

**Отчет по доходам и расходам на содержание общего имущества жилого дома
за 2020 год**

ООО "Дудинская управляющая компания"

ул. Горького, 38

Раздел 1. Доходы по жилищной услуге

		Сумма (руб.)
1	Задолженность на 01.01.2020г.	635 671,89
2	Начислено всего:	3 230 915,85
2.1	за содержание жилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	2 975 815,73
2.2	за содержание нежилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	249 945,88
2.3	за использование общего имущества МКД	5 154,24
3	Оплачено всего:	3 396 674,06
3.1	за содержание жилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	3 083 640,19
3.2	за содержание нежилых помещений с учетом коммунальных ресурсов на содержание МКД	307 553,91
3.3	за использование общего имущества МКД	5 479,96
4	Задолженность на 31.12.2020г.	469 913,68

Раздел 2. Расходы по жилищной услуге

	Виды услуг (работ)	Фактическая стоимость (руб.)
1.	Содержание общего имущества жилого дома, всего:	2 315 256,53
1.1.	Техническое обслуживание конструктивных элементов здания	39 546,79
1.2.	Техническое обслуживание внутридомового оборудования ТВС и К	481 090,59
1.3.	Технич.обслуж. внутридомовых электрических сетей	48 448,27
1.4.	Аварийное обслуживание внутридомовых ТВС и К, эл.сетей	478 092,36
1.5.	Механизированная уборка дворовой территории	11 426,52
1.6.	Санитарная очистка подъездов и дворовой территории	542 600,63
1.7.	Содержание лифта	289 051,63
1.8.	Вахта	0,00
1.9.	Услуги по управлению	233 618,38
1.10.	Текущий ремонт общего имущества дома	187 637,32
1.11.	Мерзлотно-технический надзор за состоянием зданий	3 744,04
2.	Расходы на коммунальные ресурсы на содержание общего	500 595,11
2.1	Компонент на теплоноситель	9 313,78
2.2.	Компонент на тепло ГВС	72 842,01
2.3.	Питьевая вода	204 467,62
2.4.	Водоотведение	150 530,81
2.5.	Электроснабжение	63 440,89
3.	ВСЕГО расходов по жилищной услуге	2 815 851,64

Генеральный директор ООО "Дудинская управляющая компания"

К.В.Бахриев

17.03.2021 г.



**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ по текущему ремонту
общего имущества в многоквартирном доме ул. Горького, 38
отчет за 2020 год**

Наименование работ	Объемы работ план	Объемы работ факт
I. Текущий ремонт конструктивных элементов здания:		
1. Крыши:		
-постановка заплат из наплавляемого материала	2 м2	10м2
-ремонт примыканий к выступающим элементам;	2м2	4м2
-ремонт металлического ограждения кровли;		10м2
2. Козырьки, крыльца, балконные плиты:		
- обрамление ступеней крылец уголком;	1м/п	1,5м/п
- ремонт крылец		6,9м2
3. Фасады		
- заделка трещин в кирпичных стенах;	3м/п	
- ремонт штукатурки стен отдельными местами фасады с АПТ;	45,8м2	
4. Внутренняя отделка:		
- ремонт штукатурки откосов;	2м2	1м2
- ремонт штукатурки стен отдельными местами ;		2,6м2
5. Оконные и дверные заполнения:		
- замена дверного блока выхода на кровлю		1шт.
-		
6. Полы		
-ремонт цементной стяжки полов		6м2
7. Перекрытия		
- утепление и герметизация стыков цокольного перекрытия;		15м/п
- герметизация вводов труб через перекрытия;		3шт
II. Текущий ремонт внутридомовых сетей ТВС и К:		
1. Центральное отопление:	75м.п.	18м.п.
- смена отдельных участков трубопроводов;	1прибор	
- смена конвектора (0,9м) или радиатора (7 секций);		
2. Водопровод и канализация:	48,1м.п.	2,5м.п.
- смена отдельных участков трубопроводов ВС и К стояков, разводки;	10шт.	
- смена вентилей на гребенке горячего и холодного водоснабжения;	10м.п.	2шт.
- смена отдельных участков трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб (ПВХ);		
III. Текущий ремонт электрических сетей:		
	30м.п.	
-замена неисправных участков электрических сетей здания;	15шт.	
-замена стенного или потолочного патрона в теплоцентрах, мусоросборниках,колясочных;	20шт.	
-замена светильников в подъездах;	2шт.	8шт.
-замена сжима ответвительного в щитах освещения;		74шт.

Отчет за 2020 г.
ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ
по содержанию и ремонту общего имущества МКД
ул.Горького,38

№ 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;	по необходимости	вып.
	-утепление входных дверей: укрепление, прибивка планок;	по необходимости	вып.
	-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;	по необходимости	--
	-снятие, укрепление вышедших из строя или слабо укрепленных домовых номерных знаков;	по необходимости	--
	-установка маяков, нивелировочных марок на стенах для наблюдения 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.
	- смена линолеума в кабинах лифта	по необходимости	вып.
	- закрытие чердачных люков, дверей техподполья на замки;	по необходимости	вып.
2.	Техническое обслуживание внутридомового оборудования ТВС и К		
	-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 воздухооборнников;	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.
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.
	-замеры сопротивления изоляции проводов.	1 р.в 2года	1 р.в 2года
	- 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	
	- 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;	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
	- 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, мусорокамер, приемков лифтов, 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	Содержание лифтов		
	- содержание лифтов;	24 часа в сутки	вып.
	- техническое обслуживание;	12 раз в год	12р.
	- техосвидетельствование;	1 раз в год	1р.
	- экспертиза	По необходимости	--
8	Мерзлотно-технический контроль		
	- мерзлотно-технический надзор за состоянием фундаментов;	2 р. в год	2р.
9	Услуги по управлению	5 раз в неделю	247 раз в год