**Общество с ограниченной ответственностью**

**«Дирекция эксплуатации зданий- сервис»**

Адрес: 143400, Россия, Московская область, г. Красногорск, ул. Братьев Горожанкиных, д.25

 Тел./факс (498) 568 57 00; (498) 568 57 22; (495) 563 19 39; E-mail info@mail.ru

**АКТ**

**СЕЗОННОГО (ВЕСЕННЕГО/ОСЕННЕГО) ОСМОТРА**

**ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА**

 « 23» марта\_ 2016г.\_

**Адрес:** г. Красногорск\_\_\_\_улица Ленина дом 38 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полный адрес многоквартирного дома)

по состоянию:

весенний осмотр на "\_23\_"\_марта\_\_\_\_\_\_2016года

осенний осмотр на "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 года

**Комиссия в составе:**

Представителей управляющей организации (УК, ТСЖ, ЖСК, др.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Доброхотов Н. Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Инженер \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Терехова В.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Мастер службы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Крючков В.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

представителей организации - исполнителя коммунальных услуг:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

представителей Совета многоквартирного дома (собственников дома):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (фамилия, инициалы)

произвела осмотр общего имущества многоквартирного дома и установила:

 **1. Технические характеристики многоквартирного дома**

 Год ввода дома в эксплуатацию:\_1994

 Срок службы здания

 Материал стен панельный

 Вид и тип фундамент ленточный

 Вид и тип кровли плоская

 Число этажей 10

 Количество подъездов 2

 Количество квартир 80

 Количество лифтов 2 шт.

 Общая площадь дома 6495 кв.м.

 Общая площадь жилых помещений 4209,1 кв.м.

 Наличие подвала (технического подвала/ технического подполья) есть

 Наличие технического этажа (между этажами) нет

 Наличие мансарды нет

 Наличие чердака (технического чердака) есть

 Наличие цокольного этажа нет

 Общий физический износ многоквартирного дома 28 %

 Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества нет

 Общая площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества 16,7 кв.м.

 Принадлежность к памятнику архитектуры нет

 **2. Результаты осмотра**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Элементы** | **Единица измерения** | **Количество** | **Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)** | **Весенний осмотр** | **Осенний осмотр** |
| **Техническое состояние элементов (выявленные дефекты)** | **Объем ремонтных работ** | **Включено в план подготовки к отопительному сезону** | **Выполнение плана подготовки к отопительному сезону** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **1** | **Выше отметки чердачного перекрытия** |
| **Кровля** |  |  |  |  |  |  |  |
| кровельное покрытие | кв.м. | 709,75 | мягкая-рулонная | удовлет-но | - |  |  |
| свесы | пог.м. | нет |  |  |  |  |  |
| желоба | пог.м. | нет |  |  |  |  |  |
| защитные ограждения | пог.м. | нет |  |  |  |  |  |
| **Крыша** |  |  |  |  |  |  |  |
| стропильная система | пог.м. | нет |  |  |  |  |  |
| мауэрлат | пог.м. | нет |  |  |  |  |  |
| выходы на чердак | шт. | 2 | деревянные | удовлет-но. | - |  |  |
| чердачные продухи | кв.м. | нет |  |  |  |  |  |
| слуховые окна | кв.м. | нет |  |  |  |  |  |
| устройства защиты венканалов и дымоходов от осадков | шт. | 2 | металл | удовлет-но. | - |  |  |
| наружный водосток | пог.м. | 2 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| водоотводящие лотки и отводы от здания | пог.м. | 2 | бетон | удовлет-но | - |  |  |
| **2** | **Наружные конструкции и оборудование** |
| **Фундаменты** |  |  |  |  |  |  |  |
| цоколь | кв.м. | 214,8 | ж/бетон покраска | удовлет-но | - |  |  |
| отмостка | кв.м. | 107,4 | асфальт покрытие | удовлет-но | - |  |  |
| приямки | шт. | 2 | кирпич покраска | удовлет-но | - |  |  |
| крыльца | шт. | 2 | ж/бетон плита | удовлет-но | - |  |  |
| **Наружные стены** | кв.м. | 3069,5 | ж/бетон покраска | удовлет-но | - |  |  |
| **Колонны и столбы** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Фасад** | кв.м. | 2615 | ж\бетон покраска | удовлет-но | - |  |  |
| архитектурная отделка | кв.м. | нет |  |  |  |  |  |
| плиты балконов и лоджий | шт. | 80 | ж/бетон | уовлет-но | - |  |  |
| ограждение балконов и лоджий | пог.м. | 24 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| подъездные козырьки | шт. | 2 | ж/бетон | удовлет-но | - |  |  |
| межпанельные швы | пог.м. |  |  | удовлет-но | - |  |  |
| пожарные лестницы | пог.м. | 20 | ж/бетон | удовлет-но | - |  |  |
| эркеры | кв.м. | нет |  |  |  |  |  |
| **Проемы** |  |  |  |  |  |  |  |
| дверные заполнения | шт. | 4 | металл- деревянные | удовлет-но | - |  |  |
| оконные заполнения | шт. | 20 | деревянные | удовлет-но | - |  |  |
| подвальные окна | шт. | 9 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| таблички (адресные, подъездные, классы энергоэффективности) | шт. | 3 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| **3** | **Внутренние конструкции и оборудование** |
| **Перекрытия** |  |  |  |  |  |  |  |
| междуэтажные | кв.м. | 5315 | ж/бетон | удовлет-но | - |  |  |
| подвальные | кв.м. | 590,5 | ж/бетон | удовлет-но | - |  |  |
| чердачные | кв.м. | 590,5 | ж\бетон | удовлет-но | - |  |  |
| **Внутренние стены** | кв.м. |  |  |  |  |  |  |
| **Балки (ригели) перекрытий и покрытий** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Лестницы** | кв.м. | 640 | ж\бетон | удовлет-но | - |  |  |
| **Тамбурные двери** | шт. | 2 | деревянные | удовлет-но | - |  |  |
| **Остекление в местах общего пользования** | кв.м. | 20 |  | удовлет-но | - |  |  |
| **Мусоропроводы** | шт. | 2 | бетон | удовлет-но | - |  |  |
| загрузочные клапаны мусоропроводов | шт. | 10 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| **Внутренний водосток** | пог.м. | 20 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| **Почтовые ящики** | шт. | 80 | металл | удовлет-но | - |  |  |
| **4** | **Печи, очаги** |
| **Печи** | шт. | нет |  |  |  |  |  |
| **Кухонные очаги** | шт. | нет |  |  |  |  |  |
| **5** | **Противорадиационное убежище** |
| система управления вентиляцией | компл | нет |  |  |  |  |  |
| электродвигатели | шт. |  |  |  |  |  |  |
| ручной привод | шт. |  |  |  |  |  |  |
| фильтры | компл |  |  |  |  |  |  |
| двери | шт. |  |  |  |  |  |  |
| воздухозаборник | шт. |  |  |  |  |  |  |
| вентиляция | компл |  |  |  |  |  |  |
| водоснабжение | компл |  |  |  |  |  |  |
| канализация | компл |  |  |  |  |  |  |
| освещение | компл |  |  |  |  |  |  |
| дополнительное оборудование | компл |  |  |  |  |  |  |
| **6** | **Центральное отопление** |
| отопительныеприборы мест общего пользования | шт. | 2 | конвекторы стальные | удовлет-но | - |  |  |
| горизонтальные трубопроводы | пог. м | 324 | стальные водогазопр | удовлет-но | - |  |  |
| вертикальные трубопроводы | пог. м | 1780 | стальные водогазопр | удовлет-но | - |  |  |
| задвижки | шт. | 12 | стальные | удовлет-но | 12 | ревизия |  |
| прочая запорная арматура | шт. | 98 | стальная | удовлет-но | - |  |  |
| тепловые пункты | шт. | 3 |  | удовлет-но | - |  |  |
| теплоизоляция трубопроводов | пог. м | 1900 | рулонный ВСТХЛ 8 | удовлет-но | 150 | замена |  |
| общедомовые приборы учета | шт. | 1 |  | удовлет-но | 1 | поверка |  |
| **7** | **Горячее водоснабжение** |
| горизонтальные трубопроводы | пог. м | 120 | стальные водогазопр | удовлет-но | - |  |  |
| вертикальные трубопроводы | пог. м | 770 | стальные водогазопр | удовлет-но | - |  |  |
| задвижки | шт. | 4 | стальные | удовлет-но | 4 | ревизия |  |
| прочая запорная арматура | шт. | 75 | стальная | удовлет-но | 75 | ревизия |  |
| общедомовые приборы учета | шт. | 1 |  | удовлет-но | 1 | поверка |  |
| **8** | **Холодное водоснабжение** |
| горизонтальные трубопроводы | пог. м | 66 | стальные водогазопр | удовлет-но | - |  |  |
| вертикальные трубопроводы | пог. м | 520 | стальные водогазопр | удовлет-но | - |  |  |
| задвижки | шт. | 3 | стальные | удовлет-но | 3 | ревизия |  |
| прочая запорная арматура | шт. | 68 | стальная | удовлет-но | - |  |  |
| общедомовые приборы учета | шт. | 1 |  | удовлет-но | - |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** | **Система водоотведения (канализация)** |
| горизонтальные трубопроводы | пог. м | 90 | чугунные ПВХ | удовлет-но | - |  |  |
| вертикальные трубопроводы | пог. м | 650 | ПВХ | удовлет-но | - |  |  |
| ливневая канализация | пог.м. | 90 | чугунные ПВХ | удовлет-но | - |  |  |
|  | **Электрооборудование** |
| вводное распределительное устройство(ГРЩ/ГЩВУ) | шт. | 2 |  | удовлет-но | - |  |  |
| щит распределительный этажный | шт. | 40 |  | удовлет-но | 40 | ревизия |  |
| светильники | шт. | 100 | ЛПБ, НСП | удовлет-но | - |  |  |
| выключатели | шт. | 47 | внутренние,накладные | удовлет-но | - |  |  |
| розетки | шт. | 5 | внутренние,накладные | удовлет-но | - |  |  |
| общедомовые приборы учета | шт. | 4 |  | удовлет-но | - |  |  |

**3. Иные мероприятия по оценке технического состояния**

**и подготовке к сезонной эксплуатации,**

**в том числе требующие привлечения специализированных организаций**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Дата проведения** | **Выводы и принятые решения** | **Периодичность проведения** |
| 1 | Техническое обслуживание внутридомовых газовых сетей |  |  | 1 раз в три годаГУП МО «Мособлгаз» |
| 2 | Техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования |  |  | 1 раз в три года |
| 3 | Осмотр (проверка/) дымоходов и вентканалов | 10.06.2015г |  | 1раз в годЗАО «ОРК» |
| 4 | Промывка и гидравлические испытания системы отопления | июнь 2016г |  | 1 раз в год |
| 5 | Периодические освидетельствования лифтового оборудования |  |  |  |
| 6 | Диагностическая экспертиза лифтового оборудования | март апрель 2016г | Замена КВШ в первом подъезде. Ремонт лебедки, замена сальников, замена подшипников КВШ во втором подъезде. Замена светильника, пола лифта в первом подъезде. Замена светильника, пола, кнопки лифта во втором подъезде. | Лифты- 2 штуки пассажирские. |
| 7 | Техническое обслуживание систем противопожарной защиты и безопасности |  |  |  |
| 8 | Проведение строительно-технической экспертизы |  |  |  |

***Приложения к акту:***

 *а) маршрутные листы осмотра конструктивных элементов и внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома;*

 *б) результаты инструментального контроля (в случае применения)*

 *в) результаты лабораторных испытаний (в случае проведения);*

 *г) результаты исследований;*

 *д) заключения экспертов проектно-изыскательских и специализированных организаций;*

 *е) фотоматериалы;*

 *ж) др.*

Члены комиссии:

Главный инженер Доброхотов Н.Г. .

Инженер Терехова В.П. .

Мастер службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Крючков В.Н .

Разрешаю эксплуатацию дома № 38 , ул. Ленина в весенне-осенний период 2016г.

Генеральный директора ООО «ДЭЗ - сервис» Г.Г. Алабина

«\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г.