

**АКТ**

проверки состояния общего имущества  
в многоквартирном доме № 29 к 1 Ул.В. Никитиной  
общего (осеннего) осмотра здания

от «28» 09 2016г.

г.Калуга

**Общие сведения по строению**

Год постройки

Материал стен кирпичный

Число этажей 5

Число подъездов 2

Наличие подвалов 2

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

Главного инженера ООО «УК МД Московского округа» г. Калуги Пичугиной Л.В.

Юрист консультант Фадейкина Е.В.

Начальник ПТО Абрамовой А.А.

В присутствии: обслуживающей организации в лице директора ООО «Участок №21»

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	<b>Фундамент</b>	Не обследовался		
2	<b>Стены</b>	Неисправностей не выявлено		
3	<b>Фасад</b> 3.1 ружная отделка  3.2 меж/пан. швы	Кирпичные стены без отделки.		
	<b>3.3 цоколь</b>	Местами имеются разрушения штукатурного шпаклевочного и окрасочного слоев.		Требуется текущий ремонт
	<b>3.4 балконы</b>	Лоджии, разрушений стен не выявлено. Кровля над лоджиями выполнена из рулонного материала. На поверхности кровли наблюдаются трещины, частично нарушена гидроизоляция примыканий к стене.		Требуется тек. ремонт кровли
	<b>3.5 Козырьки входов в подъезд</b>	Бетонные плиты. Наблюдается не плотное примыкание между плитами покрытие на плитах отсутствует. Входные ступени под. №2 выложены кафельной плиткой имеются нарушения.		Требуется текущий ремонт козырьков
4	<b>Входы в подвал</b>	Наблюдается разрушение ступенек входа в подвал и отслоение марша от стены. В 1-м подъезде кирпичная кладка местами разрушена, наблюдается нарушение штукатурного слоя. Входные двери деревянные обшиты железом, наблюдается гниение древесины, перекосы в		Требуется текущий ремонт.

		дверных коробках.		
5.	Отмостка	Ненесправностей не выявлено		Выполнен кап. ремонт в 2015 г.
6	Перекрытия 6.1 чердачное 6.2 межэтажное 6.3 подвальное	Бетонные плиты, нарушений не выявлено		
7	Крыша. 7.1 кровля 7.2 внутренний водосток 7.3 Трубы вент. каналов и дымоходов	Кровля совмещенная из наплавляемого материала. По всей поверхности кровельного покрытия наблюдаются вздутия, трещины, не герметичное примыкание по паралепту. Ненесправностей не выявлено.  Нарушений не выявлено		Требуется кап. ремонт. <i>Сработе 11.09.2014</i>
8	Подъезды 8.1 полы 8.2 проемы 8.3 отделка	На лестничных клетках бетонные, нарушений не выявлено. Помы выполнены плиткой, наблюдается частичное нарушение плитки. В подъездах входные двери металлические с домофонами, на деревянных дверях тамбуров, наблюдается перекос и не плотное прилегание к коробкам, отслоение окрасочного слоя, расслоение древесины. На оконных рамках наблюдается отслоение окрасочного слоя (местами отсутствует), расслоение древесины. Местами имеется отсутствие остекления 2-го контура. На стенах и потолках наблюдается местами разрушение штукатурного слоя, отслоение шпаклевочного и окрасочного слоя,		Требуется кап. ремонт.
9	Система холодного водоснабжения 9.1 водопроводные трубы 9.2 запорная арматура	Трубы металлические, наблюдается коррозия металла, отслоение окрасочного слоя, отсутствует изоляция. Запорная арматура старого образца, на стояках более 50% находится в нерабочем состоянии.		Требуется текущий ремонт
10	Система Центрального Отопления 10.1 Трубы ЦО 10.2 Радиаторы 10.3 Запорная арматура	Трубы металлические, наблюдается коррозия металла, отслоение окрасочного слоя, отсутствует изоляция. Чугунные  Запорная арматура нового образца, на стояках более 50% находится в нерабочем состоянии.	100%	Требуется капитальный ремонт
11	Система горячего водоснабжения			

	11.1 Трубы ГВС  11.2 Запорная арматура	Трубы металлические, наблюдается коррозия металла, отслоение окрасочного слоя, отсутствует изоляция.  Запорная арматура старого образца более 50% находится в не рабочем состоянии		Требуется ремонт
12	Система канализации 12.1 Трубы канализации	Трубы на стояках чугунные, подвержены коррозии. Магистральный трубопровод системы канализации заменен на трубы ПВХ, нарушений не выявлено.		Требуется Ремонт системы канализации с заменой стояков
13	Система электроснабжения 13.1 Световая электропроводка, светильники 13.2 Силовая электропроводка 13.3 Вводное устройство 13.4 Погодные электрощиты	13.1 Вводно-распределительное устройство старого образца. Защита- плавкие вставки. 13.2 стояковая проводка алюминиевая. 13.3 освещение на л/клетках, коридорах имеется (установлены патроны с лампочками). Имеющие светильники разукомплектованы.	100%	Требуется текущий ремонт.
14	Благоустройство 14.1 Асфальтирование дворовой территории  14.2 Детское оборудование	Асфальтобетонное покрытие, наблюдаются ямы и трещины. Бордюрный камень частично нарушен и отсутствует  Не установлено.		Требуется тек. ремонт.  Установка по решению собственников
15	Прочие работы			

**Подпись:**

Главный инженер

Л.В.Пичугина

Юрист консультант

Е.В. Фадейкина

Начальник ПТО

А.А.Абрамова

Директор ООО «Участок №21»

Н.С.Руденко

Мастер

Н.И.Гудкова

---