

АКТ

проверки состояния общего имущества
в многоквартирном доме № 79 ул.П.Свободы
общего (весеннего) осмотра здания.

г.Калуга

от 22 марта 2021г.

Общие сведения по строению

Год постройки	1973г
Материал стен	кирпичные
Число этажей	5 (пять)
Число подъездов	4 (четыре)
Наличие подвалов	имеется

Результаты осмотра строения**Комиссия в составе :**

Главный инженер ООО «УК МЖД Московского округа» Л.В.Пичугина
Юрисконсульт Фадейкина Е.В.

Начальник ПТО А.А.Абрамова.

В присутствии: представителя ООО «ЖЭУ №15» в лице техника Попова С.В.

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	Наружные - кирпичные. Разрушений целостности кирпичной кладки не наблюдается. усадочные швы - наб. -	-	Ремонт не требуется <i>тех. ремонт</i>
3	Фасад 3.1 Наружная отделка 3.2 М/панельные швы 3.3 Цоколь 3.4 Балконы	<p>3.1 Наблюдаются выветривание раствора в кирпичной кладке. Разрушений целостности кирпичной кладки не наблюдается.</p> <p>3.2 Не предусмотрено</p> <p>3.3 Разрушения штукатурного слоя, цокольное окно с торца п.1- разрушения штукатурного слоя и оконного заполнения.</p> <p>3.4 Разрушение балконных плит местами до арматуры по периметру</p>		<p>Требуется кал.ремонт по утеплению стен, (кв.36, 13 по акту) - обследование тепловизором - тек. ремонт.</p> <p>Требуется тек. ремонт. п.3.3</p> <p>Требуется текущий</p>

	3.5 Козырьки входов в подъезд 3.6 Карниз 3,7 Фасадные швы (температурный)	плит. 3.5 Металлические. Разрушений не выявлено. п.2 разрушение желобов 3.6 Наблюдается частичное разрушение защитного слоя бетона карнизных плит. 3,7 Фасадные швы не заполнены, 2 шт выполнена герметизация	1шт.	ремонт п.3.4; 3.6 Требуется тек. ремонт п.3,5 Требуется тек. ремонт п.3,7- заделка.
4	Входы в подвал	Нарушений не выявлено, подвальное ограждение расслоилось, не предусмотрено.		тек. рем.
5.	Отмостка	Дефектов и разрушений не выявлено.		Ремонта не требуется.
6	Перекрытия 6.1 Чердачное 6.2 Межэтажное 6.3 Подвальное	Ж/б плиты. Провисаний и разрушений визуально не наблюдается.		Ремонта не требуется
7	Крыша 7.1 Стропила 7.2 Обрешетка 7.3 Кровля 7.4 Водосточные трубы 7.5 Внутренний водосток 7.6 Трубы вент. каналов и дымоходов.	7.1 Разрушений не выявлено 7.2 Разрушений не выявлено 7.3 Кровля шиферная. Разрушений целостности покрытия не выявлено. 7.4 Разрушений не выявлено. 7.5 Не предусмотрен проектом. 7.6 Визуально разрушений не выявлено.		Требуется обработка деревянной стропильной системы огнезащитным раствором
8	Подъезды 8.1 Полы 8.2 Проемы 8.3 Отделка 8.4 Входные площадки	8.1 Разрушений не выявлено 8.2 Рамы оконных проёмов рассохлись, створки не открываются, оконные рамы имеют естественный износ, остекления частично из наборного стекла. 8.3 Разрушений не выявлено. 8.4 Ступени входов в подъезды № 2,3,4 имеют частичное разрушение цементной стяжки. Входная площадка подъезда № 1 асфальтовая, имеет неровности, разрушения.		Требуется тек. ремонт п. 8.2, 8.4
9	Система холодного водоснабжения 9.1 Водопроводные трубы 9.2 Запорная арматура	Дефектов и неисправностей не выявлено п.9.1, 9.2.		Ремонт не требуется
10	Система Центрального Отопления 10.1 Трубы ЦО 10.2 Радиаторы 10.3 Запорная	Дефектов и неисправностей не выявлено п.10.1, 10.2, 10.3		Ремонт не требуется

	арматура		
11	Система горячего водоснабжения 11.1 Трубы ГВС 11.2 Запорная арматура	Не предусмотрено проектом.	
12	Система канализации	В рабочем состоянии, имеется зашлакованность, естественный износ.	Требуется капремонт, истек срок эксплуатации.
13	Система электроснабжения 13.1 Световая электропроводка, светильники 13.2 Силовая электропроводка 13.3 Вводное устройство 13.4 Погружные электрощиты	13.1 Стояковая проводка алюминиевая, сечение проводов в связи с дополнительной нагрузкой современных приборов не обеспечивает защиты при перегрузках. 13.2 Требуется замена стояковой электропроводки. 13.3, 13.4 ВРУ старого образца, следы ремонта.	Требуется проведение капитального ремонта: перевод существующей сети электроснабжения на повышенное напряжение с заменой магистральных проводов, стояковых проводов и вводного распределительного устройства, установка аппарата защиты.
14	Благоустройство 14.1 Асфальтирование дворовой территории 14.2 Детское оборудование	14.1 Нарушений не выявлено 14.2 Нарушений не выявлено 14.3 Леерное ограждение - разрушение покр. слоя	Ремонт не требуется п.14.1;14.2 14.3 Тек. ремонт.
15	Прочие работы	Требуется покраска наружного газопровода.	Треб тек. ремонт.

Подпись:

Гл. инженер ООО « УК МЖД Московского округа»

Юрист консультант

Начальник ПТО

Техник ООО «ЖЭУ №15»

Леер - Комиссия № 1-б

Л.В.Пичугина
Е.В.Фадейкина
А.А.Абрамова
С.В.Попова

Председатель совета дома: