

АКТ

Проверки состояния общего имущества
в многоквартирном жилом доме № 1/5 ул. Чичерина
общего (весеннего) осмотра здания

Г. Калуга

от «23 04

2015 г.

Общие сведения по строению

Год постройки 1961 г.

Материал стен **кирпич**Число этажей 5 **этажей**.Число подъездов 3 **подъезда**Наличие подвалов **подвал****Комиссия в составе**

Гл. инженер ООО «УК «МЖД Московского округа» г. Калуги Пичугина Л.В.

Юрист консультант Фадейкина Е.В.

Начальник ПТО Абрамовой А.А.

В присутствии: обслуживающей организации ООО «Участок №21» в лице директора Руденко Н.С., мастера Гудковой Н.И.

Результаты визуального осмотра строительных конструкций, инженерного оборудования строения, элементов наружного благоустройства

Наименование конструктивных элементов	Техническое состояние элементов общего имущества многоквартирного дома	Характер ремонта
1. Фундамент	Не обследовался	Требуется выполнить капитальный ремонт цоколя (Решение суда)
2. Цоколь	2.1 Цокольная часть дома - оштукатурена, окрашена, наблюдается разрушение штукатурного слоя до кирпичной кладки, окрасочного слоя,	Пишут Т.В.
3. Фасад	3.1 Стены фасада кирпичные, окрашены краской на водной основе - разрушение окрасочного слоя 100%	Требуется капитальный ремонт фасада П.З.1-ремонт и окраска фасада (решение суда)
	3.2 Балконные плиты в кол-ве 17 шт. имеют значительное разрушение (расложение) бетонного заполнения по периметру плиты. В 7-ми балконных плитах не значительное по краям плиты разрушение стяжки (торец)	3.2 Ремонт балконных плит-17 шт. с изготавлением проектно-сметной документацией
	3.3 Козырьки над входами в подъезд №1, 2, 3 - бетонные, покрытие металлом, в исправном состоянии.	Текущий ремонт балконных плит (усиление, ремонт) в кол-ве 7-ми ремонт шт. (торец) (решение суда)
4. Отмостка	4.1. Отмостка - асфальтобетонная, наблюдается проседание, трещины более 100% разрушена 17 шт. имеют значительное разрушение	4. Требуется капитальный ремонт отмостки (решение суда) 17 шт. с изготавлением проектно-сметной документацией

5. Крыша	<p>5.1 Кровельное покрытие выполнено из шиферных листов свесы, конек кровли старые повреждены коррозией.</p> <p>5.2 Карнизные плиты 5 шт., разрушенные бетонные заполнения до арматуры.</p> <p>5.3. Металлические свесы - желоба, подвержены коррозии металла</p> <p>5.4 Водосточные трубы (8стоечков) металлические не окрашенные - местами подвержены коррозии</p> <p>5.5 Стояки фановых труб не выведены наружу за границу кровли при ремонте в 2013г.</p> <p>5.6 Слуховые окна. Жалюзи в 2-х слуховых окнах, требуется ремонт</p> <p>5.7 Дымоходы - <i>разрушение пирога и шахты</i>. Частично произведен ремонт в 2013г.</p>	<p>Требуется капитальный ремонт п., 5.2(5 шт.), 5,5, 5.3, (решение суда)</p> <p><i>п. 5.7 капитальный ремонт дымохода и шахты окончательно</i></p>
6. Подъезды	<p>6.1 Входные двери (3шт) - металлические с домофоном в хорошем состоянии.</p> <p>6.2 Тамбурные двери деревянные, местами имеется разрушение окрасочного слоя</p> <p>6.3 Оконные рамы на л/клетках деревянные, местами наблюдаются следы механического повреждения рам, остекление выполнено полностью.</p> <p>6.4. В 1-ом подъезде наблюдается разрушение шпаклевочного и 2-х окрасочного слоя. Во 2-м и 3 подъездах выполнен ремонт.</p>	<p>Требуется капитальный ремонт</p> <p>6.2 Смена оконных заполнений л/клеток на стеклопакеты (решение суда)</p> <p>Требуется капитальный ремонт</p> <p>П.6.3, п.6.4, (решение суда)</p>
7. Канализация	Трубы системы канализации чугунные- утечки не выявлены, в рабочем состоянии, ремонт не требуется	Кап. ремонт, истёк срок эксплуатации. <i>Требуется капитальный ремонт</i>
8. холодное водоснабжение	Магистраль по подвалу из полипропилена, стояки из черного, металла наблюдается коррозия металла труб, запорная арматура в рабочем состоянии. Обще-домовый счетчик учета холодного водоснабжения отсутствует	<p>Требуется капитальный ремонт замена стояков на холодного водоснабжения</p> <p>Установка обще-домового прибора учета холодного водоснабжения(261-ФЗ) (решение суда)</p>
9. Система центрального отопления	<p>9.1 Магистральная разводка трубы стальные не оцинкованные, местами трубы подвержены коррозии, имеются места ремонта и 9.2. Узел управления без элеватора.</p> <p>Запорная арматура на стояках более 50% закипела, отсутствуют спускные краны</p> <p>9.3. Отопительные приборы -</p>	<p>Требуется выполнить капитальный ремонт системы центрального отопления в п.9.1, 9.2, 9.3-истек срок эксплуатации</p> <p>9.4 Установка узла учета тепловой энергии(261-ФЗ) (решение суда)</p>

Требуется капитальный ремонт замена стояков на холодного водоснабжения

	чугунные радиаторы - старого образца 9.4 Узел учета системы ЦО отсутствует	
10. Системы электроснабжения	10.1 Вводно-распределительное устройство находится в подвале, старого образца, установлен пускатель. Электросчетчики установлены в квартирах. 10.2 Стояковая проводка алюминиевая. 10.3 автоматические выключатели старого образца (пробки) Над З под. установлен светильник «кобра» 10.5 Освещение в подвале имеется, проводка открытая.	Требуется капитальный ремонт системы электроснабжения с изготовлением проектно-сметной документации и установкой прибора учета: перевод существующей системы электроснабжения на повышенное напряжение со сменой проводов с алюминия на медь (170 постановление от 27.09.2003г. «правила и нормы тех эксплуатации ЖФ) в т.ч. вынос стояковой электропроводки из квартир на л/клетки (решение суда)
11. Благоустройство	11.1 Асфальтобетонное покрытие - разрушение более 50% 11.2 Детское оборудование - отсутствует автоматические выключатели старого образца (пробки)	11.1 Капитальный ремонт асфальтобетонного покрытия (решение суда) установкой прибора 11.2 Установка детского оборудования - по решению собственников

Подпись:

Члены комиссии:

Гл. инженер ООО «УК МЖД Московского округа»

Юрист консультант

Начальник ПТО

Директор ООО «Участок №21»

Мастер

Л.В.Пичугина, «правила и нормы тех эксплуатации Е.В.Фадейкина
стояковой водки из пластки А.А.Абрамова
Н.С.Руденко
Н.И.Гудкова
11.2 Установка детского оборудования - по решению собственников

Начальник ПТО

Л.В.Пичугина

Е.В.Фадейкина

А.А.Абрамова