

АКТ ВИЗУАЛЬНОГО ОСМОТРА ЖИЛОГО ДОМА

« 10 » декабря 20 19 г.

Руководствуясь требованиями Постановления Правительства РФ от 13 августа 2006 г. № 491 произвели осмотр общего имущества многоквартирного дома по адресу:

Дом №81, ул. Гоголя, город Нижнеудинск, область Иркутская

Управляющая компания – Общество с ограниченной ответственностью УК «Центр»

Общие сведения по строению

- | | |
|---|--|
| 1. Год постройки – 1972 год; | 6. Материал стен – кирпич; |
| 2. Число этажей – 5; | 7. Наличие подвала площадью – 923,50 кв.м; |
| 3. Наличие чердака – 923,50 кв.м.; | 8. Количество квартир – 56; |
| 4. Количество подъездов – 4; | 9. Общая площадь дома – 3375,30 кв.м.; |
| 5. Площадь арендуемых помещений – 738,40. | 10. Общая площадь квартир – 2636,90 кв.м.; |

Результаты осмотра здания

Председатель:

- Гартман М.Е., заместитель директора ООО УК «Центр»;

Члены комиссии:

- Кузьмина З.М., мастер по эксплуатации ООО УК «Центр»;
- Титовец И.Г., мастер по эксплуатации ООО УК «Центр»;
- Балакина А.Я., инженер ООО УК «Центр»;

Произвела осмотр вышеуказанного здания.

Результаты осмотра строительных конструкций и инженерного оборудования здания

№ п/п	Наименование конструкций и элементов благоустройства	Основные материалы	Оценка состояния или краткое описание дефекта	Решение о принятии мер (вид ремонта)
1. ПОДВАЛ				
1.1.	холодное водоснабжение	стальные трубопроводы	Значительная коррозия трубопроводов, физический и моральный износ	Капитальный ремонт
1.2.	горячее водоснабжения	стальные трубопроводы	Значительная коррозия трубопроводов, физический и моральный износ	Капитальный ремонт
1.3.	система отопления	стальные трубопроводы	Значительная коррозия трубопроводов, физический и моральный износ	Капитальный ремонт
1.4.	канализация	Чугунные и пластиковые трубопроводы	Значительная коррозия трубопроводов, физический и моральный износ	Капитальный ремонт
1.5.	двери	металлические	Удовлетворительное	Аварийно-восстановительные работы выполняются фондом капитального ремонта
1.7	Подвальное помещение	Выполнена отсыпка, побелка стен и плит перекрытий		
	Перегородки в	Горизонтальная сквозная трещина в кирпичной		Капитальный

	подвальном помещении	перегородке (раскрытие более 0,3 см.)		ремонт
2. КРЫШИ - КРОВЛИ				
2.1.	кровля	асбестоцементная	большое кол-во заплат, трещины. Физический износ	Капитальный ремонт
2.2.	коньковая доска	дерево		
2.3.	чердачное перекрытие (утеплитель)			
3. ПОДЪЕЗД				
3.1.	оконные заполнения	ПВХ	удовлетворительное	Текущий ремонт
3.2.	стены	штукатурка, масляная окраска	удовлетворительное	Текущий ремонт
3.4.	лестничные марши и площадки	железобетонные плиты	удовлетворительное	Текущий ремонт
3.5.	электрооборудование	Ведутся работы по замене внутридомовых электрических сетей и электрооборудования		Аварийно-восстановительные работы выполнфондом капитального ремонта
4. РАЗНОЕ				
4.1.	отмостка	бетон	Удовлетворительное	Аварийно-восстановительные работы выполнены фондом капитального ремонта
4.2.	цоколь	штукатурка, окраска		
4.3.	балконы	железобетонные плиты	Сколы, выбоины, частичное оголение арматуры	Капитальный ремонт
4.4.	козырьки над входом в подъезд		удовлетворительное	Текущий ремонт
4.5.	Водоотводящая система		физический и моральный износ	Капитальный ремонт
4.6.				
5. НАЛИЧИЕ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРОВ УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ				
5.1.	ХВС		нет	
5.2.	ГВС		нет	
5.3.	отопление		нет	
5.4.	электроснабжение		1	
6. МАЛЫЕ ФОРМЫ. БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ				
	<i>элемент благоустройства</i>	<i>оценка состояния или краткое описание дефекта</i>	<i>решение о принятии мер</i>	
6.1.	лавочки	удовлетворительное		
6.3.	подходы к подъездам	разбиты		

Подписи:

Председатель комиссии:

_____ Гартман М.Е.

Члены комиссии:

_____ Кузьмина З.М.

_____ Титовец И.Г.

_____ Балакина А.Я.