

АКТ
Общего (весеннего) осмотра здания

апрель 2021 г.

Дом № 1 строение (корпус) _____ по ул. (пер.) Краснопивцева
ООО «ЖРЭУ №5»

Общие сведения по строению

Год постройки 1961
Число этажей 4
Материал стен кирпич.
Наличие подвала есть

1. Результаты осмотра и проведение испытания

Комиссия в составе председателя, инженера ООО «ЖРЭУ №5» Казантаевой А.М.
И членов Мурашевской И.Е. рабочих Мотилова
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.	Фундамент			отсут. сост. работ	
2.	Стены каменные	куб		тех. испр. сост.	
3.	Стены деревянные	кв. м			
4.	Перегородки деревянные				
5.	Несогреваем.				
6.	Чердачное перекрытие	кв. м		тех. испр. сост.	
7.	Междуэтажное перекрытие			тех. испр. сост.	
8.	Перекрытие санузлов			тех. испр. сост.	
9.	Подвальное перекрытие			тех. испр. сост.	
10.	Стропила	п.м			
11.	Обрешетка кровли	кв.м			
12.	Кровля	кв.м	40	ремонт	
13.	Водосточные трубы	п.м	4	ремонт	
14.	Внутренний водосток				
15.	Дощатые полы				
16.	Паркетные полы				
17.	Линолеум или синтетические				
18.	Плиточные полы				
19.	Прочие полы			тех. испр. сост.	
20.	Оконные переплеты	кв.м		тех. испр. сост.	
21.	Двери внутренние	шт.		тех. испр. сост.	
22.	Наружные двери			тех. испр. сост.	
23.	Фасад- наружная отделка	кв.м		тех. испр. сост.	
24.	Трубы центрального отопления	п.м		пройствовка - опрессовка	амена труб 7 п.м. венти. вед - 6 шт
25.	Радиаторы	секции		тех. испр. сост.	
26.	Параллельное или калориферное	кв.м.			

27	Печи на твердом или газовом топливе	шт.			
28	Агв колонки				
29	Умывальники				
30	Раковины				
31	Водопроводные трубы	п.м	8	Тех. испр. сист. Тех. испр. сист. смена труб	всесторонн - 5 лет
32	Унитазы	шт.			
33	Смывные бочки				
34	Канализационные трубы	п.м	6	Тех. испр. сист. Тех. испр. сист. смена труб	
35	Трубы горячего водоснабжения	п.м			
36	Ванны	шт.			Тех. испр. сист
37	Души				
38	Колонки газовые или на твердом топливе				
39	Трубы газовые	п.м			
40	Плиты				
41	Электрические плиты	шт.			
42	Телевидение	общая антенна			
43	Лифты	шт.			
44	Световая электропроводка	п.м			
45	Силовая электропроводка	п.м			
46	Вводные устройства	шт.	1	ревизия	
47	Электрощитов				
48	Вентиляционные стволы и трубы	п.м			
49	Мусоропроводный ствол				
50	Балконные и лоджии				
51	Эркеры				
52	Лестницы:				
53	Ступени				
54	Площадки	кв.м			Тех. испр. сист
55	Ограждения	п.м	4	Тех. испр. сист ремонт	
56	Мусоросборные камеры				
57	Бойлеры				
58	Тепловые узлы		1	ревизия	
59	Водоподкачка				
60	Помойные ямы	шт.			
61	Надворные туалеты				
62	Деревянные мусоросборники				
63	Бельевая площадка				
64	Грибки				
65	Песочницы				
66	Хозяйственные кладовки				
67	Хозяйственные сараи (дровяные)				
68	Комплексные детские площад.				
69	Скамейки				
70	Контейнерные площадки				
71	Асфальтированные тротуары и проезды	кв.м			
72	Комплексные спортивные площадки				
73	Отмостки				
74	Цоколя	кв.м	21	Тех. испр. сист ремонт, окраска	


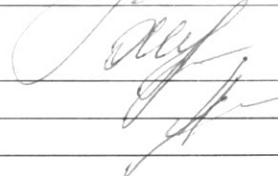
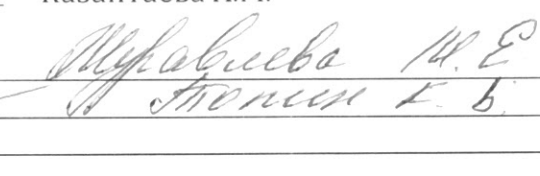
2. Последовательность осмотра принимается в соответствии с указаниями Правил и норм п.4.6

ПОМИМО ВНЕШНЕГО ОСМОТРА СТРОЕНИЯ ПРОИЗВЕДЕНО:

1. Отрывка шурфов _____
2. Простукивание штукатурки и облицовка фасадов _____
3. Снятие архитектурных деталей для осмотра конструкций и 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 _____
7. Прочие испытания конструкций и инженерного оборудования _____

8. Выводы и предложения требуется проясновка окраска
систем ч.о, асбеста, труб, ч.о, ХВС
канализации, вентиля, ревизия, тепло-
вого узла, ремонт, окраска цоколя.

ПОДПИСИ:

Председатель комиссии:  Казантаева А.М.
Члены комиссии:  Муравьева М.Е.
 Толстик Е.В.