

АКТ
СЕЗОННОГО (ВЕСЕННЕГО/ОСЕННЕГО) ОСМОТРА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА
МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА

" 12 " 03 2025 г.

Адрес: Московская обл., Раменский р-н, г. Раменское, ул. Коммунистическая, д.33
(полный адрес многоквартирного дома)

по состоянию:
весенний осмотр на 12.03 2025 года
осенний осмотр на _____ 2025 года

Комиссия в составе:

Представителей управляющей организации (УК, ТСЖ, ЖСК, др.)

<u>главный инженер</u> (должность)	<u>Суслин С.И.</u> (фамилия, инициалы)
<u>начальник участка</u> (должность)	<u>Березин А.Н.</u> (фамилия, инициалы)
<u>инженер эксплуатации</u> (должность)	<u>Безродных А.Ю.</u> (фамилия, инициалы)

Представителей организации – исполнителя коммунальных услуг:

_____ (должность)	_____ (фамилия, инициалы)
_____ (должность)	_____ (фамилия, инициалы)
_____ (должность)	_____ (фамилия, инициалы)

представителей Совета многоквартирного дома (собственников дома):

<u>Председатель Совета МКД кв. №</u> (должность)	_____ (фамилия, инициалы)
_____ (должность)	_____ (фамилия, инициалы)

произвела осмотр общего имущества многоквартирного дома и установила:

1. Технические характеристики многоквартирного дома

Год ввода дома в эксплуатацию: 1975

Срок службы здания _____

Материал стен панельные

Вид и тип фундамента Железобетонные блоки

Вид и тип кровли Совмещенная с перекрытием

Число этажей 9

Количество подъездов 2

Количество квартир 108

Количество лифтов 2 шт.

Общая площадь дома 6 553,92 кв. м.

Общая площадь жилых помещений 5 024,80 кв. м.

Наличие подвала (технического подвала/технического подполья) есть

Наличие технического этажа (между этажами) нет

Наличие мансарды нет

Наличие чердака (технического чердака) нет

Наличие цокольного этажа нет

Общий физический износ многоквартирного дома _____ %

Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества _____

Общая площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества 0 кв. м.

Принадлежность к памятнику архитектуры нет

2. Результаты осмотра

N п/п	Элементы	Единица измерения	Количество	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Весенний осмотр			Осенний осмотр
					Техническое состояние элементов (выявленные дефекты)	Объем ремонтных работ	Включено в план подготовки к отопительному	Выполнение плана подготовки к отопительному сезону
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Выше отметки чердачного перекрытия								
1	Кровля							
	кровельное покрытие	кв. м	737,8	Рулонное	Удовлетв.			
	свесы	пог. м	X					
	желоба	пог. м	X					
	защитные ограждения	пог. м	159,3	Парапет	Удовлетв.			
	Крыша							
	стропильная система	пог. м	X					
	мауэрлат	пог. м	X					
	выходы на чердак	шт.	X					
	чердачные продухи	кв.м	X					
	слуховые окна	кв.м	X					
	устройства защиты вентканалов и дымоходов от осадков	шт.	2	Оголовок	Удовлетв.			
	наружный водосток	X						
водоотводящие лотки и отводы от здания	пог. м	6	труба	Удовлетв.				
Наружные конструкции и оборудование								
2	Фундаменты							
	цоколь	кв. м	159,3	Бетон армиров	Удовлетв.	Ремонт и окраска	60	
	отмостка	кв. м	159,3	Асфальт	Удовлетв.			
	крыльца	шт.	2	Ж/б плита	Удовлетв.			
	приямки	шт.	2		Удовлетв.			
	Наружные стены	кв. м	4062,15	Ж/б плита	Удовлетв.			

	Колонны и столбы		X				
	Фасад	кв. м	4062,15	Ж/б плита	Удовлетв.		
	архитектурная отделка	кв. м	X				
	плиты балконов и лоджий	шт.	140	Ж/б плита	Удовлетв.		
	ограждение балконов и лоджий	пог. м	447,5	Кирпич	Удовлетв.		
	подъездные козырьки	шт.	2	Ж/б плита	Удовлетв.		
	межпанельные швы	пог. м	2788,5	Утеплитель	Удовлетв.		
	пожарные лестницы	пог. м	X				
	эркеры	кв. м	X				
	Проемы						
	дверные заполнения	шт.	6	Сталь	Удовлетв.	ремонт	10
	оконные заполнения	шт.	16	пластик	Удовлетв.	ревизия	16
	подвальные окна	шт.			Удовлетв.		
	таблички (адресные, подъездные, классы энергоэффективности)	шт.	1	Сталь	Удовлетв.		
	Внутренние конструкции и оборудование						
	Перекрытия						
	междуэтажные	кв. м	6640,2	Ж/б плита	Удовлетв.		
	подвальные	кв. м	737,8	Ж/б плита	Удовлетв.		
	чердачные	кв. м	X				
	Внутренние стены	кв. м	6750	Ж/б плита	Удовлетв.	1й-2й п ремонт	12
	Балки (ригели) перекрытий и покрытий		X				
3	Лестницы	кв. м	430,7	Ж/бетон	Удовлетв.		
	Тамбурные двери	шт.	2	Дерево	Удовлетв.		
	Остекление в местах общего пользования	кв. м	114	Стекло	Удовлетв.		
	Мусоропроводы	шт.	2	Сталь	Удовлетв.		
	загрузочные клапаны мусоропроводов	шт.	10	Сталь	Удовлетв.		
	Внутренний водосток	пог. м	64	Сталь	Удовлетв.		
	Почтовые ящики	шт.	108	Сталь	Удовлетв.		
4	Печи, очаги						
	Печи	шт.	X				

	Кухонные очаги	шт.	X					
	Противорадиационное убежище							
5	система управления вентиляцией	комп.	X					
	электродвигатели	шт.	X					
	ручной привод	шт.	X					
	фильтры	комп.	X					
	двери	шт.	X					
	воздухозаборник	шт.	X					
	вентиляция	комп.	X					
	водоснабжение	комп.	X					
	канализация	комп.	X					
	освещение	комп.	X					
дополнительное оборудование	комп.	X						
	Центральное отопление							
6	отопительные приборы мест общего пользования	шт.	2	Конвектор	Удовл.			
	горизонтальные трубопроводы	пог. м	200	Сталь	Удовлет.			
	вертикальные трубопроводы	пог. м	1944	Сталь	Удвл.			
	задвижки	шт.	20	Сталь	Удвл.			
	прочая запорная арматура	шт.	72	Латунь	Удвл.			
	тепловые пункты	шт.	1		Удвл.	промывка	1	
	теплоизоляция трубопроводов	пог. м	200	Энергофл.	Удвл.			
	ОДПУ	шт.	X		Отсутствует			
	Горячее водоснабжение							
7	горизонтальные трубопроводы	пог. м	200	ПП	Удовл.			
	вертикальные трубопроводы	пог. м	1294	ПП	Удовл.			
	задвижки	шт.	10	Сталь	Удовл.			
	прочая запорная арматура	шт.	240	Латунь	Удовл.			

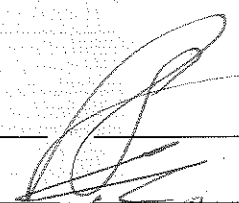
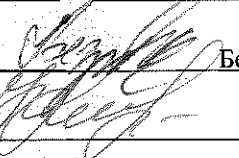
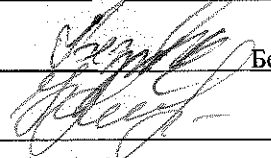

	ОДПУ	шт.	X		Отсутствует			
8	Холодное водоснабжение							
	горизонтальные трубопроводы	пог. м	200	ПП	Удовл.			
	вертикальные трубопроводы	пог. м	648	ПП	Удовл.			
	задвижки	шт.	80	Сталь	Удовл.			
	прочая запорная арматура	шт.	24	Латунь	Удовл.			
	ОДПУ	шт.	X		Отсутствует			
9	Система водоотведения (канализация)							
	горизонтальные трубопроводы	пог. м	170	ПВХ	Удовл.			
	вертикальные трубопроводы	пог. м	636	ПВХ	Удовл.			
	ливневая канализация	пог. м	432	Сталь	Удовл.			
	Электрооборудование							
	вводное распределительное устройство (ГРЩ)	шт.	1	Метал. шкаф напольный	Удовл.			
	щит распределительный этажный	шт.	36	Щит металлический	Удовл.			
	светильники	шт.	40	Настенный светодиодный с датчиком движения	Удовл.			
	выключатели	шт.	5	Скр. уст. 1кл.	Удовл.			
	розетки	шт.	2	Откр. уст.	Удовл.			
	общедомовые приборы учета	шт.	2	Ртутный 233ART	Удовл.			

3. Иные мероприятия по оценке технического состояния и подготовке к сезонной эксплуатации, в том числе требующие привлечения специализированных организаций

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Выводы и принятые решения	Периодичность проведения
1	Техническое обслуживание внутридомовых газовых сетей	май-декабрь	Работы выполняются в соответствии с регламентом	1 раз в год
2	Техническое обслуживание внутриквартирного газового	январь-декабрь	Работы выполняются в соответствии с	Согласно договору на

	оборудования		регламентом	обслуживание
3	Осмотр (проверка/) дымоходов и вентканалов	Май-август		3 раз в год
4	Промывка и гидравлические испытания системы отопления	Май-август		1 раз в год
5	Периодические освидетельствования лифтового оборудования	июнь		1 раз в год
6	Диагностическая экспертиза лифтового оборудования	X		
7	Техническое обслуживание систем противопожарной защиты и безопасности	X		
8	Проведение строительно-технической экспертизы	X		

Члены комиссии:

главный инженер (должность)		Суслин С.И. (фамилия, инициалы)
начальник участка (должность)		Березин А.Н. (фамилия, инициалы)
инженер эксплуатации (должность)		Безродных А.Ю. (фамилия, инициалы)
		Менуркова Н.А. (фамилия, инициалы)

"12" 03 2025 г.