в подвал и подземное помещение	Двери входов металлические в удовлетворительном состоянии, требуется установка решетки в узле управления и подсыпка щебнем по всей площади подвала. Стены входа в подвал из ж/бетонных плит не оштукатурены.		
5.	Отмостка	Местами наблюдается трещины, не большие провалы.		
6	Перекрытия 6.1 Чердачное 6.2 Межэтажное	Нарушений не выявлено		

		6.3 Подвальное		
7	Крыша	Кровля совмещённая выполнена из наплавляемого материала, произведён частичный ремонт кровли в местах сильных протечек. Но более чем на 50% кровельного покрытия наблюдаются вздутия, трещины. Не герметичность примыканий к вент. каналам.		Требуется капитальный ремонт кровли
8	Подъезды 8.1 Полы	На лестничных клетках бетонные, нарушений не выявлено.		Произведен ремонт подъездов в 2013г.
	8.2 Просохы	Двери металлические с домофоном - нарушений не выявлено. Рамы деревянные, окрашены масляной краской, нарушений не выявлено.		
	8.3 Отделка	Нарушений не выявлено		
9	Система холодного водоснабжения 9.1 Водопроводные трубы	Трубы полипропиленовые, проведена замена магистрального трубопровода в 2012г.		Требуется текущий ремонт поквартирных стояков системы ХВС
	9.2 Запорная арматура	Запорная арматура нового образца частично в нерабочем состоянии. Обще - домовой счётчик учёта холодного водоснабжения имеется (Не введен в эксплуатацию).		
10	Система центрального отопления 10.1 Трубы ЦО	Трубы стальные, не оцинкованные, находятся в рабочем состоянии, на поверхности труб имеется коррозия металла, окрасочный слой отсутствует. Узел учёта тепловой энергии отсутствует		Требуется текущий ремонт системы ЦО Установка узла учёта тепловой энергии (261-Фз)
	10.2 Радиаторы			
	10.3 Запорная арматура	Запорная арматура на стояках частично в нерабочем состоянии, частично отсутствует изоляция на трубах по подвальному помещению . Запорная арматура на вводе в дом нового образца.		

11	Система горячего водоснабжения 11.1 Трубы ГВС	Трубы стальные, не оцинкованные, находятся в рабочем состоянии, на поверхности труб имеется коррозия металла, окрасочный слой отсутствует. Узел учёта горячего водоснабжения отсутствует.		Требуется текущий ремонт системы ГВС Установка узла учёта горячего водоснабжения (261-Фз) <i>Требуется запорная арматура на гор. водоснабж.</i>
12	Система канализации	Трубы чугунные. В некоторых местах на поверхности труб имеются трещины. Ливнёвая система канализации внутренняя. Нарушений не выявлено. Произведена промывка канализации в 2012 г.		Требуется текущий ремонт <i>бункер замена.</i> Требуется промывка канализации.
13	Система электроснабжения	13.1 Вводно-распределительное устройство нового образца. 13.2 стояковая проводка алюминиевая Производился частичный ремонт системы эл. снабжения в октябре 2012г. 13.3 Освещение на л/клетках, коридорах 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 Асфальтизация дворовой территории	Асфальтовое покрытие дворовой территории частично нарушено, отсутствует бордюрный камень.		По капитальному ремонту требуется восстановление асфальтowego покрытия. Установка детского оборудования
14.2 Детское оборудование		Детское оборудование разукомплектовано. Металлические качели нарушен окрасочный слой.		
15	Прочие работы	15.1 Ремонт машинных помещений		Произведен ремонт в 2013г

Подпись:

Главный инженер

Юрист консультант

Начальник ПТО

Директор ООО «Участок №21»

Мастер

Л.В. Пичугина

Е.В. Фадейкина

А.А. Абрамова

П.С. Руденко

Н.И. Рудкова

№44 зас.ст по дому Блохинова Л.Н.
Аттест.