#### AKT

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

г. Находка	улица Постышева, 15	
г. Находка (населенный пункт)		"11" августа 2023 г.

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

TY.										
Наименование ор	оганизации,	000	"ПРОСІ	ПЕКТ", г. Нах	кодка, ул. П	остышева	, 29, p/c <sup>2</sup>	107028101	5018005	317
управляющей	Дальневосточ	ООО "ПРОСПЕКТ", г. Находка, ул. Постышева, 29, р/с 4070281015018005317 Дальневосточный банк ОАО "Сбербанк Росии" г. Хабаровск к/с 3010181600000000608								
(обслуживающей		0408136	08 ИНН/КП	П 25080826	49/250801	001 ОГРЬ	I 10825080	000706	VO BIII	
реквизиты, конта	актные				гел. факс 8( <i>-</i>				000700	
1. Тип МКД	0						T			
(ненужное зачеркн			МНО	гоквартирный	ДОМ		•			
2. Год постройки	(ввода в экспл	іуатацию)	атацию) 1982 З. Дата последнего капитальног				ьного рем	ионта		
4. Участие в реги	ональных про	граммах, прогр	аммах	Фонда ЖКХ						
П	пограммы каг	итального рем	OUTO:				по вида	м работ		
		титального рем	онта.	кровля ОПУ ф				ГВС	XBC	и другие
елено средств										
В том числе:		дом ЖКХ, руб.								
		ектом РФ, руб.								
		иципалитетом, р								
	NAME AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY.	ственниками жил	112							
5. Дата проведени	ія энергетичес	кого обследова	ния							
6. Характеристик	а объекта									
износ, %	этажность	5	количес	ство подъездов	4	количество	квартир		60	
общая площадь	2882,6	общая площады	)	2002 6	общая пло	ощадь		общая пл	ощадь	201
дома, кв.м.		жилых помеще	ний,	2882,6	нежилых			мест обш		326
7. Инженерное об	орудование	4								
наименог	вание	количество	, шт.	наличие общедомовых			прим	ечание		
тепловой пункт							примечание			
водомерный узел		1								
тепловой ввод		1								
водопроводный вво	од	1					<del>                                     </del>			
электрический ввод	Ц	1		9						
газовый ввод										
сь ма АППЗ и Д	У								***************************************	
лифты										
8. Описание основ	вных конструк	тивных элемен	тов							
наименование		площадь, к		описание						
кровля		1040		скатная, из асбоцем листов						
стены наружные (ф	асад)			панельные						
стены внутренние				панельные						
перекрытия				ж/б плиты						
лестницы		326		железобетонные						
фундамент			железооетонные ж/б плиты							
подвал		754				/K/ U	плиты			
9. Описание внутр	енних инжене									
наименование		1.			ОПИС	911110				
электроснабжение		описание централизованная, TN-C-S								
теплоснабжение				ЦС	птрализова	аппан, 11	1-0-5			
водоснабжение				ĭ	เมษามหั กดว	пир отоп	TOXX			
			жний роздив, стояки							
отопление			нижний роздив, стояки							
АППЗ и ДУ	HUMHUU DOSJIUB, CIONKU									
10. Источники:				-					1	
геплоснабжения	T			Пепти	une KEVIT	"Примест	HOOMOSS	1		
энергоснабжения	дептральное, кт этт тримтеплоэнерго									
водоснабжения		центральное, ПАО "ДЭК" центральное, МУП "Находка- Водоканал"								
газоснабжения	Lenipandio, William Indxunka- Dunukahan									

	Председателя комиссии:	директор ООО "ПРОСПЕКТ"		Притула С.В.	
		должность	_	фамилия, инициалы	
50	Членов комиссии:	техн. директор ООО "ПРОСПЕКТ"		Конев А.В.	
		должность		фамилия, инициалы	
		инженер ПТО ООО "ПРОСПЕКТ"		Чумаченко И.Ю.	
		TOTAL POPULATION OF THE POPULA	_	фамилия инициалы	

произвела общий (осенний) осмотр элементов общего имущества многоквартирного дома: Постышева, 15

При осмотре установлено следующее:

Комиссия в составе:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОСМОТРА КОНСТРУКЦИЙ И ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

. <b>№</b>	Наименование конструктивных	Оценка технического состояния конструктивных элементов и	Дефекты, выявленные при осмотре
1	Фундамент	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре: трещины в цоколе, отслоение штукатурного слоя, местные нарушения штукатурки цоколя
2	Цоколь (подвал)	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре: трещины в цоколе, отслоение штукатурного слоя, местные нарушения штукатурки цоколя
3	Стены наружные	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре : без видимых повреждений
4	Стены внутренние	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре: трещины, отслоение штукатурного слоя, местные нарушения штукатурки
5	Фасад	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре: трещины по межпанельным швам, отслоение фасадной плитки
6	Несущие и ограждающие конструкции		
7	Водостоки	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	деформированы трубы, кронштейны наружного водостока
8	Перекрытия	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре :трещины в швах между плитами
9	Отмостка	состояние удовлетворительное, общий износ 15%	при визуальном осмотре : провалы грунта, растрескивание бетона
10	Кровля	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	повреждение деталей слуховых окон, ослабление крепления асбоцем листов к обрешетке, частичное отсутствие металлического конька, искривление местами металлических желобов
11	Полы	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	при визуальном осмотре: на лестничных площадках частичное выщербление бетона
12	Перегородки	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	· при визуальном осмотре : без видимых повреждений
13	Двери	. состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре : без видимых повреждений
14	Лестничные клетки	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре : без видимых повреждений
15	Общие коридоры и тамбуры	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	при визуальном осмотре: частичное разрушение панелей вокруг дверных проемов, нарушение отделочного слоя
16	Система отопления	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	при визуальном осмотре: коррозия металла, свищи, большое колличество хомутов, закипание запорной арматуры
17	Автоматизированные тепловые пункты	отсутствуют	
18	Общедомовые узлы учета потребления тепловой энергии	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	установлен в 2012г.
19	Элеваторные ўзлы системы отопления	отсутствуют	v .
20	Система горячего водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ $40\%$	при визуальном осмотре: коррозия металла, свищи, большое колличество хомутов, закипание запорной арматуры

	<del></del>			
21	Общедомовые узлы учета	состояние удовлетворительное, общий износ 30%		
	потребления ГВС	3070		
22	Система холодного	состояние удовлетворительное, общий износ	при визуальном осмотре : коррозия металла, свищи, большое	
22	водоснабжения	40%	колличество хомутов, закипание запорной арматуры	
	Общедомовые узлы учета	состояние удовлетворительное, общий износ		
23		10%	установлен в 2012г.	
	потребления ХВС	10%		
24	Система газоснабжения	отсутствует		
2.5	Общедомовые узлы учета			
25	потребления газа	отсутствуют		
<b>—</b>	потреоления газа			
26	Система канализации	состояние удовлетворительное, общий износ	при визуальном осмотре: коррозия металла, большое колличество	
		40%	хомутов	
1			при визуальном осмотре : повреждение изоляции сетей в отдельных	
1 00	Система электроснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ	местах, потеря элластичности изоляции проводов, в этажных щитах	
27	и освещения	40%	установлены автоматические выключатели с ненормативно большим	
1	и освещения	,,,,,	током отключения	
			RUHDPONICATO MONOT	
1	Общедомовые узлы учета		4	
28	потребления	состояние удовлетворительное, общий износ	установлен в 2010г.	
	электроэнергии	10%	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	электроэпертии			
29	Система вентиляции	состояние удовлетворительное, общий износ	FIRM DHOMOTH HOM CONCERNS & BOOMSHOUND DOORS AND THE STATE OF THE STAT	
	опотома вентивидни	20%	при визуальном осмотре : разрушение, засорение вентканалов	
20	2.6			
30	Мусоропровод	отсутствуют	e s	
	Система АППЗ и			
31		отсутствуют		
	дымоудаления			
32	Внутренний пожарный	0.7.01.7707701.4.07		
32	водопровод	отсутствуют		
	Переговорно-замочное			
33		отсутствуют		
	устройство			
34	Лифтовое оборудование	отсутствуют		
5 1	тф говое оборудование	of cytothylor		

### Решение комиссии:

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

Постышева, 15

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

Подписи:	C n 1
Председателя комиссии: директор ООО "ПРОСПЕКТ"	Притула С.В.
должность	пофуссь) фамилия, инициалы
техн. директор ООО	( \ \ (\M\) \ \ \ .
Членов комиссии: "ПРОСПЕКТ"	Koheb A.B.
должность	подпись) фамилия, инициалы
инженер ПТО	a last

 инженер ПТО
 И
 Чумаченко И.Ю.

 должность
 (подпидь)
 фамилия, инициалы