

**Отчет по доходам и расходам на содержание общего имущества жилого дома за
2019 год**

ООО "Дудинская управляющая компания"

ул. Матросова , 13 б

Раздел 1. Доходы по жилищной услуге

		Сумма (руб.)
1	Задолженность на 01.01.2019г.	228 523,30
2	Начислено всего:	2 434 780,20
2.1	за содержание жилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	2 311 088,62
2.2	за содержание нежилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	123 691,58
2.3	за использование общего имущества МКД	0,00
3	Оплачено всего:	1 407 231,06
3.1	за содержание жилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	1 286 043,07
3.2	за содержание нежилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	121 187,99
3.3	за использование общего имущества МКД	0,00
4	Задолженность на 31.12.2019г.	1 256 072,44

Раздел 2. Расходы по жилищной услуге

	Виды услуг (работ)	Фактическая стоимость (руб.)
1.	Содержание общего имущества жилого дома, всего:	2 050 131,82
1.1	Техническое обслуживание конструктивных элементов здания	141 203,33
1.2	Техническое обслуживание внутридомового оборудования ТВС и К	315 536,31
1.3	Технич.обслуж. внутридомовых электрических сетей	61 512,52
1.4	Аварийное обслуживание внутридомовых ТВС и К, эл.сетей	451 082,94
1.5	Механизированная уборка дворовой территории	146 794,27
1.6	Санитарная очистка подъездов и дворовой территории	345 801,00
1.7	Содержание лифта	0,00
1.8	Вахта	0,00
1.9	Услуги по управлению	170 692,55
1.10	Текущий ремонт общего имущества дома	412 360,03
1.11	Мерзлотно-технический надзор за состоянием зданий	5 148,87
2.	Расходы на коммунальные ресурсы на содержание общего имущества МКД - всего	2 114 704,92
2.1	Компонент на теплоноситель	380 543,12
2.2	Компонент на тепло ГВС	646 859,45
2.3	Питьевая вода	365 353,29
2.4	Водоотведение	713 895,14
2.5	Электроснабжение	8 053,92
3.	ВСЕГО расходов по жилищной услуге	4 164 836,74

Генеральный директор ООО "Дудинская управляющая компания"

К.В.Бахриев



**Отчет за 2019 г.
ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ
по содержанию и ремонту общего имущества МКД
ул.Матросова,136**

№ п/п	наименование работ	периодичность/ объемы	Фактическое выполнение
1.	Техническое обслуживание конструктивных элементов здания		
	-плановый весенний и осенний осмотры конструктивных элементов здания;	2 р.в год	2р.
	-неплановые осмотры повреждений отдельных элементов зданий после аварий в системах тепло-водо-, энергоснабжения и при выявлении деформаций зданий;	по мере необходимости	вып.
	-проверка исправностей канализационных вытяжек;	по необходимости	вып.
	- выполнение замеров температуры воздуха в жилых помещениях;	по необходимости	вып.
	- сбор ртути содержащих ламп	5 р.в неделю	вып.
	-замена разбитых стекол окон на лестн.клетках и слуховых окон чердачных помещений;	по необходимости	вып.
	-утепление входных дверей: укрепление, прибивка планок;	по необходимости	вып.
	-проверка исправности слуховых окон и жалюзей;	1р.в год	1р.
	-проверка состояния продухов в цоколях зданий;	1р.в год	1р.
	- удаление снега и наледи с кровель;	по необходимости	вып.
	-укрепление оголовков вентиляционных труб;	по необходимости	--
	-укрепление парапетных решеток,пожарных лестниц;	по необходимости	вып.
	-установка маяков, нивелировочных марок на стенах для наблюдениями за деформациями.	по необходимости	--
	-укрепление,смена или регулировка пружин, доводчиков на входных дверях;	по необходимости	вып.
	- укрепление,смена ручек ,петель дверных заполнений;	по необходимости	вып.
	- малый ремонт дверных заполнений	по необходимости	вып.
	- закрытие чердачных люков, дверей техподполья на замки;	по необходимости	вып.
2.	Техническое обслуживание внутридомового оборудования ТВС и К		
	-регулировка кранов, вентиляей и задвижек в тех.подпольях, помещений элеваторных узлов;	2р.в год	2р.
	-регулировка и набивка сальников запорной арматуры в помещениях элеваторных узлов, в тех.подпольях;	2р.в год	2р.
	-уплотнение сгонов в помещ.элев.узлов в тех.подпольях;	2р.в год	2р.
	-очиска от накипи запорной арматуры;	1р.в год	1р.
	-очистка грязевиков воздухооборников;	1р.в год	1р.
	-слив и наполнение водой системы отопления;	1р.в год	1р.
	-ликвидация воздушных пробок в стояках.	по необходимости	вып.
	- смена прокладок и набивка сальников в водопроводн.и вентилян.кранах в тех.подпольях, помещ.элеват.узлов;	2р.в год	2р.
	-укрепление существующих крючков, хомутов, кронштейнов и подвесок;	по необходимости	вып.
	-контроль за температурой воды в подающем и обратном тру-де тепловой сети на узле теплового ввода;	1р.в месяц	12р.
	-осмотр внутренних систем холодного, горячего водоснабжения и канализации.	1р.в неделю	48р.
	-утепление трубопроводов в чердачных и подвальных помещениях;	1р.в год	вып.
	-ремонт,регулировка, промывка и испытание систем центрального отопления;	1р.в год	1р.
	-уплотнение сгонов;	2р.в год	2р.
	-прочистка тру-дов гор.и холодн. водоснабжения, канализации;	по необходимости	вып.
	-времен.заделка свищей и трещин во внутр.тр-дах и стояках;	по необходимости	вып.
	-ершовка канализации под домом;	4р.в год	4р.
	-консервация системы центрального отопления на летний период и расконсервация на зимний;	1р.в год	1р.
	поверка общедомовых приборов учета (тепло,вода)	комплект	1 компл.
3.	Техническое обслуживание внутридомовых электрических сетей		
	-замена перегоревших электроламп;	по необходимости	вып.
	-укрепление плафонов и ослабевших участков наружн.проводки;	по необходимости	вып.
	-ревизия соединений в групповых щитках и распред.шкафах;	по графику	вып.
	- осуществлять контроль за использованием в осветительных приборах коридоров,лестничных клеток ламп с установленной мощностью;	1р.в месяц	12р.
	-ремонт запирающ.устройств и закрытие на замки групповых щитков и распределительных шкафов;	по необходимости	вып.
	-контроль показаний индивидуальных (внутриквартирных) электросчетчиков;	1р.в квартал	4р.
4	Аварийное обслуживание внутридомовых электрических сетей и ТВС и К		

	- Для сохранения работоспособности системы отопления жилого дома при демонтаже вышедшего из строя отопительного прибора (аварии), устанавливается одна секция радиатора или участок трубопровода.	На системах водоснабжения, теплоснабжения в течение 60 минут, на системах канализации в теч. 60 минут, на на системах энергоснабжения в теч. 60 минут после получения заявки диспетчером	вып.
	2. Устранение выявленных дефектов.	Нарушение водоотвода 1 сутки, замена разбитого стекла 1 сутки, неисправность осветительного оборудования мест общего пользования 1 сутки,	вып.
5	Механизированная очистка дворовых территорий	2 раза в месяц	47 раз в год
	- вывоз снега с дворовой территории	по необходимости	вып.
	- механизированная посыпка территории песком;	по необходимости	вып.
6	Санитарная очистка подъездов и дворовых территорий вручную		
	- влажное подметание лестничных площадок и маршей;	2 раза в неделю	96 раз в год
	- мытье лестничных площадок и маршей;	2 раза в год	2 раза в год
	- влажная протирка перил лестничных маршей;	6 раз в год	6 раз в год
	- влажная протирка оконных откосов;	1 раз в год	1 раз в год
	- влажная протирка входных дверных заполнений;	1 раз в год	1 раз в год
	- влажная протирка стен, окрашенных масляной краской;	1 раз в год	1 раз в год
	- влажная протирка отопительных приборов	1 раз в год	1 раз в год
	- влажная протирка почтовых ящиков;	1 раз в год	1 раз в год
	- влажная протирка шкафов слаботочных устройств	1 раз в год	1 раз в год
	- влажная протирка решеток	1 раз в год	1 раз в год
	- уборка чердачного и подвального помещений;	1 раз в год	1 раз в год
	- подметание земельного участка в летний период, в том числе ступеней и площадок;	3 раза в неделю	52 раза в год
	- уборка мусора на контейнерных площадках;	5 раз в неделю	247 раз в год
	- сдвигание и подметание свежеснеговывалившего снега толщ. 2см;	По необходимости	вып.
	- посыпка территории песком;	По необходимости	вып.
	- ликвидация наледи площадок, крылец;	По необходимости	вып.
	- сбрасывание снега с козырька над входом в подъезд жилых помещений.	По необходимости	вып.
	- дератизация квартир 1 этажей и мест общего пользования (площадь квартир, теплоцентров, тамбуров, л/к, коридоров);	1 раз в месяц	12 раз в год
	- дезинфекция контейнеров для твердых бытовых отходов в жилых домах;	2 раза в год	2 раза в год
7	Мерзлотно-технический контроль		
	- мерзлотно-технический надзор за состоянием фундаментов;	1 р. в год	1р.
8	Услуги по управлению	5 раз в неделю	247 раз в год

**Отчет по текущему ремонту
общего имущества в многоквартирном доме ул. Матросова,13 б
за 2019 год**

Наименование работ	Объемы работ план	Объемы работ факт
I. Текущий ремонт конструктивных элементов здания:		
1. Крыши:		
-постановка заплат из наплавляемого материала	7,7 м2	7,68 м2
-ремонт примыканий к выступающим элементам;	4 мп	4 мп
-ремонт, остекление и закрытие слуховых окон чердачного помещения;	3 шт	3 шт
-ремонт парапетных решеток;	40 мп	40 мп
-ремонт штукатурки вентшахт	5 м2	5 м2
- ремонт чердачных люков с заменой обшивки		2 м2
2. Фундаменты:		
-герметизация вводов инженерных коммуникаций в техническом подполье;	1 шт	1 шт
- герметизация стыков плит цокольного перекрытия;	26,4 мп	26,43 мп
3. Оконные и дверные заполнения:		
-ремонт дверей входной группы: смена, восстановление отдел.элементов дверных заполнений;	2 шт	2 шт
- замена дверных блоков;	1 шт	1 шт
4. Полы:		
-ремонт цементной стяжки полов	10 м2	10 м2
5. Внутренняя отделка:		
- ремонт штукатурки откосов	1,5 м2	1,5 м2
-замена поручней ограждений лестничных маршей	5 мп	5 мп
- окраска отдельных участков маслянными составами		7 м2
6. Стены:		
-ремонт штукатурки цокольной заборки		1 м2
II. Текущий ремонт внутридомовых сетей ТВС и К:		
1. Центральное отопление:		
- смена отдельных участков трубопроводов;	12,2 м.п.	21,23м.п.
2. Водопровод и канализация:		
- смена отдельных участков трубопроводов ВС и К стояков, разводки;	6,5 м.п.	13,02м.п.
- смена вентилей на гребенке горячего и холодного водоснабжения;		4шт.
- смена отдельных участков трубопроводов канализации (ПВХ);		3,2м.п.
III. Текущий ремонт электрических сетей:		
-замена неисправных участков электрических сетей здания;	5,7 м.п.	7,75м.п.
-замена стенного или потолочного патрона в теплоцентрах, мусоросборниках,колясочных;	4 шт.	5шт.
-замена перегоревшей электролампы в теплоцентрах, мусоросборниках, колясочных;	12 шт.	83шт.
-замена сжима ответвительного в щитах освещения;		3шт.