

АКТ

Общего (весеннего) осмотра здания

_____ март _____ 2022 г.

Дом № 36 строение (корпус) _____ по ул.(пер.) Мичурина

Жилищное ремонтное эксплуатационное управление № 14 гор. Калуги

Общие сведения по строению.

Год постройки	1972
Материал стен	кирпич
Число этажей	5
Наличие подвала	хоз.кладовки

Результаты осмотра строения и проведение испытания.

Комиссия в составе председателя, гл.инженера ООО«ЖРЭУ-№14» Старостина Л.В.
и членов: инженер Богатырёва Н.И. ; техник Фисунова И.В. ; кровельщик Богатырёв В.В.
электрик Алдухов В.Н. сл.сантехник Трухов В.В.,
представителя общественного домового комитета _____

произвели осмотр вышеуказанного строения _____

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

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и оборудования	Единица измерения	Кол-во	Оценка состояния или краткое описание дефекта и причины его возникновения (с указанием примерного объема работ и места дефекта)	Решение о принятии мер (капитальный или текущий ремонт, выполненный ЖРЭУ или тек.ремонт жилых помещений выполняемых нанимателями жилых помещений за их счет).
1	2	3	4	5	6
1	Фундамент				
2	Стены	куб.		Техн.исправно	
3	Стены	кв.м			
4	Перегородки деревянные				
5	Несгораемые				
6	Перекрытия	Чердачное	кв.м	Техн.исправно	
7		Междуэтажное		Техн.исправно	
8		Санузлов		Техн.исправно	
9		Подвальное		Техн.исправно	

10	Крыша	Стропила	м/п.		Техн.исправно		
11		Обрешетка	кв.м		Техн.исправно		
12		Кровля			Техн.исправно	<i>с заменой кровли 20.04</i>	
13		Водосточные трубы	м/п.		Кап.ремонт 2018		
14		Внутрен.водосток			-----		
15	Полы	Дощатые	кв.м		Техн.исправно		
16		Паркетные					
17		Линолеум или синтетические					
18		Плиточные					
19		Прочие					
20	Проемы	Оконные перепл.	кв.м		Кап.ремонт 2018		
21		Двери внутрен.	шт.		Техн.исправно		
22		Наружные			Кап.ремонт 2018		
23	Фасад- наружн. отделка	кв.м			Кап.ремонт 2018г.		
24	Внутренние санитарно – и электротехнические устройства	отопление	Труб.центр.отопл.	м/п.	Тр-ся помывка и опрессвка		
25			Радиаторы	Секц.	Тр-ся промывка и опрессовка		
26			Печи на тверд. или газов. топл.	Параллельное или калориферное	кв.м		
27				Печи на тверд. или газов. топл.	шт.		
28				АГВ колонки			
29			водопро вод.	Умывальники			
30		Раковины					
31		Водопров.трубы		м/п.	Техн.исправно		
32		канализа ция	Унитазы	шт.			
33			Смывные бочки				
34			Канализ.трубы	м/п.	Техн.исправно		
35		Трубы горяч. воды			-----		
36		Ванны	шт.				
37		Души					
38		Колонки газов. или на тверд.топл.					
39		Трубы газовые	м/п				
40		плиты			шт.		
41							
42			электрические			-----	
43		телевидение	Общ. ант.				
44		Лифты	шт.		-----		
45		Световая электропров.	м/п.			Техн.исправно	

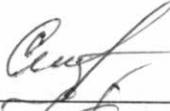
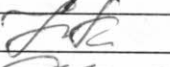


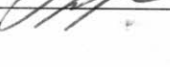

46		Силовая электропровод.			Техн.исправно		
47		Вводные устройства	шт.		Техн.исправно		
48		Электрощитов			ревизия		
49		Вентиляционные стволы и трубы	м/п.		Техн.исправно		
50		Мусоропр.ствол			-----		
51	Прочие работы	Балконы и лоджии			Техн.исправно		
52		Эркеры			-----		
53		лестницы	Ступени			Техн.исправно	
54			Площадки	кв. м		Техн.исправно	
55			Ограждения	м/п.		Техн.исправно	
56		Мусоросб.камеры*			-----		
57		Бойлеры					
58		Тепловые узлы			Ревизия		
59	Прочие работы	Водоподкачка					
60		Помойные ямы	шт.				
61		Надворные туалеты					
62		деревянные мусоросборники					
63		Бельевая площадка					
64		Грибки					
65		Песочницы					
66		Хозяйственные кладовки					
67		Хоз. сараи (дровяные)					
68		Комплексные дет.площадки					
69		Комплексные спорт площадки				Техн.исправно	
70		Скамейки					
71		Контейнерные площадки					
72		Асфальтированные тротуары и проезды	кв.м			Тротуарная плитка	
73		Отмостки				Техн.исправно	
74		Цоколя	кв.м			Техн.исправно	

Последовательность осмотра принимается в соответствии с указаниями «Правил и норм п. 4,6»

ПОМИМО ВНЕШНЕГО ОСМОТРА СТРОЕНИЯ ПРОИЗВЕДЕНО:

1. Отрывка шурфов
2. Простукивание штукатурки и облицовка фасадов
3. Снятие архитектурных деталей для осмотра конструкций и их креплений
4. Вскрытие конструкций для определения их технического состояния
5. Взятие проб материалов и передача их в лабораторию для испытания
6. Проверка работы санитарно-технических устройств и инженерного оборудования
произведена
7. Прочие испытания конструкций и инженерного оборудования
8. Выводы и предложения : **дом готов к эксплуатации в весеннее – летний период 2022**

Подписи

Председатель комиссии:	Гл. инженер		Старостина Л.В.
Члены комиссии:	инженер		Боратырёва Н.И.
	техник		Фисунова И.В.
	кровельщик		Богатырёв В.В.
	электрик		Алдухов В.Н.
	сл.сантехник		Трухов В.В.