

## ЭЛЕКТРОННЫЙ ПАСПОРТ МКД

### I. Общие сведения о многоквартирном доме

1. Адрес многоквартирного дома **г. Южно-Сахалинск, пр. Победы, д.7а**

2. Кадастровый номер многоквартирного дома (при его наличии)

3. Серия, тип постройки **138**

4. Год постройки **1984**

5. Степень износа по данным государственного технического учета **15% от 16.08.1995г**

6. Степень фактического износа **16,8%**

7. Год последнего капитального ремонта

8. Реквизиты правового акта о признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу.

9. Количество этажей **5**

10. Наличие подвала **да (тех.подполье)**

11. Наличие цокольного этажа **нет**

12. Наличие мансарды **нет**

13. Наличие мезонина **нет**

14. Количество квартир **93**

15. Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества

16. Реквизиты правового акта о признании всех жилых помещений в многоквартирном доме не пригодными для проживания

**нет**

17. Перечень жилых помещений, признанных непригодными для проживания (с указанием реквизитов правовых актов о признании жилых помещений непригодными для проживания) \_\_\_\_\_ **нет** \_\_\_\_\_

18. Строительный объем **19092м3**

19. Площадь:

а) многоквартирного дома с лоджиями, балконами, шкафами, коридорами и лестничными клетками	кв. м	<b>5198,2+450,0</b>
б) жилых помещений (общая площадь квартир)	кв. м	<b>2906,6</b>
в) нежилых помещений (общая площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)	кв. м	
г) помещений общего пользования (общая площадь нежилых помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)	кв. м	

20. Количество лестниц

**6шт**

21. Уборочная площадь:

лестниц (включая межквартирные лестничные площадки)	кв. м	<b>450</b>
общих коридоров	кв. м	<b>292,4</b>
других помещений общего пользования включая:	кв. м	-
чердаки		-
технические этажи		<b>1355,6</b>

технические подвалы		1355,6
---------------------	--	--------

22. Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома

23. Кадастровый номер земельного участка (при его наличии)

II. Техническое состояние многоквартирного дома, включая пристройки

<b>Наименование конструктивных элементов</b>	<b>Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)</b>	<b>Техническое состояние элементов общего имущества многоквартирного дома</b>	<b>Физические объемы (кв. м, пог. м, шт и т. д.)</b>
1. Фундамент	Железобетонные блоки	Искривление горизонтальных линий цоколя без признаков увеличения осадочных деформаций, трещины фактурного слоя	
1а. Отмостка	Бетонная	Разрушена по периметру здания -20м <sup>2</sup> , Искривление горизонтальных линий, осадка отдельных участков	
2. Наружные и внутренние капитальные стены	Крупнопанельные	Трещины, выветривание раствора из стыков , повреждение фактурного слоя панелей,	30%

3. Перегородки	<b>Панельные</b>	<b>Отсутствие трещин в местах сопряжения с плитами перекрытий и заполнениями дверных проемов</b>	
4. Перекрытия:			
чердачные	<b>Железобетонные</b>	<b>Незначительные волосяные трещины в местах примыканий к стенам</b>	
междуэтажные	<b>Железобетонные</b>	<b>Незначительные волосяные трещины в плитах (усадочные или вдоль рабочего пролета)</b>	
подвальные	<b>Железобетонные</b>	<b>Незначительные волосяные трещины в плитах (усадочные или вдоль рабочего пролета)</b>	
утепление чердачного помещения	<b>Керамзитовая отсыпка</b>	<b>Требуется дополнительная керамзитовая отсыпка</b>	
5. Крыша	<b>Сплошная, рулонная.</b>	<b>Вздутие поверхности, трещины, разрывы местами верхнего слоя кровли, отслоение покрытия от основания, повреждение деталей водоприемного устройства, протечка кровли местами 1п,2п-требуется ремонт-120м2</b>	
5а. Карнизные свесы крыши	<b>Металлические</b>	<b>Частичное отсутствие защитного металлического фартука</b>	15м

6. Полы МОП	Лестницы бетонные, Подвалы грунтовые	Редкие трещины ,выбоины и сколы на ступенях, отдельные повреждения перил  Сухие	
7. Проемы:			
окна	Двойные, створные.	2012г-смена окон на л/пл на энергоэффективные	
двери входов в подъезды	Филенчатые.	Установлены металлические двери силами жильцов	
домофоны	есть	Установлены металлические двери силами жильцов	
двери входов в подвалы, чердаки и другие МОП	деревянные	В удовлетворительном состоянии, имеют запоры	
8. Отделка			
внутренняя	Известковая окраска, масляная окраска стеновых панелей	После косметического ремонта выполненного 2005г-2п,2006г-4п,5п,2007г-1п,3п,6п	

наружная	<b>Облицовка плиткой</b>	<b>Мелкие трещины и сколы в плитках ,частичное выпадение или неплотное прилегание-20%</b>	
межпанельные швы		<b>Выветривание раствора из стыков ,требуется ремонт- 30м</b>	
9. Механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование		<b>В рабочем состоянии</b>	
ванны напольные	<b>Оборудованы ваннами</b>	<b>Все квартиры (150см)</b>	
электроплиты	<b>Оборудованы стационарными электроплитами</b>	<b>Все квартиры</b>	
телефонные сети и оборудование	<b>Телефонизированы, телевизионные сети</b>	<b>В наличии</b>	
сигнализация			

мусоропровод	<b>Оборудован мусоропроводом</b>	<b>Загрузочные клапаны заварены в 1987г</b> <b>Стволы в уд. состоянии</b>	
лифт	<b>отсутствует</b>		
вентиляция	<b>Канальная</b>	<b>В рабочем состоянии</b>	
вентиляционные блоки	<b>Бетонные</b>	<b>Волосяные трещины и сколы местами</b>	
10. Внутридомовые инженерные коммуникации и оборудование для предоставления коммунальных услуг		<b>В рабочем состоянии</b>	
Электроснабжение:	<b>Централизованное, скрытая проводка, м/этажные эл.щиты, прибор учёта линии МОП, выключатели, патроны, светильники</b>	<b>Ослабление креплений, отсутствие отдельных приборов (выключателей, патронов, розеток), полное отсутствие замков.</b> <b>Следы коррозии на поверхности металлических шкафов, частичное повреждение металлических крышек</b>	

магистральные линии	<b>Провод АПВ сеч.</b>	Частичное повреждение изоляции	
вводное распределительное устройство	<b>ВРУ -3 шт.</b>	<b>Следы ремонта водно-распределительного устройства</b>	
холодное водоснабжение	<b>Центральное водоснабжение, стояки из ст. труб д=20мм магистраль д=50мм</b>	<b>Требуется замена вентилей д=25мм-8шт Ослабление сальниковых набивок запорной арматуры, следы ремонта трубопроводов (хомуты, заварка, замена отдельных участков),коррозия трубопроводов.</b>	
горячее водоснабжение	<b>Центральное водоснабжение, стояки из ст. труб д=20мм магистраль д=50мм</b>	<b>следы ремонта трубопроводов (хомуты, заварка, замена отдельных участков),коррозия трубопроводов требуется теплоизоляция</b>	22м.п
водоотведение	<b>Стояки из чугунных . труб д=100мм</b>	<b>Ослабление мест присоединения фасонных частей , следы ремонтов(заделка и замена отдельных участков)</b>	
отопление (от внешних котельных)	<b>Централизованное, от ТЭЦ магистраль д=50мм стояки д=15мм,20мм</b>	<b>Частичное отсутствие теплоизоляции Ослабление сальниковых набивок запорной арматуры, следы ремонта трубопроводов (хомуты, заварка, замена отдельных участков),коррозия трубопроводов</b>	



отопление (от домовой котельной)	-		
печи	-		
печные трубы	-		
11. Крыльца	<b>Бетонные</b>	<b>Имеют незначительные сколы, трещины</b>	0,6м2
12. Козырьки входов	<b>Бетонные</b>	<b>Имеются протечки в местах примыкания к стеновым панелям и в поперечном соединении 1п-демонтирован</b>	

Благоустройство прилегающего земельного участка, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома:

контейнерные площадки	<b>Оборудован контейнерной площадкой</b>	<b>Бетонная плита под 2 контейнера не имеет ограждение</b>	
детские игровые и спортивные площадки	<b>Оборудован детской спортплощадкой</b>	<b>Требует дополнительного оснащения</b>	
твердое покрытие (асфальтирование)	<b>Асфальтирование дворовой территории.</b>	<b>Требуется ремонт асфальтового покрытия вдоль дома</b>	30%

---

**Директор ООО «ЖКХ»**

**Г.Н. Шалак**

**Гл.инженер ООО «ЖКХ»**

**Е.Г. Суханова**