

АКТ

проверки состояния общего имущества
в многоквартирном доме № 2 по ул. Высокая
общего (весеннего) осмотра здания

Г. Калуга

от «01» 04 2015г.**Общие сведения по строению**

Год постройки 1963

Материал стен кирпичный

Число этажей 2

Число подъездов 3

Наличие подвалов нет

Результаты осмотра строения

Комиссия в составе:

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

Юрист консультант Фадейкина Е.В.

Начальник ПТО Абрамовой А.А.

В присутствии: обслуживающей организации в лице директора Руденко Н.С.
Мастера Гудковой Н.И.

Общие сведения по строению

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	Кирпичные, разрушений не выявлено		
3	Фасад 3.1 ружная отделка 3.2 меж/пан. швы 3.3 цоколь 3.4 балконы 3.5 Козырьки входов в подъезд 3.6 карнизы	Выполнен капитальный ремонт фасада и утепление торцевых стен в 2011г. Выполнен капитальный ремонт в 2011г. Местами нарушен штукатурный и окрасочный слой более 20%. Не предусмотрены проектом постройки. Металлические, установлены в 2011г. Нарушений не выявлено		Требуется тек. ремонт. зоконил
4	Входы в подвал			
5.	Отмостка	Частично отсутствует (более 50%), наблюдается разрушение асфальтобетонного покрытия, провалы с задней стороны дома.	70%	Требуется капитальный ремонт
6	Перекрытия 6.1 чердачное 6.2 межэтажное 6.3 подвальное	Железобетонные, неисправностей не выявлено Железобетонные, неисправностей не выявлено		
7	Крыша 7.1 стропила 7.2 обрешетка 7.3 кровля 7.4 водосточные Трубы	Выполнен капитальный ремонт в 2011г.		

	7.5 внутренний водосток 7.6 Трубы вент. каналов и дымоходов	Кирпичные, неисправностей не выявлено, установлены металлические зонты. Выполнен ремонт с штукатуркой и побелкой в 2011г.		
8	Подъезды 8.1 полы 8.2 проемы 8.3 отделка	<p>На 1 этаже полы цементные, имеются не большие выбоины, наблюдается отслоение окрасочного слоя</p> <p>Входные двери металлические, в 3 подъезде дверь новая с домофоном, в 1 и 2 подъездах старые, наблюдается не плотное примыкание, полотно погнуто, на деревянных оконных рамах, дверях тамбура наблюдается перекос и неплотное прилегание к коробкам, отслоение окрасочного слоя, расслоение древесины</p> <p>На стенах и потолке наблюдается небольшое разрушение штукатурного слоя, отслоение шпаклевочное слоя, на побелке видны сухие коричневые и черные разводы и пятна.</p>	100%	<p>Требуется капитальный ремонт</p> <p><i>ремонт не возможен башни блок</i></p>
9	Система холодного водоснабжения 9.1 водопроводные трубы 9.2 запорная арматура	<p>Трубы стальные, имеются многочисленные места ремонта, наблюдается коррозия металла, наросты ржавчины.</p> <p>Запорная арматура старого образца, - частично в нерабочем состоянии, наблюдается коррозия металла.</p>	100%	<p>Требуется капитальный ремонт</p> <p>Истек срок эксплуатации</p>
10	Система Центрального Отопления 10.1 Трубы ЦО 10.2 Радиаторы 10.3 Запорная арматура	<p>Трубы стальные, частично отсутствует изоляция, наблюдается коррозия металла, имеются места ремонта</p> <p>В квартирах радиаторы старого образца. В местах стыков секций между собой наблюдаются ржавые потеки. Отопительные приборы в подъезде отсутствуют.</p> <p>Запорная арматура старого образца, имеет наросты ржавчины, частично в нерабочем состоянии.</p>	100%	<p>Требуется капитальный ремонт</p> <p>Истек срок эксплуатации</p>
11	Система канализации	Чугунная. Проложена под полами квартир. Наблюдаются сколы, коррозия металла. На фановых стояках имеются трещины.		<p>Требуется капитальный ремонт. Истек срок эксплуатации.</p>
12	Система электроснабжения 12.1 Световая электропроводка, светильники 12.2 Силовая электропроводка 12.3 Вводное устройство 12. Поэтажные электрощиты	Система электроснабжения не соответствует нормативам. Стояковая проводка алюминиевая, сечение проводов в связи с дополнительной нагрузкой современных приборов не обеспечивает защиты при перегрузках. Автоматические выключатели произведены ремонт в	100%	<p>Требуется капитальный ремонт – перевод существующей сети на участки электроснабжения на повышенное напряжение</p>

		2011г.		согласно Постановления №170 от 27.09.03г. (Пр иложение №8)
13	Благоустройство 13.1 Асфальтирование дворовой территории 13.2 Детское оборудование	В 2012 году выполнен капитальный ремонт асфальтового покрытия с установкой бордюров. Детское оборудование отсутствует, нет технической возможности установки.		
14	Прочие работы			

Подписи:
Гл. инженер

Юрисконсульт

Начальник ПТО

Директор ООО «Участок №21»

Мастера ООО «Участок №21»

От. по делу Шишченко И. С. об. 10

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина

А.А.Абрамова

Н.С. Руденко

Н.И. Гудкова

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина