



Утверждаю
Директор ООО "Оазис"

Д.В.Шмаков

Размер платы за содержание жилых помещений,
расположенных в благоустроенных многоквартирных домах, оборудованных внутридомовыми инженерными
системами, обеспечивающими предоставление потребителям коммунальных услуг в составе следующих видов:
электро-, водо-, теплоснабжения, водоотведения (отведением сточных вод)

р.п.Богандинский ул.Юбилейная д.2 с 01.01.2025 г.

№ п/п	Наименование услуг	Стоимость, руб./кв.м, без НДС	Стоимость, руб./кв.м, с НДС 5%
Размер платы за содержание и ремонт и жилого помещения		30,05	31,55
1.	Управление многоквартирным домом	5,68	5,96
2.	Текущий ремонт общего имущества	8,45	8,87
3.	Аварийно-диспетчерское обслуживание	4,55	4,78
4.	Содержание и техническое обслуживание общего имущества (за исключением общего имущества, указанного в таблицах 1-10)	6,05	6,35
5.	Дезинсекция и дератизация	0,16	0,17
6.	Уборка помещений, входящих в состав общего имущества	3,57	3,75
7.	Содержание и уборка земельного участка, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома, с элементами озеленения и благоустройства	0,00	0,00
8.	Услуги по организации мест для накопления, накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и их передача в специализированные организации	0,00	0,00
Итого		28,46	29,88

Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования

№ п/п	Наименование	Стоимость, руб./кв.м, без НДС	Стоимость, руб./кв.м, с НДС 5%
1.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования	1,59	1,67

* Согласно положениям ФЗ от 12 июля 2024 г. N 176-ФЗ организации, применяющие упрощенную систему налогообложения, признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость (далее - НДС) с 1 января 2025 года. НДС уплачивается по ставке 5% (ст.164 НК РФ). С НДС - согласно п.6 ст.168 НК РФ (ч.2).

** Размер платы установлен на основании Тарифицированного перечня работ и услуг, входящих в плату за содержание помещений, расположенных в многоквартирных домах, утвержденного Постановлением Администрации Богандинского МО №044 от 27.12.2024 г.

Главный экономист

Т.В.Кармацких

Главный инженер

Ю.В.Барышникова