

АКТ

технического состояния жилого дома по результатам весеннего осмотра жилого дома,
расположенного по адресу: г. Таганрог, ул./пер. С. Лазо _____ д. № 7/1 _____
от « 12 » марта 2021 г.

Комиссия в составе:

представителя ООО «УК «ЖКО» инженер ПТО Соловьева Е.М.
представителя многоквартирного дома Тагиров Д.Ш (кв. № _____)
произвела обследование данного жилого дома и отметила следующее:

Год постройки	1985
Число этажей	9
Количество подъездов	5
Количество квартир	160

Состав и состояние общего имущества многоквартирного дома

Наименование элемента общего имущества	Параметры	Характеристика
1. Помещения общего имущества		
Межквартирные лестничные площадки	Материал пола - железобетонные плиты, покрытые цементной стяжкой	Количество лестничных площадок требующих текущего ремонта <u>5</u> шт. Площадь пола, требующая ремонта - <u>40</u> кв.м. виды работ -устройство цементной стяжки
Лестницы	Материал лестничных маршей- железобетонные конструкции Материал ограждения – металл	Количество мест лестниц 5 шт. Необходимо выполнить работы по окраске ограждений лестничного марша
Лифты	Количество - 5 шт. В том числе: грузовых - нет шт.	Техническое состояние: удовлетворительное
Коридоры	нет	
Колясочные		
Технические этажи		Техническое состояние: не удовлетворительное Необходимо выполнить очистку технического этажа от бытового мусора
Подвальное помещение	Площадь - 1513 кв.м. В том числе:	Санитарное состояние – не удовлетворительное - необходима уборка строительного мусора
Инженерные коммуникации	ГВС: ПП ХВС: материал ПП Запорная арматура	Техническое состояние: удовлетворительное Техническое состояние: удовлетворительное - в технически исправном состоянии.
	Центральное отопление металл, ПП	Техническое состояние: удовлетворительное - необходимо выполнить теплоизоляцию труб – 800п.м.
	Запорная арматура	в технически исправном состоянии.
	Центральная канализация Материал ПВХ, чугун	В технически исправном состоянии.


II. Ограждающие несущие конструкции многоквартирного дома		
Фундаменты	Вид фундамента – бутобетонные блоки	Состояние - удовлетворительное
Стены и перегородки внутри подъездов	Материал отделки стен: цементная штукатурка, окрашенная водоэмульсионным и меловым составом ; панели окрашены масляным составом Материал отделки потолков: цементная штукатурка, окрашенная эмульсионным и меловым составом	Состояние - не удовлетворительное - необходимо выполнить ремонт подъездов № 1-5
Наружные несущие стены	Материал - кирпич	Состояние – удовлетворительное
Отмостка	Материал Асфальтобетон	Состояние – удовлетворительное
Цоколь	Материал отделки – Цементная штукатурка.	Состояние – удовлетворительное
Приямки	Кирпичные	Состояние – удовлетворительное
Плиты перекрытий	Материал - ж/бетонные плиты	Состояние удовлетворительное
Балконы, плиты, лоджии	Материал - ж/бетонные плиты	Состояние - удовлетворительное
Подъездные козырьки	Материал - ж/бетонные плиты обшиты профнастилом	Состояние – удовлетворительное
Подъездные крылечки	Материал – бетонное основани облицованное бетонной плиткой - запасной выход под.№ 4,5	Состояние – удовлетворительное
Двери подъездные	Деревянных - нет Металлических -5 шт.	Состояние - удовлетворительное
Окна подъездные	Материал - пластиковые	Состояние - удовлетворительное
	Остекление	Состояние - удовлетворительное
Двери входов в подвальные помещения	Металлические - 1 шт	Состояние удовлетворительное
Крыши	Вид кровли - плоская (Материал кровли – наплавляемый материал	Характеристика состояния – удовлетворительное
	Парапеты наплавляемый материал	Характеристика состояния – удовлетворительное
	Материал покрытия примыкания – наплавляемый материал	Характеристика состояния – удовлетворительное
	Вентканалы - кирпичные	Характеристика состояния – не удовлетворительное -восстановить кирпичную кладку
	Водосточные труб –чугун (внутренний ливнесток) Выход на кровлю: Дверной блок - металлический Оконный блок - деревянный Стены (материал) - кирпичные	Состояние удовлетворительное Состояние удовлетворительное Состояние удовлетворительное

III. Механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование		
Сети электроснабжения	Электрические вводно-распределительные устройства	Техническое состояние: необходим ремонт
	Этажные щитки и шкафы	Техническое состояние: необходим ремонт
	Светильники	Состояние - удовлетворительное
	Подвальное освещение	Состояние - не удовлетворительное - восстановить освещение
Бойлерные (теплообменники)	Количество - нет шт.	
Рамка управления	Количество - 2 шт.	Состояние - удовлетворительное
Коллективные (общедомовые) приборы учета	Перечень установленных приборов - УУТЭ	Указать дату следующей проверки для каждого прибора учета: 1. УУТЭ - вычислитель ВКТ7-04 -2020 г.
	Водомер ХВС нет	Установить - 1 шт.
Сети газоснабжения	Диаметр, материал и протяженность: 50,32 - 607 м 1. 50 мм. 70 м. 2. 32 мм 537 м	Состояние - удовлетворительное
Указатели наименования улицы, переулка на фасаде дома	Количество 1 шт	Состояние - удовлетворительное
Абонентские почтовые шкафы	Материал ящиков - металл	Состояние - удовлетворительное Количество ящиков 160 шт.
IV. Земельный участок, входящий в состав общего имущества многоквартирного дома		
Зеленые насаждения	Деревья - 56 шт.	Требующие обрезки - нет шт. Спил деревьев - нет шт.
Элементы благоустройства	Малые архитектурные формы Ограждения- нет Скамейки - 5 шт. Столы - нет шт. Детские площадки - нет Контейнерная площадка для сбора ТБО — заглубленный 5-ти кубовый контейнер	Требующие ремонта: Состояние - удовлетворительное

На основании результатов осмотра комиссия считает, что необходимо выполнить:

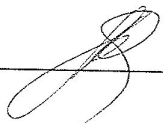
- ремонт в подъездах № 1-5
- восстановить освещение в подвале;

Собственник (и) (представитель собственника):


 _____ (подпись) (Тагиров Д.Ш.)
 (фамилия, инициалы)

Управляющая компания :

Инженер ПТО


 _____ Соловьева Е.М.