

**Ежегодный отчет управляющей организации перед собственниками помещений
в многоквартирном доме № 25 пос. Лесной о выполнении договора управления за 2025 год**

Информация о деятельности общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «КонсьержЪ»
по управлению многоквартирным домом: г. Надым, пос. Лесной, д. 25 за отчетный период: с 01 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г.

Место нахождения управляющей организации: ЯНАО, г. Надым, ул. Комсомольская, д. 8, этаж 1, офис 22А

Наименование должности руководителя управляющей организации : генеральный директор ООО «УК «КонсьержЪ»

Контактное лицо: генеральный директор Плехов Олег Павлович

Телефон/факс : +7 (3499) 53-53-03 (многоканальный)

Адрес электронной почты: 3499535303@mail.ru

Сайт управляющей организации: консьержъ89.рф



I. Общие сведения о многоквартирном доме

- | | |
|--|--|
| 1. Адрес многоквартирного дома: | РФ, ЯНАО, г. Надым, пос. Лесной, д. 25 |
| 2. Кадастровый номер многоквартирного дома (при его наличии): | 89:10:010102:1715 |
| 3. Тип многоквартирного дома: | Б-3-3-С-Вф-Н-СЛ-0-0-0-0-0 |
| 4. Год постройки: | 2014 |
| 5. Степень износа по данным государственного технического учета: | не установлена |
| 6. Степень физического износа многоквартирного дома: | 23.95% |
| 7. Количество этажей: | 3 |
| 8. Наличие подвала: | нет |
| 9. Наличие цокольного этажа: | нет |
| 10. Наличие мансарды: | нет |
| 11. Количество квартир: | 29 |
| 12. Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества: | нет |
| 13. Строительный объем, м ³ : | 8 656,9 |

II. Техническое состояние многоквартирного дома

Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Техническое состояние элементов общего имущества многоквартирного дома	Примечание
1. Фундамент	Бетонные блоки	Удовлетворительное	
2. Наружные и внутренние капитальные стены	Панели	Удовлетворительное	
3. Перегородки	Панели	Удовлетворительное	
4. Перекрытия чердачные междуэтажные подвальное	Ж/б плиты Ж/б плиты Ж/б плиты	Удовлетворительное Удовлетворительное Удовлетворительное	
5. Крыша	Твердая скатная	Удовлетворительное	
6. Полы	ламинат, плитка, линолеум – в квартирах	Удовлетворительное	
7. Проемы окна двери	ПВХ Щитовые окрашенные	Удовлетворительное Удовлетворительное	
8. Отделка внутренняя наружная	Обои в квартирах	Удовлетворительное	
6. Степень физического износа многоквартирного дома: 20% ванны напольные газовые плиты телефонные сети и оборудование сети проводного радиовещания мусоропровод лифт вентиляция	Стальные нет нет нет вытяжная с естественным побуждением	Удовлетворительное Удовлетворительное Удовлетворительное Удовлетворительное Удовлетворительное	

<p>10. Внутридомовые инженерные коммуникации и оборудование для предоставления коммунальных услуг</p> <p>электроснабжение холодное водоснабжение горячее водоснабжение водоотведение газоснабжение отопление (от внешних котельных)</p>	<p>скрытая проводка</p> <p>стальные трубы (центр.)</p> <p>стальные трубы (центр.) чугунные трубы (центр.)</p> <p>нет от ТЭЦ</p>	<p>Ограниченно - работоспособное</p> <p>Ограниченно - работоспособное</p> <p>Ограниченно - работоспособное</p> <p>Ограниченно - работоспособное</p> <p>Ограниченно - работоспособное</p>	<p>Справка о степени износа МКД размещена на электронных ресурсах: - ГИС ЖКХ https://dom.gosuslugi.ru/; - официальный сайт УО https://консьержъ89.рф/</p>
<p>11. Крыльца</p>	<p>Бетонное</p>	<p>Удовлетворительное</p>	
<p>12. Приборы учета</p> <p>электричество ХВС ГВС ТЭ</p>	<p>есть есть есть есть</p>	<p>Расчетный Нерасчетный Нерасчетный Нерасчетный</p>	

III. Сведения об оказании услуг по обеспечению поставки в многоквартирный дом коммунальных ресурсов с указанием ресурсоснабжающих организаций, приборов учета и их показаний (при наличии)

п/п №	Наименование услуги	Наименование ресурсоснабжающей организации	Реквизиты договора и срок его действия	Приборы учета	Показания на 01.01.2026 г.
1	Тепловая энергия	филиал АО "Ямалкоммунэнерго" в Надымском районе	На прямых расчетах собственники с ресурсоснабжающей организацией	ОПУ ТЭ	1271
2	Горячее водоснабжение	филиал АО "Ямалкоммунэнерго" в Надымском районе	На прямых расчетах собственники с ресурсоснабжающей организацией	ОПУ ГВС	
3	Холодное водоснабжение и водоотведение	филиал АО "Ямалкоммунэнерго" в Надымском районе	На прямых расчетах собственники с ресурсоснабжающей организацией	ОПУ ХВС	
4	Электрическая энергия	АО "Газпром энергосбыт Тюмень"	На прямых расчетах собственники с ресурсоснабжающей организацией	ОПУ ЭЭ	
				19484896	47 634
				48383124106239	288
				48383124106239	93
				48383124106248	677
				48383124106248	208

IV. Сведения о выполненных работах управляющей организацией за 2025 год.

п/п №	Документ/основание	Дата выполнения	Содержание
1	Акт осмотра	Весенний осмотр/осенний осмотр	Обследование МОП, кровли, придомовой территории, технического подполья/подвала, текущий ремонт элементов и конструктивов общего имущества многоквартирного дома
2	Договор управления	Мероприятия по подготовке к зиме	Промывка систем отопления, ревизия и замена запорной арматуры, поверка и замена манометров
3	Договор управления	Мероприятия по подготовке к зиме	Опрессовка системы отопления с оформлением паспорта готовности МКД на 2025-2026 отопительные периоды
4	Договор управления	В течение года	Промывка инженерных сетей водоотведения
5	Договор управления	В течение года	Промывка инженерных сетей холодного водоснабжения
6	Договор управления	Круглосуточно	Аварийно-диспетчерское обслуживание
7	Договор управления	В течение года	В течение года выполнение работ в порядке текущей эксплуатации по договору управления в соответствии с требованиями ПП РФ № 491
8	Договор управления	В течение года	Ежедневная уборка придомовой территории в соответствии с договором управления
9	Договор управления	В течение года	Уборка мест общего пользования (подъездов) в соответствии с перечнем работ и услуг
10	Договор управления	Весенний период	Ремонт, бетонирование и покраска элементов благоустройства – малых форм
11	Договор управления	Мероприятия по подготовке к зиме	Восстановление остекления окон на лестничных площадках
12	Договор управления	По мере необходимости	Замена ламп в местах общего пользования, текущий ремонт проводки, регламентные работы по обслуживанию инженерных сетей, ремонт или замена светильников, замена ламп в светильниках наружного подъездного освещения
13	Договор управления	Мероприятия по подготовке к зиме	Работы по замене запорной арматуры систем теплоснабжения, холодного и горячего водоснабжения
14	Договор управления	По мере необходимости	Ремонт кровли
15	Договор управления	По мере необходимости	Очистка кровли дома с привлечением специализированной организации
16	Договор управления	По мере необходимости	Проведение профилактических испытаний электрооборудования
17	Договор управления	Ежеквартально, по заявкам собственников	Дезинсекция и дератизация мест общего пользования
18	Заявки собственников	По мере необходимости	Техническое обслуживание системы вентиляции
19	Договор управления	По мере необходимости	Услуги спецтехники (автовышка, трактор МТЗ, ЗИЛ, КАМАЗ)
20	Осмотры, заявки собственников	По мере необходимости в течение года	Проведение внеплановых промывок инженерных сетей холодного водоснабжения
21	Осмотры, заявки собственников	По мере необходимости в течение года	Проведение внеплановых промывок и устранение засоров системы водоотведения
22	Договор управления	Ежедневно в течение года	Услуги паспортного стола
23	Договор управления	По мере необходимости	Услуги по взысканию задолженности
24	Договор управления	Ежемесячно	Услуги по начислению платы за жилищные услуги и сбор денежных средств от физических лиц

V. Сведения о движении денежных средств по многоквартирному дому за отчетный период 2025 год

(руб.)

п/п №	Сумма средств за отчетный период (руб.)	Содержание и текущий ремонт общего имущества многоквартирного дома	Аренда общего имущества
1	Задолженность за жилищно-коммунальные услуги за собственниками на 01.01.2025 г.	503 993	
2	Начислено за жилищные услуги	937 807	
3	Оплачено собственниками за жилищные услуги	859 573	
4	Задолженность за жилищно-коммунальные услуги за собственниками на 01.01.2026 г.	582 226	
5	Абсолютная величина роста задолженности по оплате ЖУ за период	78 233	
6	Относительная величина роста задолженности по оплате ЖУ за период, %	16%	
7	Оказано услуг/работ		948 058

**VI. Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности управляющей организации
(в части исполнения такой управляющей организацией договоров управления каждого жилого дома)**

(руб.)

а)	сведения о доходах, полученных за оказание услуг по управлению многоквартирными домами (по данным раздельного учета доходов и расходов) за 2025 год	По оплате (фактически полученным средствам)	Начисление (были бы получены доходы при 100% оплате)
	Оплата услуг собственниками по статье «Содержание и текущий ремонт общего имущества многоквартирного дома»	796 204	808 766
	Оплата услуг собственниками по статье «Горячее водоснабжение для обеспечения надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома»	0	
	Оплата услуг собственниками по статье "Холодное водоснабжение для обеспечения надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома»	3 334	3 441
	Оплата услуг собственниками по статье «Водоотведение для обеспечения надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома»	8 484	8 709
	Оплата услуг собственниками по статье «Электроснабжение для обеспечения надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома»	40 601	46 331
	Оплата услуг собственниками по статье «Тепловая энергия для горячего водоснабжения в целях обеспечения надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома»	6 373	6 559
	Оплата услуг собственниками по статье «Холодное водоснабжение для горячего водоснабжения для обеспечения надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома»	3 334	3 441
	Оплата услуг собственниками и нанимателями по нежилым помещениям, а также жилым помещениям, принадлежащим юридическим лицам		
	Аренда имущества		
	Пени, начисленные в соответствии с ч. 14 ст. 155 ЖК РФ	1 242	60 560
	Итого получено в оплату жилищных услуг:	859 573	937 807
б)	сведения о расходах и финансовых результатах, связанных с оказанием услуг по управлению многоквартирными домами (по данным раздельного учета доходов и расходов) за 2025 год		
	Санитарное содержание мест общего пользования и придомовой территории		350 787
	Техническое обслуживание и текущий ремонт санитарно-технических систем		216 389
	Техническое обслуживание и текущий ремонт электротехнических систем и оборудования		55 365
	Техническое обслуживание и текущий ремонт строительных конструкций		70 157
	Аварийно-диспетчерское обслуживание		69 312
	Обслуживание лифтового оборудования и ЛДСС		0
	Обслуживание внутридомового газового оборудования		0
	ХВС		5 182
	ВО		8 759

ЭЭ	33 911
ТЭ для ГВС	8 712
ХВС для ГВС	4 595
Внереализационные расходы	40 012
Налог при применении упрощенной системы налогообложения	7 818
Рентабельность	44 305
ИТОГО:	948 058

**VII. Тарифы на услуги и работы по управлению, содержанию и текущему ремонту общего имущества многоквартирного дома,
расположенного по адресу: г. Надым, ул. Лесной 25**

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Тариф (руб.)	Основание	Примечание
1	Содержание и текущий ремонт общего имущества многоквартирного дома	руб./м2	37,61	Протокол общего собрания собственников. Федеральный закон "Об отходах производства и потребления" от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ	Действует с 01.06.2019 г.
2	Тепловая энергия	руб./Гкал	1 843,55	Приказ департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 19.12.2024г. №634-т "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую акционерным обществом «Ямалкоммунэнерго» (филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе) и поставляемую потребителям города Надым муниципального округа Надымский район Ямало-Ненецкого автономного округа и долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2025 - 2029 годы" от 19.12.2024 № 634-т	Действует с 01.01.2025 г.
		руб./Гкал	2 009,47		Действует с 01.07.2025 г.
3	Холодное водоснабжение	руб./м3	65,32	Приказ департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 19.12.2024г. №635-т "О внесении изменения в приложение № 1 к приказу департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 ноября 2020 года № 148-т" от 19.12.2024 № 635-т	Действует с 01.01.2025 г.
		руб./м3	70,80		Действует с 01.07.2025 г.
4	Водоотведение	руб./м3	82,80	Приказ департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 19.12.2024г. №636-т "О внесении изменения в приложение № 1 к приказу департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 ноября 2020 года № 149-т" от 19.12.2024 № 636-т	Действует с 01.01.2025 г.
		руб./м3	89,75		Действует с 01.07.2025 г.

Информация о тарифах АО "Газпром энергосбыт Тюмень", действующих на территории МО Надымский район

Одноставочный тариф	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			Примечание
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	Ночная зона	Пиковая зона	Полупиковая зона	Ночная зона	
	руб./кВтч (с НДС)	руб./кВтч (с НДС)	руб./кВтч (с НДС)	руб./кВтч (с НДС)	руб./кВтч (с НДС)	
<i>Население в домах, оборудованных газовыми плитами</i>						
3,75	3,82	1,88	3,84	3,74	1,88	Действует с 01.01.2025 г.
4,22	3,82	2,53	4,22	4,22	2,53	Действует с 01.07.2025 г.
<i>Население в домах, оборудованных электроплитами и (или) электроотопительными установками</i>						
2,63	2,67	1,3	2,69	2,63	1,3	Действует с 01.01.2025 г.
2,95	2,67	1,77	2,95	2,95	1,77	Действует с 01.07.2025 г.

Тарифы установлены распоряжением Региональной энергетической комиссией Тюменской области, № 27 от 28.11.2024

VIII. Перечень и стоимость работ по содержанию общедомового имущества, выполняемых ООО "УК "КонсервЪ" на 2025 год

п/п№	Перечень работ и услуг	Периодичность выполнения работ и оказания услуг	Годовая плата (руб.)	
I. Работы по содержанию помещений и иного имущества, входящих в состав общего имущества				
1	Сухая и влажная уборка во всех помещениях общего пользования нижних 3-х этажей (в т.ч. тамбура, холлы, коридоры, галереи, лестничные площадки и марши, пандусы)	ежедневно, 6 раз в неделю, кроме воскресенья	320 839,68	
2	Сухая и влажная уборка во всех помещениях общего пользования выше 3-х этажей (в т.ч. тамбура, холлы, коридоры, галереи, лестничные площадки и марши, пандусы)	2 раза в неделю		
3	Обметание стен и потолков от пыли и паутины	2 раза в год		
4	Мытье лестничных площадок и маршей, коридоров, иных мест общего пользования	1 раз в месяц		
5	Влажная протирка стен, дверей, дверных коробок, доводчиков, дверных ручек, перил, чердачных лестниц, дверей, электрощафов и щитков, почтовых ящиков, подоконников, отопительных приборов, плафонов на лестничных клетках и тамбурах, оконных решёток. Очистка систем защиты от грязи (металлических решёток)	1 раз в год		
6	Мытье окон	1 раз в год (весной)		
7	Дезинфекция помещений, входящих в состав общего имущества	4 раза в год		
8	Дезинсекция помещений, входящих в состав общего имущества	по мере необходимости по результатам обследования и заявкам населения постоянно		
9	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности - осмотры и обеспечение работоспособного состояния пожарных лестниц, лазов, проходов, выходов, систем аварийного освещения, пожаротушения, сигнализации, противопожарного водоснабжения, средств противопожарной защиты, противодымной защиты.			
II. Работы по содержанию придомовой территории				
10	Уборка контейнерной площадки и погрузка мусора в контейнер в летний и зимний период	1 раз в сутки	139991,04	
11	Очистка и дезинфекция контейнеров в летний и зимний период	не реже 1 раза в 10 дней		
12	Очистка от мусора и помывка ши, установленных возле подъезда	1 раз в двое суток		
13	Мелкий ремонт, покраска ши, контейнеров	1 раз в год		
Летний период				
14	Подметание и уборка придомовой территории в летний период (в т.ч. крыльцо и площадка перед входом в подъезд, тротуары и др.) - ручная уборка. Уборка и выкашивание газонов	1 раз в двое суток (кроме воскресенья)		
Зимний период				
15	Сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колеиности свыше 5 см	1 раз в сутки, при снегопаде не позже 3-х часов после начала снегопада		
16	Очистка придомовой территории от снега наносного происхождения или подметание такой территории, свободной от снежного покрова (в т.ч. крыльцо и площадка перед подъездом, тротуары и др.)	1 раз в 3 суток		
17	Очистка придомовой территории от наледи (в т.ч. очистка крышек люков колодезев от снега и льда толщиной слоя свыше 5 см)	по мере необходимости, но не реже 1 раза в 3 суток		
18	Посыпка придомовой территории противогололедными материалами во время гололеда	1 раз в сутки во время гололеда		
19	Очистка контейнерной площадки от снега и наледи в зимний период	не реже 1 раза в 3 дня		
III. Работы по содержанию несущих и несущих конструкций				
Работы, выполняемые в отношении всех видов фундаментов:				
22	Проведение осмотров и выявление нарушений (с составлением плана мероприятий по устранению причин нарушения и восстановлению эксплуатационных свойств конструкций) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)		
22.1.	проверка соответствия параметров вертикальной планировки вокруг здания проектным параметрам (при наличии проекта или в соответствии с нормативно-техническими требованиями). Устранение выявленных нарушений;			
22.2.	выявление признаков неравномерных осадок фундаментов всех типов;			
22.3.	выявление коррозии арматуры, расслаивания, трещин, выпучивания отклонения от вертикали в домах с бетонными, железобетонными и каменными фундаментами;			
22.4.	проверка состояния гидроизоляции фундаментов и систем водоотвода (в т.ч. отмстка) При выявлении нарушений восстановление.			
Работы, выполняемые по содержанию подвалов, технических подполний:				
23	Контроль за состоянием дверей подвалов и технических подполний, запорных устройств на них. Устранение выявленных неисправностей. Проверка состояния помещений подвалов, технических подполний, входов в подвалы и приямков, принятие мер, исключающих подтопление, захламенение, загрязнение и замораживание таких помещений, а так же мер, обеспечивающих их вентиляцию в соответствии с проектными требованиями	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)		
Работы, выполняемые для надлежащего содержания стен многоквартирных домов:				
24	Проведение осмотров и выявление нарушений (с составлением плана мероприятий по инструментальному обследованию стен, восстановлению проектных условий их эксплуатации и его выполнение), в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)		
24.1.	выявление отклонений от проектных условий эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, признаков потери несущей способности, наличия деформаций, нарушения теплозащитных свойств, гидроизоляции между цокольной частью здания и стенами, неисправности водоотводящих устройств;			
24.2.	выявление следов коррозии, деформаций и трещин в местах расположения арматуры и закладных деталей, наличия трещин в местах примыкания внутренних поперечных стен к наружным стенам из несущих и самонесущих панелей, из крупноформатных блоков;			
24.3.	выявление повреждений в кладке, наличия и характера трещин, выветривания, отклонения от вертикали и выпучивания отдельных участков стен, нарушения связей между отдельными конструкциями в домах со стенами из мелких блоков, искусственных и естественных камней	Для кирпичных домов		
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрытий и покрытий многоквартирных домов:				
25	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)		
25.1.	выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, выявления прогибов, трещин и колебаний;			
25.2.	выявление наличия, характера и величины трещин в теле перекрытия и в местах примыканий к стенам, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из монолитного железобетона и сборных железобетонных плит			
25.3.	выявление наличия, характера и величины трещин, смещения плит одной относительно другой по высоте, отслоения выравнивающего слоя в заделке швов, следов протечек или промерзаний на плитах и на стенах в местах опирания, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из сборного железобетонного материала;			
25.4.	проверка состояния утеплителя, гидроизоляции и звукоизоляции, адгезии отделочных слоев к конструкциям перекрытия (покрытия);			
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания балок (ригелей) перекрытий и покрытий многоквартирных домов:				

26	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
26.1.	контроль состояния и выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, устойчивости, прогибов, колебаний и трещин;	
26.2.	выявление поверхностных отколов и отслоения защитного слоя бетона в растянутой зоне, оголения и коррозии арматуры, крупных выбоин и сколов бетона в сжатой зоне в домах с монолитными и сборными железобетонными балками перекрытий и покрытий;	
26.3.	выявление коррозии с уменьшением площади сечения несущих элементов, потери местной устойчивости конструкций (выпучивание стенок и поясов балок), трещин в основном материале элементов в домах со стальными балками перекрытий и покрытий;	
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания крыш многоквартирных домов:	
27	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
27.1.	проверка кровли на отсутствие протечек. При выявлении - незамедлительное устранение;	
27.2.	выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций, антисептической и противопожарной защиты деревянных конструкций, креплений элементов несущих конструкций крыши, водоотводящих устройств и оборудования, слуховых окон, выходов на крыши, ходовых досок и переходных мостиков на чердаках, осадочных и температурных швов, водоприемных воронок вытяжного водостока;	
27.3.	проверка состояния защитных бетонных плит и ограждений, фильтрующей способности дренирующего слоя, мест опирания железобетонных коробов и других элементов на эксплуатируемых крышах;	
27.4.	проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке;	
27.5.	проверка и при необходимости очистка кровли и водоотводящих устройств от мусора, грязи и наледи, препятствующих стоку ледяных и талых вод;	
27.6.	проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи;	
27.7.	проверка и при необходимости восстановление защитного окрасочного слоя металлических элементов, окраска металлических креплений кровель антикоррозионными защитными красками и составами;	
27.8.	проверка и при необходимости восстановление пешеходных дорожек в местах пешеходных зон кровель из эластомерных и термопластичных материалов;	для плоских рулонных кровель
27.9.	проверка и при необходимости восстановление антикоррозионного покрытия стальных связей, размещенных на крыше и в технических помещениях металлических деталей;	
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания лестниц многоквартирных домов:	
28	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
28.1.	выявление деформации и повреждений в несущих конструкциях, надежности крепления ограждений, выбоин и сколов в ступенях;	
28.2.	выявление наличия и параметров трещин в сопряжениях маршевых плит с несущими конструкциями, оголения и коррозии арматуры, нарушения связей в отдельных проступях в домах с железобетонными лестницами;	
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания фасадов многоквартирных домов:	
29	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
29.1.	выявление нарушений отделки фасадов и их отдельных элементов, ослабления связи отделочных слоев со стенами, нарушений сплошности и герметичности наружных водостоков;	
29.2.	выявление нарушений и эксплуатационных качеств несущих конструкций, гидроизоляции, элементов металлических ограждений на балконах, лоджиях (при наличии) и козырьках;	
29.3.	контроль состояния и восстановление или замена отдельных элементов крылец и зонтов над входами в здание, в подвалы и над балконами (при наличии);	
29.4.	контроль состояния и восстановление плотности притворов входных дверей, самозакрывающихся устройств (доводчики, пружины) ограничителей хода дверей (основы);	
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перегородок и полов:	
30	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
30.1.	выявление зыбкости, выпучивания, наличия трещин в теле перегородок и в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекрытиями, отопительными панелями, дверными коробками, в местах установки санитарно-технических приборов и прохождение различных трубопроводов;	
30.2.	проверка звукоизоляции и огнезащиты перегородок;	
30.3.	проверка состояния основания, поверхностного слоя полов;	
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания внутренней отделки:	
31	- проверка состояния внутренней отделки (при наличии угрозы обрушения отделочных слоев или нарушения защитных свойств отделки по отношению к несущим конструкциям и инженерному оборудованию - устранение выявленных нарушений с незамедлительным принятием мер безопасности);	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных и дверных заполнений помещений, относящихся к общему имуществу:	
32	- проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притворов, механической прочности и работоспособности фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме (при выявлении нарушений в отопительный период - незамедлительный ремонт. В остальных случаях - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ);	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
IV. Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования и систем инженерно-технического обеспечения входящих в состав общего имущества		
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции и дымоудаления:	
33	Проведение осмотров и выявление нарушений (разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.) в т.ч.:	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
33.1.	проверка утепления теплых чердаков, плотности закрытия входов на них;	
33.2.	устранение неплотностей в вентиляционных каналах и шахтах, устранение засоров в каналах, устранение неисправностей шиберов и дроссель-клапанов в вытяжных шахтах, зонтов над шахтами и дефлекторов, замена дефективных вытяжных решеток и их креплений;	
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек:	
34	проверка исправности и работоспособности оборудования, выполнение наладочных и ремонтных работ на индивидуальных тепловых пунктах и водоподкачках в многоквартирных домах;	1 раз в год при подготовке к зиме
35	постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности оборудования;	постоянно
36	гидравлические и тепловые испытания оборудования индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек (при наличии);	1 раз в год при подготовке к зиме
37	работы по очистке теплообменного оборудования для удаления накипно-коррозионных отложений;	1 раз в год при подготовке к зиме

	Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания систем водоснабжения (холодного и горячего), отопления и водоотведения:	
38	проверка исправности, работоспособности, регулировка и техническое обслуживание насосов, запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических регуляторов и устройств, коллективных (общедомовых) приборов учета, расширительных баков и элементов, скрытых от постоянного наблюдения (разводящих трубопроводов и оборудования на чердаках, в технических подпольях, подвалах и каналах), обеспечение аварийно-диспетчерской службы, услуги по управлению МКД, обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме, выполнение заявок населения	1 раз в год при подготовке к зиме постоянно
39	контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности систем;	постоянно
40	контроль состояния и замена неисправных контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.п.), (снятие показаний общедомовых приборов учета энергоносителей);	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
41	восстановление работоспособности (ремонт, замена) оборудования и отопительных приборов, водоразборных приборов (смесителей, кранов и т.п.), относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме;	1 раз в год при подготовке к зиме
42	контроль состояния и незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгерметизации;	постоянно
43	контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней канализации, канализационных вытяжек, внутреннего водостока донажных систем и дворовой канализации;	постоянно
44	промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-строительных работ на водопроводе;	по мере необходимости
45	промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений;	1 раз в год
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение)	
46	испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов ввода в систем отопления, промывка и регулировка систем отопления (обеспечение работы аварийно-диспетчерской службы); обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме, выполнение заявок населения	1 раз в год при подготовке к зиме постоянно по мере необходимости
47	проведение пробных пусконалагодочных работ (пробные топки);	1 раз в год при подготовке к зиме
48	удаление воздуха из системы отопления;	1 раз в год после подачи теплоносителя и по заявкам населения
49	промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.	1 раз в год при подготовке к зиме
	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооборудования, радио- и телекоммуникационного оборудования:	
50	проверка заземления оболочки электрокабеля, оборудования (насосы, щитовые вентиляторы и др.), замеры сопротивления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки (обеспечение работы аварийно-диспетчерской службы, услуги по управлению МКД);	1 раз в год постоянно по мере необходимости
51	проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения;	2 раза в год (во время весенних и осенних осмотров)
52	техническое обслуживание и ремонт силовых и осветительных установок (в т.ч. замена ламп), электрических установок лифтов, тепловых пунктов, элементов внутридомовых электросетей, очистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах, наладка электрооборудования; контроль состояния и замена вышедших из строя датчиков, проводки и оборудования пожарной и охранной сигнализации	постоянно, устранение нарушений по результатам осмотров
53	Техническое обслуживание электрических плит	
Итого по содержанию и текущему ремонту общего имущества многоквартирного дома:		808 765,44

284 497,92