

**Уведомление об изменении (индексации) размера платы за содержание жилого
(нежилого) помещения (сводная таблица)**

с 01.07.2025г.

Наименование	Единица измерения	Объём	Размер платы, руб./кв.м. в месяц
I	II	III	IV
Плата за содержание жилого (нежилого) помещения, всего	1 кв.м общей площади жилых и нежилых помещений	1593,60	29,65
<i>в том числе:</i>			
Текущий ремонт общего имущества многоквартирном доме (в т.ч. НДС 5%)	в	1 кв.м общей площади жилых и нежилых помещений	1593,60
			10,00

Директор ООО "ТеплоАвтоматика"

Макарова М.И.



Перечень и стоимость работ (услуг) по управлению, содержанию и текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме, периодичность их выполнения

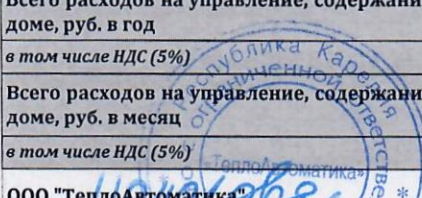
Площадь жилых и нежилых помещений МКД 1593,60 м.кв.

с 01.07.2025 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 вполнения 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.	1,10	21 045,60	1 753,80	1 раз в год
Промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений	0,20	3 850,56	320,88	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.	2,98	56 930,04	4 744,17	Согласно правилам и нормам обслуживания жилого фонда
Работы, необходимые для надлежащего содержания внутридомовой системы электроснабжения многоквартирного дома				
Проверка изоляции электропроводки и ее укрепление	0,15	2 898,96	241,58	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.	0,12	2 212,20	184,35	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.	0,22	4 215,12	351,26	2 раза в год, замена ламп, неисправных участков электросети- по мере необходимости
Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих (фундаментов, стен, элементов крыши 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)	0,32	6 140,64	511,72	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, водонепроницаемость, состояние элементов кровли и водостоков. Проверка молниезащитных устройств расположенных на крыше. Выявление деформации и повреждений в кровельных несущих конструкциях, состояние слуховых окон, выходов на крышу. Проверка температурно-влажностоного режима и воздухообмена на чердаке. Проверка состояния водоотводящих устройств.	0,10	1 870,20	155,85	2 раза в год: весна, осень

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 включения работ (оказания услуг)
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.	1,14	21 813,60	1 817,80	удаление наледи-1 раз в год, также по необходимости, оголовки-ежемесячно с ноября по март, вытяжки-1 раз в год
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 оголение арматуры; коррозии арматуры. Проверка целостности оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к ОИ в МКД. Оформление документации по итогам проведенного осмотра. Устранение незначительных недостатков	0,31	5 987,16	498,93	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.	0,38	7 182,48	598,54	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 чердаков, плотности закрытия входов на них.	0,30	5 749,08	479,09	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 расположен 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	1,67	31 920,00	2 660,00	сухая уборка 3 раза в месяц, влажная-1 раз в месяц
Мытье окон, ежегодная влажная протирка поверхностей (согласно договору)	0,28	5 406,00	450,50	1 раз в год
Уборка придомовой территории в холодный период года: сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега при наличии колейности выше 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)	0,74	14 067,60	1 172,30	Сдвигание снега в валы и кучи-1 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	0,06	1 148,16	95,68	по необходимости (в рабочие дни)
Выкашивание газонов	0,20	3 898,20	324,85	периодически при достижении травяным покровом высоты 10-15 см
Очистка урн от мусора	0,03	558,84	46,57	1 раз в сутки (в рабочие дни)

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)		
Подметание придомовой территории с усовершенствованным покрытием в летний период. Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд. Уборка контейнерной площадки (при наличии)	0,33	6 325,68	527,14	1 раз в сутки (в рабочие дни). Контейнерная площадка-согласно договору		
Уборка мусора с газона, уход за зелеными насаждениями	0,24	4 607,04	383,92	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	1,32	25 302,48	2 108,54	при возникновении аварийных ситуаций, по заявкам		
Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования, диагностика ВДГО	2,82	53 927,40	4 493,95	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.	3,78	72 285,72	6 023,81	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	0,86	16 446,00	1 370,50	в рабочие дни		
Всего управление, руб.		88 731,72	7 394,31			
в том числе НДС (5%)		4 225,32	352,11			
Итого содержание и управление, руб.		375 788,76	31 315,73			
Размер платы, руб./ кв.м в месяц		19,65				
3. Перечень работ и услуг по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме						
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	1 593,60	10,00	191 300,00	15 941,67	по графику
Итого текущий ремонт (в том числе НДС 5%), руб.				191 300,00	15 941,67	
Размер платы, руб./ кв.м в месяц				10,00		
Всего расходов на управление, содержание и текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме, руб. в год				567 088,76		
в том числе НДС (5%)				13 334,84		
Всего расходов на управление, содержание и текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме, руб. в месяц				47 257,40		
в том числе НДС (5%)				1 111,24		

Директор  (Макарова М.И.)

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. 3. 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 недалекошнего 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.	1593,6
Жилая площадь квартир, кв.м.	1055
Строительный объём здания, м ³	7744
Количество этажей, шт.	5
Количество подъездов, шт.	2
Трубопровод ЦО, п.м	1200
в том числе:	
- трубопровод мест общего пользования (без подвала), п. м (стояки, обогревающие элементы в местах общего пользования)	14
- протяженность трубопровода подвала, п.м	204
Трубопровод ГВС, п.м	0
Трубопроводы ХВС, п.м	240
Трубопроводы канализации,п. м	300
Количество скоростных водонагревателей (ГВС), шт.	0
Количество скоростных водонагревателей (ЦО), шт.	0
Сетей электроснабжения, п.м	124
Количество светильников в местах общего пользования, шт.	14
Количество ВРУ, шт.	1
Общедомовой прибор учета тепловой энергии	1
Задвижки на системе ЦО, шт.	0
Количество стояков СДО, шт.	4
Количество элеваторных узлов, шт.	24
Площадь кровли, кв. м	1
Количество вентканалов, шт.	484
Количество оголовков, шт.	80
Длина мусоропровода, п.м.	6
Площадь придомового участка с усовершенствованным покрытием (асфальт), кв.м	0
Площадь придомового участка без покрытия (грунт), кв.м	158
Площадь придомового участка газона, кв.м	0
Количество приямков в домах с подвалами, шт.	499
Площадь урн, шт.	3
Площадь подвала, кв.м.	2
Площадь чердач., кв.м.	10
Длина придомового дренажа, п.м.	0
Люки придомового дренажа, шт.	0
Детская площадка, шт.	0
Контейнерная площадка, шт.	1
Лифт, кв.м	0
Площадь лестничных клеток, кв.м.	126,7

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

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

- трубопровод мест общего пользования (без подвала), п. м (стояки, обогревающие элементы в

местах общего пользования)

- протяженность трубопровода подвала, п.м

Трубопровод ГВС, п.м

Трубопроводы ХВС, п.м

Трубопроводы канализации,п. м

Количество скоростных водонагревателей (ГВС), шт.

Количество скоростных водонагревателей (ЦО), шт.

Сетей электроснабжения, п.м

Количество светильников в местах общего пользования, шт.

Количество ВРУ, шт.

Общедомовой прибор учета тепловой энергии

Задвижки на системе ЦО, шт.

Количество стояков СДО, шт.

Количество элеваторных узлов, шт.

Площадь кровли, кв. м

Количество вентканалов, шт.

Количество оголовков, шт.

Длина мусоропровода, п.м.

Площадь придомового участка с усовершенствованным покрытием (асфальт), кв.м

Площадь придомового участка без покрытия (грунт), кв.м

Площадь придомового участка газона, кв.м

Количество приямков в домах с подвалами, шт.

Площадь урн, шт.

Площадь подвала, кв.м.

Площадь чердач., кв.м.

Длина придомового дренажа, п.м.

Люки придомового дренажа, шт.

Детская площадка, шт.

Контейнерная площадка, шт.

Лифт, кв.м

Площадь лестничных клеток, кв.м.

Приложение №1

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

Газоснабжение (при наличии системы газоснабжения)
Отведение сточных вод
Электроснабжение
Обращение с ТКО

Приложение №2
к Договору управления многоквартирным домом
№ 13 по наб. Лососинская 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.**

Страницы согласованы с приложениями № 1,2,3 к Договору управления многоквартирным домом

№ 13 по наб. Лососинская в городе Петрозаводске

М.И. Макарова



Приложение №3 лист 2
к Договору управления многоквартирным домом
№ 13 по наб. Лососинская в городе Петрозаводске

Наименование	Количество (шт.)	Тип
Газоиспользующее оборудование (плита, проточный водонагреватель, котел и т.д.)		
Обслуживается по индивидуальным договорам с квартироцемщиками		
Высокотехнологическое газоиспользующее оборудование		
отсутствует		
Прибор учета газа (поквартирный)		
Обслуживается по индивидуальным договорам с квартироцемщиками		
Соединения на газопроводе (сварные, резьбовые, фланцевые)		
1. Диаметром до 32 мм	203	сварные, резьбовые
2. Диаметром 33-40 мм	0	
3. Диаметром 41-50 мм	0	
Технические устройства на газопроводах, в том числе регулирующая и предохранительная арматура, системы контроля загазованности помещений		
1. Кран диаметром до 15 мм	51	пробковый
2. Кран диаметром 25-40 мм	14	пробковый
3. Кран диаметром 50 мм	0	
4. Вентиль диаметром до 50 мм	0	
5. Вентиль диаметром 51-100 мм	0	
Внутридомовой газопровод		
Способ прокладки	Длина (м)	Материал
1. Наружный газопровод	0	
2. Внутренний газопровод	400	сталь
Резервуарные и (или) групповые баллонные установки сжиженных углеводородных газов, предназначенные для подачи газа в одно домовладение		
отсутствует		

Директор ООО "ГеплоАвтоматика"
М.И. Макарова

