

Сводная таблица размера платы за содержание жилого (нежилого) помещения

с 01.06.2025г.

| Наименование | Единица измерения | Объём | Размер платы, руб./кв.м. в месяц (предложение управляющей организации, вариант № 2) |
|---|---|----------------|--|
| I | II | III | IV |
| Плата за содержание жилого (нежилого) помещения, всего | 1 кв.м общей площади жилых и нежилых помещений | 5075,80 | 30,30 |
| <i>в том числе:</i> | | | |
| 1. Услуги по управлению многоквартирным домом, услуга по сбору капитального ремонта (в т.ч. НДС 5%) | 1 кв.м общей площади жилых и нежилых помещений | 5075,80 | 6,01 |
| 2. Содержание общего имущества в многоквартирном доме | 1 кв.м общей площади жилых и нежилых помещений | 5075,80 | 20,29 |
| 3. Текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме (в т.ч. НДС 5%) | 1 кв.м общей площади жилых и нежилых помещений | 5075,80 | 4,00 |

Директор ООО "ТеплоАвтоматика"

Макарова М.И.



Собственник помещения многоквартирного дома

№ 3 по улице Перттунена в городе Петрозаводске

**Перечень и стоимость работ (услуг) по управлению, содержанию и текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме,
периодичность их выполнения (вариант № 2)**

Площадь жилых и нежилых помещений МКД 5075,80 м.кв.

с 01.06.2025 г.

| Наименование работы (услуги) | Цена за квадратный метр общей площади жилых и нежилых помещений МКД в месяц, руб. | Итого стоимость в год, руб. | Итого стоимость в месяц, руб. | Периодичность выполнения работ (оказания услуг) |
|------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|---|
|------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|---|

1. Перечень работ и услуг по содержанию общего имущества в многоквартирном доме

Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества многоквартирного дома

| | | | | |
|---|------|------------|-----------|--|
| Испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов ввода и систем отопления, промывка и регулировка систем отопления. | 0,70 | 42 837,84 | 3 569,82 | 1 раз в год |
| Промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений | 0,19 | 11 316,36 | 943,03 | 1 раз в год |
| Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования и внутридомовых систем инженерно-технического обеспечения: техническое обслуживание системы центрального отопления, горячего (при наличии) и холодного водоснабжения, системы водоотведения. Организация и проведение плановых, с целью диагностики технического состояния системы, и внеплановых осмотров: проверка исправности, работоспособности, регулировка и техническое обслуживание насосов (при наличии), запорной арматуры и элементов, скрытых от постоянного наблюдения; проверка исправности тепловой изоляции трубопроводов; контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода); обследование приборов отопления в помещениях потребителей (по заявкам); плановые отключения, подключения СЦО; удаление воздуха из системы отопления. Оформление документации. Устранение незначительных неисправностей, не связанных с проведением текущего ремонта. Прочие работы. | 3,67 | 223 105,44 | 18 592,12 | Согласно правилам и нормам обслуживания жилого фонда |

Работы, необходимые для надлежащего содержания внутридомовой системы электроснабжения многоквартирного дома

| | | | | |
|---|------|-----------|----------|--|
| Проверка изоляции электропроводки и ее укрепление | 0,39 | 24 013,44 | 2 001,12 | 2 раза в год |
| Техническое обслуживание автоматического щита электроснабжения типа "Вводно-распределительное устройство (ВРУ)" и этажных шкафов: осмотр, проверка исправности, контроль работоспособности запирающих устройств на щитах ВРУ, этажных щитах. | 0,10 | 5 892,48 | 491,04 | 1 раз в месяц |
| Организация и проведение плановых, с целью диагностики технического состояния системы, и внеплановых осмотров общедомовых электрических сетей (в том числе светильников, ВРУ вводных и этажных щитов); устранение незначительных неисправностей внутридомовой системы электроснабжения в многоквартирном доме; замена ламп в местах общего пользования, неисправных участков электрической сети МКД (до 3% от общей протяженности электропроводки). Оформление документации по итогам проведенного осмотра. | 0,67 | 40 879,20 | 3 406,60 | 2 раза в год, замена ламп, неисправных участков электросети- по мере необходимости |

Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих (фундаментов, стен, элементов крыш и пр.), ненесущих конструкций (перегородок, внутренней отделки и пр.), канализационных вытяжек, элементов мусоропровода (при наличии); осмотры мест общего пользования и подвальных помещений; дератизационные мероприятия

| | | | | |
|---|------|-----------|----------|--|
| Осмотр мест общего пользования и подвальных помещений; дератизационные мероприятия в помещениях, входящих в общее имущество многоквартирного дома (в т.ч. проведение дератизационных мероприятий на контейнерной площадке-при наличии) | 0,57 | 34 792,44 | 2 899,37 | Осмотры-2 раза в год: весна, осень; дератизационные мероприятия-по заявкам (контейнерная площадка- согласно договору), также по мере необходимости |
| Осмотр всех элементов крыши: осмотр, определяющий прочность, водопроницаемость, состояние элементов кровли и водостоков. Проверка молниезащитных устройств расположенных на крыше. Выявление деформации и повреждений в кровельных несущих конструкциях, состояние слуховых окон, выходов на крыши. Проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке. Проверка состояния водоотводящих устройств. | 0,09 | 5 657,52 | 471,46 | 2 раза в год: весна, осень |
| Техническое обслуживание кровли: проверка и при необходимости очистка мягкой кровли и водоотводящих устройств от мусора; проверка и при необходимости очистка кровли и водоприемной воронки внутреннего водостока от скопления снега, наледи, сосулек (мягкие кровли от снега не очищают, за исключением: желобов и свесов на скатных рулонных кровлях с наружным водостоком; снежных навесов на всех видах кровель); в зимнее время осмотр оголовков дымоходов и вентиляционных каналов с целью предотвращения их обмерзания и закупорки, устранение обледенения в домах с газовыми колонками. Проверка исправности канализационных вытяжек. | 1,52 | 92 708,52 | 7 725,71 | удаление наледи-1 раз в год, также по необходимости, оголовки- ежемесячно с ноября по март, вытяжки-1 раз в год |

| Наименование работы (услуги) | Цена за квадратный метр общей площади жилых и нежилых помещений МКД в месяц, руб. | Итого стоимость в год, руб. | Итого стоимость в месяц, руб. | Периодичность выполнения работ (оказания услуг) |
|--|---|-----------------------------|-------------------------------|---|
| Осмотр наружной отделки: осмотр территории вокруг здания с целью предупреждения изменения проектных параметров вертикальной планировки. Проверка технического состояния несущих конструкций для выявления признаков неравномерных осадок фундамента, коррозии арматуры в несущих конструкциях. Проверка состояния гидроизоляции и систем водоотвода. Осмотр стен, перегородок, внутренней отделки, фасадов: выявление нарушений в условиях эксплуатации, несанкционированного конструктивного решения, признаков потери несущей способности, наличия деформации, теплозащитных свойств. Выявление следов коррозии, наличия трещин. Осмотр перекрытий и покрытий: выявление нарушений условий эксплуатации, прогибов и трещин. Выявление наличия, характера и величины трещин в теле перекрытия в местах примыканий к стенам; отслоение защитного слоя бетона и оголения арматуры; коррозии арматуры. Проверка целостности оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к ОИ в МКД. Оформление документации по итогам проведенного осмотра. Устранение незначительных неисправностей | 0,80 | 48 685,20 | 4 057,10 | 2 раза в год |
| Работы, необходимые для надлежащего содержания дымовых и вентиляционных каналов, системы вентиляции многоквартирного дома | | | | |
| Работы, производимые в домах с газовыми приборами: Проверка состояния и функционирования (наличия тяги) дымовых и вентиляционных каналов в процессе эксплуатации дымовых и вентиляционных каналов (периодическая проверка). Устранение незначительных неисправностей. | 0,46 | 27 896,40 | 2 324,70 | 4 раза в год |
| Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей в системе вентиляции (вентиляционных каналах) помещений в домах газовыми приборами или электроплитами: определение работоспособности оборудования и элементов системы. Контроль состояния. Проверка утепления чердачков, плотности закрытия входов на них. | 0,33 | 20 352,72 | 1 696,06 | 2 раза в год-вентканалы в МКД с газовыми приборами, раз в год-в МКД с электроплитами |
| Работы и услуги по содержанию земельного участка, на котором расположены многоквартирный дом, с объектами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации дома; уборка помещений, входящих в состав общего имущества многоквартирного дома | | | | |
| Уборка помещений, входящих в состав общего имущества многоквартирного дома (лестничные площадки и марши, тамбура): сухая уборка, с мытьем пола первого этажа до почтовых ящиков, влажная уборка | 2,13 | 129 600,00 | 10 800,00 | сухая уборка 3 раза в месяц, влажная-1 раз в месяц |
| Мытье окон, ежегодная влажная протирка поверхностей (согласно договору) | 0,51 | 31 200,00 | 2 600,00 | 1 раз в год |
| Уборка придомовой территории в холодный период года: сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега при наличии колейности свыше 5 см; очистка придомовой территории от снега наносного происхождения (или подметание такой территории, свободной от снежного покрова). Посыпка территории противогололедными материалами. Очистка крышек люков колодцев от снега и льда. Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд. Уборка контейнерной площадки (при наличии) | 1,93 | 117 756,12 | 9 813,01 | Сдвигание снега в валы и кучи-10 раз в год, также по необходимости; подметание-1 раз в сутки; посыпка-по необходимости. Все работы выполняются в рабочие дни. Контейнерная площадка-согласно договору |
| Ликвидация наледи: очистка придомовой территории от наледи и льда | 0,31 | 18 783,24 | 1 565,27 | по необходимости (в рабочие дни) |
| Выкашивание газонов | 0,45 | 27 342,84 | 2 278,57 | периодически при достижении травяным покровом высоты 10-15 см |
| Очистка урн от мусора | 0,11 | 6 401,16 | 533,43 | 1 раз в сутки (в рабочие дни) |
| Подметание территории без покрытия в летний период | 0,04 | 2 494,32 | 207,86 | 1 раз в 2 суток (в рабочие дни) |
| Подметание придомовой территории с усовершенствованным покрытием в летний период. Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд. Уборка контейнерной площадки (при наличии) | 0,84 | 51 230,16 | 4 269,18 | 1 раз в сутки (в рабочие дни). Контейнерная площадка-согласно договору |

| Наименование работы (услуги) | Цена за квадратный метр общей площади жилых и нежилых помещений МКД в месяц, руб. | Итого стоимость в год, руб. | Итого стоимость в месяц, руб. | Периодичность вполнения работ (оказания услуг) | | |
|---|---|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Unsupported Personality: PCL Уборка мусора с газона, уход за зелеными насаждениями | 0,45 | 27 312,96 | 2 276,08 | уборка мусора с газона в летний период-по необходимости, уход за насаждениями-по необходимости | | |
| Прочие работы, необходимые для надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома | | | | | | |
| Аварийно-диспетчерское обслуживание (устранение аварийных повреждений на внутридомовых инженерных системах), выполнение заявок | 1,78 | 108 475,32 | 9 039,61 | при возникновении аварийных ситуаций, по заявкам | | |
| Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования, диагностика ВДГО | 2,25 | 137 046,60 | 11 420,55 | ТО ВДГО - согласно договору, диагностика ВДГО-в соответствии с действующим законодательством | | |
| 2. Перечень услуг по управлению многоквартирным домом | | | | | | |
| Услуги по управлению многоквартирным домом: подготовка предложений по вопросам содержания и ремонта ОИ в МКД, в т.ч. разработка перечня работ и услуг по содержанию и ремонту общего имущества в МКД, расчет финансовых потребностей, необходимых для оказания услуг и выполнения работ, входящих в перечень услуг и работ; подготовка предложений по вопросам проведения капитального ремонта; организация оказания услуг и выполнения работ, предусмотренных перечнем; определение способа оказания услуг и выполнения работ; документальное оформление приемки работ по ремонту ОИ; составление отчетов об исполнении обязательств по управлению МКД; размещение информации в ГИС ЖКХ; прием и рассмотрение заявлений, предложений и обращений собственников и пользователей помещений в МКД. Прочие услуги. | 4,52 | 275 311,44 | 22 942,62 | в рабочие дни | | |
| Услуги ООО "Расчетно-информационный центр ЖХ": начисление обязательных платежей и взносов, связанных с оплатой расходов на содержание общего имущества в многоквартирном доме; оформление платежных документов и направление их собственникам и пользователям помещений в многоквартирном доме; ведение претензионной и исковой работы в отношении лиц, не исполнивших обязанность по внесению платы | 1,00 | 60 909,60 | 5 075,80 | в рабочие дни | | |
| Услуга по сбору капитального ремонта | 0,49 | 29 845,68 | 2 487,14 | в рабочие дни | | |
| Всего управление, руб. | | 366 066,72 | 30 505,56 | | | |
| в том числе НДС (5%) | | 17 431,75 | 1 452,65 | | | |
| Итого содержание и управление, руб. | | 1 601 847,00 | 133 487,25 | | | |
| Размер платы, руб./ кв.м в месяц | | 26,30 | | | | |
| 3. Перечень работ и услуг по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме (предложение управляющей организации, вариант № 2) | | | | | | |
| Наименование работы | Ед.изм. | Объем в натуральном выражении | Цена за единицу, руб. | Итого стоимость в руб. в год | Итого стоимость в месяц, руб. | Периодичность вполнения работ (оказания услуг) |
| Текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме | кв.м общей площади жилых и нежилых помещений | 5 075,80 | 4,00 | 243 500,00 | 20 291,67 | по графику |
| Итого текущий ремонт (в том числе НДС 5%), руб. | | | 243 500,00 | 20 291,67 | | |
| Размер платы, руб./ кв.м в месяц | | | 4,00 | | | |
| Всего расходов на управление, содержание и текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме, руб. в год (вариант № 2) | | | 1 845 347,00 | | | |
| в том числе НДС (5%) | | | 29 026,99 | | | |
| Всего расходов на управление, содержание и текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме, руб. в месяц (вариант № 2) | | | 153 778,92 | | | |
| в том числе НДС (5%) | | | 2 418,92 | | | |

ООО "ТеплоАвтоматика"
Директор 
(Макарова М.И.)

Собственник помещения многоквартирного дома
№ 3 по улице Пертутунена в городе Петрозаводске

При формировании платы за содержание жилого помещения многоквартирного дома ООО "ТеплоАвтоматика" руководствуется: 1. Минимальным перечнем услуг и работ, утвержденным постановлением Правительства РФ № 290 от 03.04.2013 года. 2. Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными постановлением №170 от 27.09.2003г. Государственным комитетом Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу. З.Постановлением Правительства РФ от 13.08.2006г. № 491 «Об утверждении правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание и ремонт жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме национального качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность». 4. Постановлением Правительства РФ № 416 от 15.05.2013 г. "О порядке осуществления деятельности по управлению многоквартирными домами".

Состав общего имущества Многоквартирного дома

| | |
|--|--------|
| Общая площадь дома, кв.м. | 5075,8 |
| Жилая площадь квартирд, кв.м. | 4561,7 |
| Строительный объём здания, м ³ | 17418 |
| Количество этажей, шт. | 5 |
| Количество подъездов, шт. | 6 |
| Трубопровод ЦО, п.м | 1742 |
| в том числе: | |
| - трубопровод мест общего пользования (без подвал), п. м (стояки, обогревающие элементы в местах общего пользования) | 90 |
| - протяженность трубопровода подвала, п.м | 108 |
| Трубопровод ГВС, п. м | 0 |
| Трубопроводы ХВС, п.м | 350 |
| Трубопроводы канализации, п.м | 350 |
| Количество скоростных водоподогревателей (ГВС), шт. | 0 |
| Количество скоростных водоподогревателей (ЦО), шт. | 0 |
| Сетей электроснабжения, п.м | 672 |
| Количество светильников в местах общего пользования, шт. | 42 |
| Количество ВРУ, шт. | 1 |
| Общедомовой прибор учета холодного водоснабжения | 1 |
| Общедомовой прибор учета тепловой энергии | 1 |
| Задвижки на системе ЦО, шт. | 4 |
| Количество стояков СНО, шт. | 144 |
| Количество элеваторных узлов, шт. | 1 |
| Площадь кровли, кв. м | 1346 |
| Количество вентканалов, шт. | 18 |
| Количество оголовков, шт. | 18 |
| Длина мусоропровода, п.м. | 0 |
| Площадь придомового участка с усовершенствованным покрытием (асфальт), кв.м | 980 |
| Площадь придомового участка без покрытия (грунт), кв.м | 150 |
| Площадь придомового участка газона, кв.м | 1461 |
| Количество приямков в домах с подвалами, шт. | 0 |
| Площадь урн, шт. | 6 |
| Площадь подвала, кв.м. | 482,3 |
| Площадь чердачка, кв.м. | 0 |
| Длина придомового дренажа, п.м. | 0 |
| Люки придомового дренажа, шт. | 0 |
| Детская площадка, шт. | 0 |
| Контейнерная площадка, кв.м. | 0 |
| Лифт | 0 |
| Площадь лестничных клеток, кв.м. | 484,5 |

*Перечень коммунальных услуг, предоставляемых РСО и
региональным оператором по обращению с ТКО:*

Горячее водоснабжение (при наличии системы ГВС)
Центральное отопление
Холодное водоснабжение
Газоснабжение (при наличии системы газоснабжения)

- отведение сточных вод

Электроснабжение
Обращение с ТКО

Приложение №1
к Договору управления многоквартирным домом
№ 3 по улице Пертунена в городе Петрозаводске

*Адреса и телефоны диспетчерских служб, по
которым осуществляется прием заявок*

Прием заявок от населения по содержанию,
управлению и текущему ремонту общего
имущества многоквартирного дома проводится по
адресу: ул. Лесная, д.34, телефон: 57-71-83.

Понедельник-четверг с 9 до 17 часов

Пятница с 9 до 16:45 часов

Технический перерыв с 13 до 14 часов

Суббота, воскресенье-выходной.

Аварийные заявки принимаются круглосуточно по
адресу: Вытегорское шоссе, д.60А,
телефон: **56-10-31.**

№ 3 по улице Пертунена в городе Петрозаводске

Директор ООО "ТеплоАвтоматика"

М.И. Макарова

№ 3 по улице Пертунена в городе Петрозаводске

Собственник помещения МКД

Приложение №3 лист 2
к Договору управления многоквартирным домом
№ 3 по улице Петрунчека в городе Петрозаводске

| Наименование | Количество (шт.) | Тип |
|---|------------------|--------------------|
| Газоиспользующее оборудование (плита, проточный водонагреватель, котел и т.д.) | | |
| Обслуживается по индивидуальным договорам с квартиросъемщиками | | |
| Высокотехнологическое газоиспользующее оборудование | | |
| отсутствует | | |
| Прибор учета газа (поквартирный) | | |
| Обслуживается по индивидуальным договорам с квартиросъемщиками | | |
| Соединения на газопроводе (сварные, резьбовые, фланцевые) | | |
| 1. Диаметром до 32 мм | 337 | резьбовые, сварные |
| 2. Диаметром 33-40 мм | 90 | резьбовые, сварные |
| 3. Диаметром 41-50 мм | 34 | резьбовые, сварные |
| Технические устройства на газопроводах, в том числе регулирующая и предохранительная арматура, системы контроля загазованности помещений | | |
| 1. Кран диаметром до 15 мм | 102 | 0 |
| 2. Кран диаметром 25-40 мм | 25 | 0 |
| 3. Кран диаметром 50 мм | 0 | 0 |
| 4. Вентиль диаметром до 50 мм | 0 | 0 |
| 5. Вентиль диаметром 51-100 мм | 0 | 0 |
| Внутридомовой газопровод | | |
| Способ прокладки | Длина (м) | Материал |
| 1. Наружный газопровод | 86 | сталь |
| 2. Внутренний газопровод | 920 | сталь |
| Резервуарные и (или) групповые баллонные установки сжиженных углеводородных газов, предназначенные для подачи газа в одно домовладение | | |
| отсутствует | | |

Собственник помещения МКД

Директор ООО "ТеплоАвтоматика"

М.И. Макарова

