

**АКТ**  
**весеннего осмотра МКД**

18 мая 2023г.

Объект: МКД № 9 по ул. 6 микрорайон города Сосногорска

**Общие сведения по строению**

Год постройки: 1982г  
Материал стен: кирпич  
Число этажей: 5  
Наличие подвала: подвал

**Результаты осмотра строения**

**Комиссия в составе:**

Директор ООО "СК "Ваш дом" Мелехин Е.С.  
Начальник участка ООО "СК "Ваш дом" Маринина Л.В.  
Мастер участка ООО "СК "Ваш дом" Киушкин И.А.  
Мастер участка ООО "СК "Ваш дом" Резник В.Д.  
Мастер участка ООО "СК "Ваш дом" Карпенко П.И.

**Результаты осмотра строительных конструкций и инженерного оборудования строения**

Наименование элементов общего имущества	Оценка технического состояния или краткое описание дефекта согласно ГОСТ 31937	Решение о принятии мер (капитальный или текущий ремонт, выполняемый обслуживающей организацией или собственниками помещений за их счет)
1	2	3
<b>I. Конструктивные элементы здания</b>		
<b>Фундамент</b>		
Подвал	В работоспособном состоянии	
Фундамент	В работоспособном состоянии	
Стены подвала	В работоспособном состоянии	
Цоколь	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>
Отмостка	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>
<b>Фасад</b>		
Стены	В работоспособном состоянии	
Номерные знаки, название улиц	В работоспособном состоянии	
<b>Балкон</b>		
Плиты балконов	В работоспособном состоянии	
Ограждение балконов	В работоспособном состоянии	
<b>Крыльца, козырьки</b>		
Ступени крылец	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Текущий ремонт</i>
Площадки крылец	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Текущий ремонт</i>
Ограждения крылец	В работоспособном состоянии	
<b>Перекрытие</b>		
Пароизоляция	Не доступно к осмотру	
Гидроизоляция междуэтажных перекрытий	Не доступно к осмотру	
<b>Крыша</b>		
Покрытие (кровля) крыши	Плоская рулонная. В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>

Наименование элементов общего имущества	Оценка технического состояния или краткое описание дефекта согласно ГОСТ 31937	Решение о принятии мер (капитальный или текущий ремонт, выполняемый обслуживающей организацией или собственниками помещений за их счет)
1	2	3
Ограждение	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>
Цементная стяжка	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>
Выходы на кровлю	В работоспособном состоянии	
Вентиляционные шахты и оголовки	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Текущий ремонт</i>
Система водоотвода	Неорганизованный водоотвод	
<b>Чердак</b>		
Стены	Не доступно к осмотру	
Фановые трубы	Не доступно к осмотру	
Швы между плитами перекрытий	Не доступно к осмотру	
<b>Дверные блоки</b>		
Входные	В работоспособном состоянии	
Тамбурные	В работоспособном состоянии	
<b>Оконные блоки</b>		
Оконные переплеты	В работоспособном состоянии	
Запирающие устройства	В работоспособном состоянии	
Остекление	В работоспособном состоянии	
<b>Лестничные клетки</b>		
Полы	В работоспособном состоянии	
Лестничные марши	В работоспособном состоянии	
Лестничные площадки	В работоспособном состоянии	
Ограждение лестничных маршей	В работоспособном состоянии	
Перила	В работоспособном состоянии	
Дверные и оконные откосы	В работоспособном состоянии	
Окраска стен	В работоспособном состоянии	
Оштукатуривание стен	В работоспособном состоянии	
Почтовые ящики	В работоспособном состоянии	
<b>II. Благоустройство</b>		
<b>Тротуары</b>		
Асфальтовое покрытие	Отсутствует	
<b>Проезды, стоянки для машин</b>		
Асфальтовое покрытие	В ограниченно работоспособном состоянии	
<b>Придомовая территория</b>		
Скамейки возле подъездов	В работоспособном состоянии	
Газон	В работоспособном состоянии	
Придомовая территория	В работоспособном состоянии	
<b>Детские и хозяйственные площадки</b>		
Песочницы	Отсутствует	
Качели	В работоспособном состоянии	
Скамейки, столики	Отсутствует	
Перекладка для выбивания	Отсутствует	
Заборы, ограды	В работоспособном состоянии	
<b>III. Инженерное оборудование</b>		
<b>Вентиляция</b>		
Вентиляционные каналы	В работоспособном состоянии	
<b>Газовое оборудование</b>		
Запорное устройство на вводе в дом	В работоспособном состоянии	
Газопровод по фасаду	В работоспособном состоянии	
Крепление газопровода по фасаду	В работоспособном состоянии	

Наименование элементов общего имущества	Оценка технического состояния или краткое описание дефекта согласно ГОСТ 31937	Решение о принятии мер (капитальный или текущий ремонт, выполняемый обслуживающей организацией или собственниками помещений за их счет)
1	2	3
Газопровод в подъезде	В работоспособном состоянии	
Запорное устройство по лестничным клеткам	В работоспособном состоянии	
Газопровод (стояки)	В работоспособном состоянии	
<b>Электрические сети</b>		
ВРЩ	В работоспособном состоянии	
Межэтажные электрические щиты	В работоспособном состоянии	
Магистральные и стояковые электрические линии	В работоспособном состоянии	
Наружное освещение	В работоспособном состоянии	
Освещение лестничных клеток	В работоспособном состоянии	
Тамбурное освещение	В работоспособном состоянии	
Выключатели	В работоспособном состоянии	
Освещение подвала	В работоспособном состоянии	
Общедомовой прибор учета электроэнергии	В работоспособном состоянии	
<b>Система отопления</b>		
Устройства для удаления воздуха	В работоспособном состоянии	
Устройства спускные	В работоспособном состоянии	
Запорная арматура	В работоспособном состоянии	
Трубопроводы	В работоспособном состоянии	
Крепление трубопровода	В работоспособном состоянии	
Изоляция трубопровода	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>
Отопительные приборы	В работоспособном состоянии	
<b>Индивидуальный тепловой пункт</b>		
Приборы КИП	В работоспособном состоянии	
Автоматизация	отсутствует	
Трубопровод	В работоспособном состоянии	
Крепление трубопровода	В работоспособном состоянии	
Запорная арматура	В работоспособном состоянии	
Штуцера для спуска воды	В работоспособном состоянии	
Грязевики	В работоспособном состоянии	
Изоляция теплового пункта	В работоспособном состоянии	
<b>Ввод тепловой сети</b>		
Ввод тепловой сети в здание	В работоспособном состоянии	
Герметизация	В работоспособном состоянии	
Прибор учета	В работоспособном состоянии	
<b>Водоподогреватель</b>		
Водоподогреватель	В работоспособном состоянии	
Штуцера для спуска воды с водоподогревателя	В работоспособном состоянии	
Устройство для удаления воздуха	В работоспособном состоянии	
Трубопровод	В работоспособном состоянии	
Крепление трубопровода	В работоспособном состоянии	
Приборы КИП	В работоспособном состоянии	
Автоматизация	В работоспособном состоянии	
Запорная арматура	В работоспособном состоянии	
<b>Горячее водоснабжение</b>		
Устройства спускные	В работоспособном состоянии	
Запорная арматура по стоякам	В работоспособном состоянии	
Изоляция трубопровода (, подвал)	В ограниченно работоспособном состоянии	<i>Требуется капитальный ремонт согласно ВСН 58-88</i>

Наименование элементов общего имущества	Оценка технического состояния или краткое описание дефекта согласно ГОСТ 31937	Решение о принятии мер (капитальный или текущий ремонт, выполняемый обслуживающей организацией или собственниками помещений за их счет)
1	2	3
Трубопровод	В работоспособном состоянии	
Крепление трубопровода	В работоспособном состоянии	
<b>Холодное водоснабжение</b>		
Устройства спускные	В работоспособном состоянии	
Запорная арматура по стоякам	В работоспособном состоянии	
Трубопровод	В работоспособном состоянии	
Крепление трубопровода	В ограниченно работоспособном состоянии	
Прибор учета	Отсутствует	
<b>Канализационная сеть</b>		
Трубопровод	В работоспособном состоянии	
Крепление трубопровода	В работоспособном состоянии	
Герметичность ревизок	В работоспособном состоянии	
Герметичность стыков	В работоспособном состоянии	
<b>Проектная документация</b>		
Проектная документация	Отсутствует в большем объеме	-

**Подписи членов комиссии:**

Директор ООО "СК "Ваш дом"



Е.С. Мелехин

Начальник участка ООО "СК "Ваш дом"



Л.В.Маринина

Мастер участка ООО "СК "Ваш дом"



И.А. Киушкин

Мастер участка ООО "СК "Ваш дом"



В.Д. Резник

Мастер участка ООО "СК "Ваш дом"



П.И. Карпенко