### АКТ ОБЩЕГО ( весеннего) ОСМОТРА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:

г. Находка улица Постышева, 22

г. Находка	
1. Пиходки	
(населенный пункт)	

"11 " марта 2025 г.

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование орга управляющей (обсл МКД, реквизиты, к данные	туживающей)	ООО Гарант- Сервис", г. Находка, ул. Постышева, 29, р/с 4070281045018011228. Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк Росии" г. Хабаровск к/с 3010181600000000608 040813608 ИНН/КПП 2508066326/250801001 ОГРН 1042501617806 тел. факс 8(4236) 74-76-71							
1. Тип МКД (ненужное зачеркнуть)		многоквартирный дом							
2. Год постройки (в	вволя в эксплу	атацию) 1	994	3. Лата по	следнего к	апитальн	ого ремон	та	
		раммах, программах С			сподпого		oro pomor		,
			<del></del>			по видам	і работ		
Hpor	граммы капит	ального ремонта:		кровля	ОПУ	фасад	ГВС	XBC	и другие
Выделено средств во	сего, руб.								
В том числе:	выделено фон	ндом ЖКХ, руб.							
	выделено субн	ьектом РФ, руб.							
	выделено мун	иципалитетом, руб.							
	выделено собо	ственниками жилья, ру	б.						
5. Дата проведения	энергетическ	ого обследования							
6. Характеристика	объекта								
износ, %	этажность	6 количество	подъездов	2	количество н	квартир		14	
общая площадь дома, кв.м.	1547,4	общая площадь жилых помещений, кв.м.	763,4 общая площадь не помещений, кв.м.			784	общая площадь мест общего пользования, 145		
7. Инженерное обор	рудование					2			Allowed and a second
наименов	ание	количество, шт.	наличие общедомовых		примечание				
тепловой пункт									
водомерный узел		1							
тепловой ввод		1							
водопроводный ввод	ц	1							
электрический ввод	77	1							
газовый ввод			,						
система АППЗ и ДУ	150								
лифты									
8. Описание основн	ных конструкт	гивных элементов							
наименование	элемента	площадь, кв.м.	описание						
кровля		1122	плоская, из рулонных материалов						
стены наружные (фа	асад)		кирпичные						
стены внутренние			кирпичные						
перекрытия			ж/б плиты						
лестницы		145	железобетонные			ie			
фундамент					ж/б плиты				
подвал		300,5							
9. Описание внутр		оных систем	eternory war in many and a super-		Y				
наименование системы		описание							
электроснабжение		централизованная, TN-C-S							
теплоснабжение									
водоснабжение		нижний розлив, стояки							
газоснабжение		розлив, стояки, обогревающие элесменты, регулирующая и запорная арматура,УУТЭ							
отопление		розлив, стояки	, обогреваюц	цие элесмент	гы, регулир	ующая и за	порная ар	матура, У	УТЭ
АППЗ и ДУ									
	0. Источники:								
The state of the s		центр	центральное, КГУП "Примтеплоэнерго"						
энергоснабжения		центральное,ПАО "ДЭК" центральное, МУП "Находка- Водоканал"							
водоснабжения			центра	альное, МУІ	и "Находка	- Водокан	ал''		
газоснабжения		gi <sup>(p)</sup>	198			8			

#### Комиссия в составе:

директор ООО "Гарант-

	Ampentop 000 Tapani	
Председателя комиссии:	Сервис"	Притула С.В.
	должность	фамилия, инициалы
	техн. директор ООО "Гарант-	
	техн. директор 000 тарант	
Членов комиссии:	Сервис"	Конев А.В.
	должность	фамилия, инициалы
	инженер ПТО ООО "Гарант-	
	Сервис"	Чумаченко И.Ю.
	лолжность	фамилия инициалы

произвела общий (весенний) осмотр элементов общего имущества многоквартирного дома: улица Постышева, 22

При осмотре установлено следующее:

# РЕЗУЛЬТАТЫ ОСМОТРА КОНСТРУКЦИЙ И ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

№ п/п	Наименование	Оценка технического	Дефекты, выявленные при осмотре	
1	Фундамент	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	трещины в цоколе, отслоение штукатурного слоя, местные нарушения штукатурки цоколя	
2	Цоколь (подвал)	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	трещины в цоколе, отслоение штукатурного слоя, местные наруше штукатурки цоколя	
3	Стены наружные	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений, выветривание кирпичной кладки	
4	Стены внутренние	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	трещины, отслоение штукатурного слоя, местные нарушения штукатурки	
5	Фасад	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений, выветривание кирпичной кладки	
6	Несущие и ограждающие конструкции			
7	Водостоки	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	деформированы трубы, кронштейны внутреннего водостока	
8	Перекрытия	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	трещины в швах между плитами	
9	Отмостка	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	провалы грунта, растрескивание бетона, разрушения бетона	
10	Кровля	состояние неудовлетворительное, общий износ 50%	частичное отсутствие металлических отбойников, отсутствие мет. фартуков на парапете, многочисленные вздутия кровельного покрытия, частичное разрушение цементной стяжки, разрушение рулонного покрытия в местах примыканя к парапетам, вентканалам	
11	Полы	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	на лестничных площадках частичное выщербление бетона	
12	Перегородки	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений	
13	Двери	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений	
14	Лестничные клетки	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений	
15	Общие коридоры и тамбуры	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	частичное разрушение кирпичной кладки вокруг дверных проемов, нарушение штукатурного слоя	
16	Система отопления	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры	
17	Автоматизированные тепловые пункты	отсутствуют		
18	Общедомовые узлы учета потребления тепловой	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений	
19	Элеваторные узлы системы отопления	отсутствуют		

20	Система горячего водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры
21	Общедомовые узлы учета потребления ГВС	отсутствуют	у такандра
22	Система холодного водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры
23	Общедомовые узлы учета потребления XBC	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	без видимых повреждений
24	Система газоснабжения	отсутствует	
25	Общедомовые узлы учета потребления газа	отсутствуют	
26	Система канализации	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи
27	Система электроснабжения и освещения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	повреждение изоляции сетей в отдельных местах, потеря элластичности изоляции проводов, в этажных щитах установлены автоматические выключатели с ненормативно большим током отключения
28	Общедомовые узлы учета потребления электроэнергии	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	установлен в 2010г.
29	Система вентиляции	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	разрушение, засорение вентканалов
30	Мусоропровод	отсутствуют	
31	Система АППЗ и дымоудаления	отсутствуют	
32	Внутренний пожарный водопровод	отсутствуют	
33	Переговорно-замочное устройство	отсутствуют	
34	Лифтовое оборудование	отсутствуют	

## Решение комиссии:

На основании результатов общего (весеннего) осмотра комиссия считает, что здание многоквартирного дома по адресу:

улица Постышева, 22

№ п/п	Вид ремонта	Конструкции, элементы и инженерное оборудование, требующие ремонта
1	Текущий ремонт	система отопления, ГХВС, КНС, электроснабжения, ремонт кровли, прочистка вентиляции
2	Капитальный ремонт	крыши
3	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	необходимо проведение энергетического обследования

Подписи: Председателя комиссии:	директор ООО "Гарант- Сервис"	CAM/	Притула С.В.
Членов комиссии:		Помпись)	фамилия, инициалы Конев А.В.
	должность  инженер ПТО ООО "Гарант- Сервис"	(подпись)	фамилия, инициалы Чумаченко И.Ю.
	ACMINITORIS	(подпись)	фамилия, инициалы