

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

г. Находка Северный проспект, 7

г. Находка  
(населенный пункт)

" 6 " марта 2025 г.

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

<b>Наименование организации, управляющей (обслуживающей) МКД, реквизиты, контактные</b>	ООО "Спектр" , г. Находка, ул. Постышева, 29, р/с 40702810550180112412 Дальневосточный банк ПАО "Сбербанк России" г. Хабаровск к/с 3010181600000000608 БИК 040813608 ИНН/КПП 2508068250/250801001 ОГРН 1052501624295 тел. факс 8(4236) 74-76-71								
<b>1. Тип МКД</b> (ненужное зачеркнуть)	многоквартирный дом								
<b>2. Год постройки (ввода в эксплуатацию)</b>	1987		<b>3. Дата последнего капитального ремонта</b>						
<b>4. Участие в региональных программах, программах Фонда ЖКХ</b>									
<b>Программы капитального ремонта:</b>				<b>по видам работ</b>					
				кровля	ОПУ	фасад	ГВС	ХВС	и другие
Выделено средств всего, руб.									
В том числе:	выделено фондом ЖКХ, руб.								
	выделено субъектом РФ, руб.								
	выделено муниципалитетом, руб.								
	выделено собственниками жилья, руб.								
<b>5. Дата проведения энергетического обследования</b>									
<b>6. Характеристика объекта</b>									
износ, %		этажность	5	количество подъездов	4	количество квартир	60		
общая площадь дома, кв.м.	4376,3	общая площадь жилых помещений, кв.м.	4376,3	общая площадь нежилых помещений, кв.м.		общая площадь мест общего пользования,	232		
<b>7. Инженерное оборудование</b>									
<b>наименование</b>		<b>количество, шт.</b>		<b>наличие общедомовых</b>			<b>примечание</b>		
тепловой пункт									
водомерный узел		1							
тепловой ввод		1							
водопроводный ввод		1							
электрический ввод		1							
газовый ввод									
система АППЗ и ДУ									
лифты									
<b>8. Описание основных конструктивных элементов</b>									
<b>наименование элемента</b>		<b>площадь, кв.м.</b>		<b>описание</b>					
кровля		1355		скатная, из асбоцем листов					
стены наружные (фасад)				железобетонные блоки					
стены внутренние				кирпичные					
перекрытия				ж/б плиты					
лестницы		232		железобетонные					
фундамент				ж/б плиты					
подвал		1060,5							
<b>9. Описание внутренних инженерных систем</b>									
<b>наименование системы</b>		<b>описание</b>							
электроснабжение		централизованная, TN-C-S							
теплоснабжение									
водоснабжение		нижний розлив, стояки							
газоснабжение									
отопление		розлив, стояки, обогревающие элементы, регулирующая и запорная арматура, УУТЭ							
АППЗ и ДУ									
<b>10. Источники:</b>									
теплоснабжения		центральное, КГУП "Примтеплоэнерго"							
энергоснабжения		центральное, ПАО "ДЭК"							
водоснабжения		центральное, МУП "Находка- Водоканал"							
газоснабжения									

**Комиссия в составе:**

генеральный директор  
 Председателя комиссии: ООО "Спектр"  
 должность

Притула С.В.  
 фамилия, инициалы

главный инженер  
 Членов комиссии: ООО "Спектр"  
 должность

Конев А.В.  
 фамилия, инициалы

инженер ПТО  
ООО "Спектр"  
 должность

Чумаченко И.Ю.  
 фамилия, инициалы

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

Северный проспект, 7

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%	без видимых повреждений, выветривание блочной кладки, снижены эксплуатационные показатели - промерзание
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 блочной кладки
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 40%	провалы грунта, растрескивание бетона, разрушения бетона
10	Кровля	состояние удовлетворительное, общий износ 50%	повреждение деталей слуховых окон, ослабление крепления асбоцем листов к обрешетке, частичное отсутствие металлического конька, металлических разжелобков
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 количество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры
17	Автоматизированные тепловые пункты	отсутствуют	
18	Общедомовые узлы учета потребления тепловой энергии	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	УУТЭ установлен в 2013 г
19	Элеваторные узлы системы отопления	отсутствуют	
20	Система горячего водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое количество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры

21	Общедомовые узлы учета потребления ГВС	состояние удовлетворительное, общий износ 10%	установлен в 2013 г
22	Система холодного водоснабжения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	коррозия металла, большое количество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры
23	Общедомовые узлы учета потребления ХВС	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 количество хомутов, свищи
27	Система электроснабжения и освещения	состояние удовлетворительное, общий износ 40%	повреждение изоляции сетей в отдельных местах, потеря эластичности 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:

Северный проспект, 7

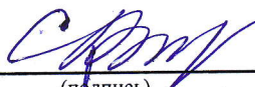
№ п/п	Вид ремонта	Конструкции, элементы и инженерное оборудование, требующие ремонта
1	Текущий ремонт	система отопления, ГХВС, электроснабжения, ремонт кровли, прочистка, прочистка вентиляции
2	Капитальный ремонт	утепление наружных стен, экспертиза 2022г. Инженерных сетей
3	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	необходимо проведение энергетического обследования

### Подписи:

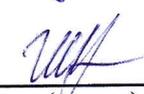
Председателя комиссии: генеральный директор  
 ООО "Спектр"  
 \_\_\_\_\_  
 должность

Членов комиссии: главный инженер  
 ООО "Спектр"  
 \_\_\_\_\_  
 должность

инженер ПТО  
 ООО "Спектр"  
 \_\_\_\_\_  
 должность

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись) Притула С.В.  
 фамилия, инициалы

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись) Конев А.В.  
 фамилия, инициалы

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись) Чумаченко И.Ю.  
 фамилия, инициалы