

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

**ООО "Дудинская управляющая компания"**

**Раздел 1. Доходы по жилищной услуге**

		Сумма (руб.)
<b>1</b>	<b>Задолженность на 01.01.2019г.</b>	<b>104 829,89</b>
<b>2</b>	<b>Начислено всего:</b>	<b>1 261 700,55</b>
2.1	за содержание жилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	1 019 550,75
2.2	за содержание нежилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	239 869,76
2.3	за использование общего имущества МКД	2 280,04
<b>3</b>	<b>Оплачено всего:</b>	<b>1 105 081,38</b>
3.1	за содержание жилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	867 378,41
3.2	за содержание нежилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	235 748,65
3.3	за использование общего имущества МКД	1 954,32
<b>4</b>	<b>Задолженность на 31.12.2019г.</b>	<b>261 449,06</b>

**Раздел 2. Расходы по жилищной услуге**

	Виды услуг (работ)	Фактическая стоимость (руб.)
<b>1.</b>	<b>Содержание общего имущества жилого дома, всего:</b>	<b>1 017 997,77</b>
1.1	Техническое обслуживание конструктивных элементов здания	73 933,12
1.2	Техническое обслуживание внутридомового оборудования ТВС и К	202 962,34
1.3	Технич.обслуж. внутридомовых электрических сетей	35 512,43
1.4	Аварийное обслуживание внутридомовых ТВС и К, эл.сетей	228 469,97
1.5	Механизированная уборка дворовой территории	62 396,71
1.6	Санитарная очистка подъездов и дворовой территории	190 489,90
1.7	Содержание лифта	0,00
1.8	Вахта	0,00
1.9	Услуги по управлению	86 454,44
1.10	Текущий ремонт общего имущества дома	135 293,20
1.11	Мерзлотно-технический надзор за состоянием зданий	2 485,66
<b>2.</b>	<b>Расходы на коммунальные ресурсы на содержание общего имущества МКД - всего</b>	<b>66 555,56</b>
2.1	Компонент на теплоноситель	5 167,91
2.2	Компонент на тепло ГВС	9 828,58
2.3	Питьевая вода	9 440,69
2.4	Водоотведение	12 760,60
2.5	Электроснабжение	29 357,78
<b>3.</b>	<b>ВСЕГО расходов по жилищной услуге</b>	<b>1 084 553,33</b>

Генеральный директор ООО "Дудинская управляющая компания"

К.В.Бахриев



**Отчет за 2019 г.  
ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ  
по содержанию и ремонту общего имущества МКД  
ул.Матросова,13а**

№ п/п	наименование работ	периодичность/ объемы	Фактическое выполнение
<b>1.</b>	<b>Техническое обслуживание конструктивных элементов здания</b>		
	-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	--
	- 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.
<b>2.</b>	<b>Техническое обслуживание внутридомового оборудования ТВС и К</b>		
	-регулировка кранов, вентиля 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.
	-очистка от накипи запорной арматуры;	1р.в год	1р.
	-очистка грязевиков воздухоотборников;	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	1компл.
<b>3.</b>	<b>Техническое обслуживание внутридомовых электрических сетей</b>		
	-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.
<b>4</b>	<b>Аварийное обслуживание внутридомовых электрических сетей и ТВС и К</b>		

	- 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.
<b>5</b>	<b>Механизированная очистка дворовых территорий</b>	2 раза в месяц	41 раз в год
	- вывоз снега с дворовой территории	по необходимости	вып.
	- механизированная посыпка территории песком;	по необходимости	вып.
<b>6</b>	<b>Санитарная очистка подъездов и дворовых территорий вручную</b>		
	- 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 свежесвалившегося 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
<b>7</b>	<b>Мерзлотно-технический контроль</b>		
	- мерзлотно-технический надзор за состоянием фундаментов;	1 р. в год	1р.
<b>8</b>	<b>Услуги по управлению</b>	5 раз в неделю	247 раз в год

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

Наименование работ	Объемы работ план	Объемы работ факт
<b>I. Текущий ремонт конструктивных элементов здания:</b>		
<b>1. Крыши:</b>		
-постановка заплат из наплавляемого материала	1,6 м2	1,56 м2
-ремонт примыканий к выступающим элементам;	2 мп	2 мп
-ремонт парапетных решеток;	40 мп	40 мп
-ремонт, остекление и закрытие слуховых окон чердачного помещения;	1 шт	1 шт
<b>2. Оконные и дверные заполнения:</b>		
- замена дверных блоков;	1 шт	1 шт
<b>3. Козырьки, крыльца, балконные плиты:</b>		
-ремонт цем.стяжки, заделка выбоин ступеней, площадок крылец	3 м2	3 м2
<b>4. Внутренняя отделка:</b>		
- ремонт штукатурки стен отдельными местами после выполнения сантехнических работ;	0,2 м2	0,2 м2
- ремонт кирпичной поверхн стен;	0,2 м2	0,2 м2
- ремонт штукатурки откосов	1 м2	1 м2
-окраска отдельных участков масляными составами;	7 м2	7 м2
<b>II. Текущий ремонт внутридомовых сетей ТВС и К:</b>		
<b>1. Центральное отопление:</b>		
- смена отдельных участков трубопроводов;	14,99 м.п.	
<b>2. Водопровод и канализация:</b>		
- смена отдельных участков трубопроводов ВС и К стояков, разводки;	12,5 м.п.	
- смена вентилей на гребенке горячего и холодного водоснабжения;		1шт.
- смена отдельных участков трубопроводов канализации (ПВХ);		4,5м.п.
<b>III. Текущий ремонт электрических сетей:</b>		
-замена стенного или потолочного патрона в теплоцентрах, мусоросборниках,колясочных;	4 шт.	8шт.
-замена перегоревшей электролампы в теплоцентрах, мусоросборниках, колясочных;	6 шт.	33шт.
-замена неисправных участков электрических сетей здания;		28,98м.п.
-замена нагревательного саморегулирующегося кабеля;		10м.п.