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

г. Находка Озерный бульвар, 11

| | | | - | |
|--------------------|-----|----|----|-----------------|
| г. Находка | " g | 25 | 11 | февраля 2025 г. |
| (населенный пункт) | - | -5 | | февраля 2023 1. |

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

| TT | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|-------------------------------|------------|-------------|---------------------------|--|----------|
| Наименование (| рганизации, | / 1070201 | 000 "BC | ОСХОД" , г. | . Находка | і, ул. Пост | ышева, 29 |), | |
| управляющей | | p/c 4070281 | 045018001 | 5318 Далы | невосточь | ный банк Ј | | | осии" |
| (обслуживающе́й) МКД, реквизиты, контактные | | г. Хабаровск к/с 3010181600000000608 БИК 040813608 | | | | | | | |
| реквизиты, кон данные | гактные | ИН | ИНН/КПП 2508082631/250801001 ОГРН 1082508000695 | | | | | | |
| данные 1. Тип МКД | | | | тел. факс | 8(4236) | 74-76-71 | | | |
| (ненужное зачерь | кнуть) | мног | гоквартирні | ый дом | | | | | |
| 2. Год постройк | 1 1 | | 1987 | | | 1 | • | | 7 |
| 4. Участие в рег | иональных пр | плуатацию) рограммах, програм | 1987 | | оследнег | о капитал | льного рег | монта | |
| | | | IMAX TOIL | | | תעם פד | мабот | | |
| 11bor | граммы капит | тального ремонта: | | кровля | ОПУ | фасад | ам работ ГВС | VDC | T |
| Выделено средст | в всего, руб. | | | Кровии | 0115 | фасад | IBC | XBC | и другие |
| В том числе: | выделено фон | ндом ЖКХ, руб. | | + | | | | - | |
| | выделено суб | ьектом РФ, руб. | | + | | | | | |
| | выделено мун | ниципалитетом, руб. | | | | | | + | |
| | выделено соб | ственниками жилья, | , руб. | | | | | + | |
| 5. Дата проведен | ия энергетич | еского обследовани | ІЯ | | | | | | |
| о. характеристи | ка объекта | | | | | | | | |
| износ, % | этажность | 5 подъезд | TOB | 4 | количество | о квартир | | 48 | |
| общая площадь дома, кв.м. | 2866,5 | общая площадь жилых помещений, кв.м. | 2124,2 | общая площа нежилых пом кв.м. | адь | | общая площ общего поль | цадь мест | 271,4 |
| 7. Инженерное об | борудование | | | кв.м. | | | кв.м. | | |
| наименог | | количество, шт. | налич | ие общедом | *ODLIV | Т | прими | | |
| гепловой пункт | | | 1200000 | ле оощедо | IUBBIA | + | приме | ечание | |
| водомерный узел | | 1 | | | | - | | | |
| тепловой ввод | | 1 | | | | × | | | |
| водопроводный вы | | 1 | | | | | | | , |
| электрический вво | ОД | 1 | | | | | | | |
| газовый ввод | | | | | | | | | |
| система АППЗ и Д | ĮУ | | Ī | | | | | | |
| пифты | | | | | | | 4 | | |
| В. Описание осно | вных констру | уктивных элементо | В | 9 | | | < | | |
| наименование | элемента | площадь, кв.м. | | | 0 | писание | 2 | | |
| кровля | - : | 780 | плоская, из рулонных материалов | | | | | | |
| стены наружные (с | | | кирпичные | | | | | | |
| тены внутренние | | | , | | | ирпичные | | | |
| перекрытия пестницы | | 2=1.1 | ж/б плиты | | | | | | |
| <u>рундамент</u> | | 271,4 | | | | езобетонні | | | |
| рундамент 10двал | | (50.0 | ж/б плиты | | | | | | |
| the street with the party of th | TANKA TATAWA | 678,9 | | | | | | | |
| Э. Описание внут наименование | | перных систем | | | . 0 | | | | |
| лектроснабжение | | описание | | | | | | | |
| еплоснабжение | | централизованная, TN-C-S | | | | | | | |
| одоснабжение | | | | | | | | | |
| азоснабжение | | | | нижний р | 03ЛИВ, СТ | гояки | | | |
| топление | | поэтив стояки о | Samanaiaiii | 772240117 | | | | | |
| АППЗ и ДУ | | розлив, стояки, об | эог ревающ | ие элесмент | ы, регули | рующая и | запорная а | арматура | і,УУТЭ |
| 0. Источники: | 9 | | | | | | 7 | | |
| еплоснабжения | | | пентра | альное, КГУ | л "Прим | TOTAL TOTAL | | | |
| нергоснабжения | | | | | | |)ro | | |
| одоснабжения | | центральное, ПАО "ДЭК" центральное, МУП "Находка- Водоканал" | | | | | | | |
| азоснабжения | | | | | | и водони | TICOL | | |
| | The second secon | Name and Address of the Owner o | | | | | | | , |

Комиссия в составе:

| Председателя комиссии: | директор ООО "ВОСХОД" | Притула С.В. | |
|--|--------------------------|-------------------|--|
| | должность | фамилия, инициалы | |
| Членов комиссии: техн. директор ООО "ВОСХОД" | | Конев А.В. | |
| | должность | фамилия, инициалы | |
| | инженер ПТО ООО "ВОСХОД" | Чумаченко И.Ю. | |

произвела общий (весенний) осмотр элементов общего имущества многоквартирного дома: Озерный бульвар, 11

должность

При осмотре установлено следующее:

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСМОТРА КОНСТРУКЦИЙ И ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

фамилия, инициалы

| | Наименование | Оценка технического состояния | |
|-----|---|---|--|
| № | конструктивных | конструктивных элементов и | Дефекты, выявленные при осмотре |
| п/п | элементов и инженерного | | 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 кирпичной кладки |
| 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 кирпичной кладки |
| 6 | Несущие и ограждающие конструкции | | |
| 7 | Водостоки | отсутствуют | |
| 8 | Перекрытия | состояние удовлетворительное, общий износ 10% | трещины в швах между плитами |
| 9 | Отмостка | состояние удовлетворительное, общий износ 30% | провалы грунта, растрескивание бетона, разрушения бетона |
| 10 | Кровля | состояние неудовлетворительное, общий износ 50% | частичное отсутствие металлических отбойников, отсутствие мет. фартуков на парапете, многочисленные вздутия кровельного покрытия, частичное разрушение цементной стяжки, разрушение рулонного покрытия в местах примыканя к парапетам, вентканалам |
| 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 колличество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры |
| 1/ | Автоматизированные тепловые пункты | отсутствуют | |
| 18 | Общедомовые узлы учета потребления тепловой | состояние удовлетворительное, общий износ 10% | без видимых повреждений |
| 19 | Элеваторные узлы системы отопления | отсутствуют | |
| 20 | Система горячего водоснабжения | состояние удовлетворительное, общий износ 40% | коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры |

| 21 | Общедомовые узлы учета | отсутствуют | |
|----|---|--|---|
| 22 | потребления ГВС Система холодного водоснабжения | состояние удовлетворительное, общий износ 40% | коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи, закипание запорной арматуры |
| 23 | Общедомовые узлы учета потребления XBC | состояние удовлетворительное, общий износ 10% | без видимых повреждений |
| 24 | Система газоснабжения | отсутствует | |
| 25 | Общедомовые узлы учета потребления газа | отсутствуют | |
| 26 | Система канализации | состояние удовлетворительное, общий износ 40% | коррозия металла, большое колличество хомутов, свищи |
| 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 | 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 | _ | отсутствуют | |

Решение комиссии:

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

Озерный бульвар, 11

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

| Подписи: | | Colone 11 | |
|------------------------|-----------------------------|-----------|-------------------|
| Председателя комиссии: | директор ООО "ВОСХОД" | | Притула С.В. |
| , | должность | (ложпись) | фамилия, инициалы |
| Членов комиссии: | техн. директор ООО "ВОСХОД" | C WW W | Конев А.В. |
| | должность | (подпись) | фамилия, инициалы |
| | инженер ПТО ООО "ВОСХОД" | W | Чумаченко И.Ю. |
| | должность | (подинсь) | фамилия, инициалы |