

**Размер платы за содержание
жилых помещений для нанимателей жилых помещений по договорам
социального найма и договорам найма жилых помещений
государственного или муниципального жилищного фонда, а также
собственников помещений в многоквартирных домах, не принявших
решения о выборе способа управления многоквартирным домом и (или)
на общем собрании решения об установлении размера платы
за содержание жилых помещений, по видам услуг с 01.07.2023**

№ п/п	Наименование платежа	Единица измерения, за которую взимается плата	Тариф за единицу измерения услуги (руб.)
1	2	3	4
1	Управление многоквартирным домом	С 1 кв.м общей площади жилого помещения в месяц	4,40
2	Санитарное содержание мест общего пользования, а также земельного участка, входящих в состав общего имущества, в том числе: - уборка мест общего пользования; - уборка мест придомовой территории; - обслуживание мусоропровода; - дератизация (дезинсекция); - содержание контейнерных площадок	С 1 кв.м общей площади жилого помещения в месяц	2,61; 4,66; 1,07; 0,17; 0,34
3	Техническое обслуживание и ремонт строительных конструкций, инженерных систем зданий и иного общедомового имущества, в том числе: - жилого здания; - лифтов; - систем коллективного приема телевидения; - внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета; - внутридомовых систем водоснабжения и канализации, оборудованных коллективным (общедомовым) прибором учета холодного водоснабжения и не оборудованных коллективным (общедомовым) прибором учета горячего водоснабжения; - внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных коллективным (общедомовым) прибором учета холодного водоснабжения и оборудованных коллективным (общедомовым) прибором учета горячего водоснабжения; - внутридомовых систем водоснабжения и канализации, оборудованных коллективными (общедомовыми)	С 1 кв.м общей площади жилого помещения в месяц	4,78; 4,42; 0,62; 2,92; 3,17; 3,53;

	<p>приборами учета холодного и горячего водоснабжения;</p> <p>- внутридомовых систем водоснабжения и канализации, оборудованных коллективным (общедомовым) прибором учета холодного водоснабжения и теплообменным оборудованием;</p> <p>- внутридомовых систем водоснабжения и канализации, оборудованных коллективным (общедомовым) прибором учета холодного водоснабжения, теплообменным оборудованием и повысительной насосной станцией;</p> <p>- внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета и оборудованных повысительной насосной станцией;</p> <p>- внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета и оборудованных теплообменным оборудованием;</p> <p>- внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета и оборудованных теплообменным оборудованием и повысительной насосной станцией;</p> <p>- внутридомовых систем центрального отопления, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии и системами автоматического регулирования расхода тепла;</p> <p>- внутридомовых систем центрального отопления, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии и оборудованных системами автоматического регулирования расхода тепла;</p> <p>- внутридомовых систем центрального отопления, оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии и не оборудованных системами автоматического регулирования расхода тепла;</p> <p>- внутридомовых систем центрального отопления, оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии и системами автоматического регулирования расхода тепла;</p> <p>- внутридомовых сетей электроснабжения и электрооборудования;</p> <p>- внутридомовых систем газового оборудования в многоквартирных домах;</p> <p>- внутридомовых систем газового оборудования в многоквартирных домах, в которых газопользующее оборудование размещено в местах общего пользования (например, дома, ранее использовавшиеся в качестве общежитий, и др.);</p> <p>- систем автоматической пожарной сигнализации внутреннего противопожарного водопровода;</p> <p>- вентиляционных каналов;</p> <p>- дымоходов</p>	<p>3,78;</p> <p>4,09;</p> <p>4,37;</p> <p>3,20;</p> <p>3,84;</p> <p>4,12;</p> <p>2,35;</p> <p>2,92;</p> <p>2,96;</p> <p>3,53;</p> <p>1,49;</p> <p>0,27;</p> <p>0,37;</p> <p>1,69;</p> <p>0,35;</p> <p>0,65</p>	
4	Техническое диагностирование внутридомового газового оборудования (начисление платежа производится в течение 12 месяцев, предшествующих началу срока проведения диагностирования)	С 1 кв.м общей площади жилого помещения в месяц	1,01

Примечание. Тарифы установлены с учетом налога на добавленную стоимость.