### **AKT**

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

0		г. Находка	улица С	идоренко, 1	8			-		4	
г. Нахо	лка		,		× 20			" 14 " фе	евраля 20	025 г.	
(населенный		•							•		
(Hacestermin)	i ily ilki)										
			0	БЩИЕ СВІ	ЕДЕНИЯ						
Наименование ор	ганизации,	ООО "Спек	crn" r Ha	эхолка ул П	Остышева	29 n/c 40	702810550	0180112412	2. Лальнег	восточный	
управляющей	2		ООО "Спектр", г. Находка, ул. Постышева, 29, р/с 40702810550180112412 Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк Росии" г. Хабаровск к/с 3010181600000000608 БИК 040813608								
(обслуживающей)	, , ,	ourn III		НН/КПП 25					5		
реквизиты, конта	ктные	>				8(4236) 74					
данные	:				1						
1. Тип МКД (ненужное зачеркн	уть)	многоквартирный			дом						
2. Год постройки		луатанию)	T	1990	3. Лата п	оследнего	капиталь	ного ремо	нта		
4. Участие в регис						остодного					
							по вид	ам работ	V/ ± 8		
	ограммы кап	итального ре	монта:		кровля	ОПУ	фасад	ГВС	XBC	и другие	
Выделено средств											
В том числе:		ндом ЖКХ, ру									
		ьектом РФ, ру									
		ниципалитетом							-		
		ственниками		O							
5. Дата проведени 6. Характеристик	ія энергетиче са объекта	ского обследо	вания						e =		
износ, %	этажность	5	количеств	о подъездов	T 6	количество	квартир		85		
общая площадь дома,			Opinia in mania in Armeria		общая площадь нежилых			общая плошаль мест			
кв.м.	4415,4	помещений, кв.		4415,4	помещений			общего поли	ьзования,	482,4	
7. Инженерное об	орудование			_	1.0						
наименов	вание	количество, шт.		налич	ие общедог	мовых	примечание				
тепловой пункт											
водомерный узел		1									
тепловой ввод		1									
водопроводный вв		1									
электрический вво	Д	1							A		
газовый ввод система АППЗ и Д	13.7							¥			
лифты	( y										
	-			<u> </u>							
8. Описание осно				T							
наименование	е элемента	площадь		8			описание				
кровля стены наружные (фасад)		1403	1409,5 скатная, из асбоцем листов панельные								
стены наружные (стены внутренние	расаду	<del>                                     </del>					анельны				
перекрытия			<del></del>	ж/б плиты							
лестницы		482,4 железобетонные									
фундамент		102,					к/б плить				
подвал		1181	.2								
9. Описание внут	ренних инжен			,	W PARTY IN COLUMN TO THE PARTY IN COLUMN TO T	ν.					
наименовани		T				описание					
электроснабжение					централи	зованная,	TN-C-S				
теплоснабжение											
водоснабжение					инжин	і розлив, с	гояки				
газоснабжение									1		
отопление		розл	іив, стоякі	и, обогреваю	щие элесме	нты, регули	рующая и	запорная а	рматура, У	УТЭ	
АППЗ и ДУ											
10. Источники:		4			h.						
теплоснабжения		2		цент		ГУП "Прим		ого"			
энергоснабжения				-	пентрап	ьное, ПАО	"ДЭК"				

водоснабжения газоснабжения центральное, МУП "Находка- Водоканал"

#### Комиссия в составе:

генеральный директор

Председателя комиссии: ООО "Спектр"

Спектр" Притула С.В. фамилия, инициалы

главный инженер

Членов комиссии: ООО "Спектр"

Конев А.В.

должность фамилия, инициалы

инженер ПТО

ООО "Спектр"

Чумаченко И.Ю.

фамилия, инициалы

произвела общий (весенний) осмотр элементов общего имущества многоквартирного дома: Сидоренко, 18 :

должность

При осмотре установлено следующее:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОСМОТРА КОНСТРУКЦИЙ И ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Оценка технического состояния конструктивных	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 нарушения штукатурки цоколя			
3	Стены наружные	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	трещины по межпанельным швам, отслоение фасадной плитки			
4	Стены внутренние	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	трещины, отслоение штукатурного слоя, местные нарушения штукатурки			
5	Фасад	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	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%	трещины в швах между плитами			
9	Отмостка	состояние удовлетворительное, общий износ 15%	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%	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 панелей вокруг дверных проемов, нарушение отделочного слоя			
16	Система отопления	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, свищи, большое колличество хомутов, закипани запорной арматуры			
17	Автоматизированные тепловые пункты	отсутствуют				
18	Общедомовые узлы учета потребления тепловой энергии	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	УУТЭ установлен в 2010 г.			
19	Элеваторные узлы системы отопления	отсутствуют				
20	Система горячего водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, свищи, большое колличество хомутов, закипани запорной арматуры			

21	Общедомовые узлы учета потребления ГВС	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	установлен в 2010 г.
22	Система холодного водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, свищи, большое колличество хомутов, закипание запорной арматуры
23	Общедомовые узлы учета потребления XBC	состояние удовлетворительное, общий износ 20%	установлен в 2012г.
24	Система газоснабжения	отсутствует	
25	Общедомовые узлы учета потребления газа	отсутствуют	
26	Система канализации	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое колличество свищей, хомутов
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	отсутствуют	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:

Сидоренко, 18

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

## Подписи:

генеральный директор

Председателя комиссии: ООО "Спектр"

должность

главный инженер

Членов комиссии: ООО "Спектр"

должность

инженер ПТО ООО "Спектр"

должность

Притула С.В.

фамилия, инициалы

Конев А.В.

фамилия, инициалы

Чумаченко И.Ю.

фамилия, инициалы