

Наименование услуги	Единица измерения	Тариф, руб. с 01.01.2021 по 30.06.2021	Тариф, руб. с 01.07.2021 по 31.12.2021	Основание	
Коммунальные услуги:					
Электроснабжение одноставочный	кВт.час	3,93	4,11	Постановление Государственного комитета РТ по тарифам от 17.12.2020 № 540-24/э-2020	
Электроснабжение двухставочный	кВт.час	4,52/2,75	4,73/2,88		
Электроснабжение (с электроплитами) одноставочный	кВт.час	2,75	2,95		
Электроснабжение (с электроплитами) двухставочный	кВт.час	3,16/1,92	3,39/2,07		
Холодное водоснабжение	м ³	21,42	22,37	Постановление Государственного комитета РТ по тарифам от 09.12.2020 №376-174/кв-2020	
Водоотведение	м ³	18,72	19,55		
Горячее водоснабжение	м ³	21,42р/м ³ - компонент на ХВС, 1809,70р/Гкал. - компонент на тепловую энергию	22,37р/м ³ - компонент на ХВС, 1889,33р/Гкал. - компонент на тепловую энергию	Постановление Государственного комитета РТ по тарифам от 17.12.2020 №530-209/кв-2020	
Тепловая энергия	Гкал	1 809,70	1 889,33	Постановление Государственного комитета РТ по тарифам от 17.12.2020 №526-104/тэ-2020	
Обращение с ТКО	м ³	456,60	488,56	Постановление Государственного комитета РТ по тарифам от 18.12.2020 № 584-42/тко-2020	
Жилищные услуги:					
Управление многоквартирным домом	м ²	3,70	3,70	Постановление ИКМО г. Казани от 20.12.2018 №6433 (в ред. от 19.12.2019 №4552) с внесением изменений Постановлением №1370 от 01.06.2021г. Постановление №1511 от 18.06.221г	
Санитарное содержание мест общего пользования, а также земельного участка, входящих в состав общего имущества, в том числе:					
Уборка мест общего пользования	м ²	2,00	2,25		
Уборка мест придомовой территории	м ²	3,68	4,03		
Обслуживание мусоропровода	м ²	0,93	0,93		
Дератизация (дезинсекция)	м ²	0,15	0,15		
Содержание контейнерных площадок	м ²	0,29	0,29		
Техническое обслуживание и ремонт строительных конструкций, инженерных систем зданий и иного общедомового имущества, в том числе:					
жилого здания	м ²	3,50	4,10		
лифтов	м ²	3,79	3,94		
систем коллективного приема телевидения	м ²	0,57	0,57		
внутридомовых водоснабжения и канализации, не оборудованных ОДПУ	м ²	2,50	2,50		
внутридомовых водоснабжения и канализации, оборудованных ОДПУ холодной воды и не оборудованных ОДПУ горячей воды	м ²	2,72	2,72		
внутридомовых водоснабжения и канализации, не оборудованных ОДПУ холодной воды и оборудованных ОДПУ горячей воды	м ²	3,02	3,02		
внутридомовых водоснабжения и канализации, оборудованных ОДПУ холодной воды и горячей воды	м ²	3,24	3,24		

внутридомовых систем водоснабжения и канализации, оборудованных ОДПУ холодной воды и теплообменным обродуванием	м ²	3,52	3,52	
внутридомовых систем водоснабжения и канализации, оборудованных ОДПУ холодной воды, теплообменным обродуванием и повысительными насосными станциями	м ²	3,75	3,75	
внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных ОДПУ и оборудованных повысительными насосными станциями	м ²	2,73	2,73	
внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных ОДПУ и оборудованных теплообменным обродуванием	м ²	3,30	3,30	
внутридомовых систем водоснабжения и канализации, не оборудованных ОДПУ и оборудованных теплообменным обродуванием и повысительными насосными станциями	м ²	3,53	3,53	
внутридомовых систем центрального отопления, не обродованных ОДПУ тепловой энергии и системами автоматического регулирования расхода тепла	м ²	2,00	2,00	
внутридомовых систем центрального отопления, не обродованных ОДПУ тепловой энергии и оборудованных системами автоматического регулирования расхода тепла	м ²	2,49	2,49	
внутридомовых систем центрального отопления, оборудованных ОДПУ тепловой энергии и не оборудованных системами автоматического регулирования расхода тепла	м ²	2,52	2,52	
внутридомовых систем центрального отопления, оборудованных ОДПУ тепловой энергии и систем автоматического регулирования расхода тепла	м ²	3,01	3,01	
внутридомовых систем электроснабжения и электрооборудования	м ²	1,30	1,30	
внутридомовых систем газового оборудования в многоквартирных домах	м ²	0,23	0,23	
внутридомовых систем газового оборудования в многоквартирных домах, в которых газоиспользующее оборудование размещено в местах общего пользования (например, дома, ранее использовавшиеся в качестве общежитий и др.)	м ²	0,32	0,32	
систем автоматической пожарной сигнализации внутреннего противопожарного водопровода	м ²	1,50	1,50	
вентиляционных каналов	м ²	0,30	0,30	
дымоходов	м ²	0,55	0,55	
Взнос на капитальный ремонт	м ²	6,11	6,38	Постановление КМ РТ от 29.06.2013 №450 (в ред. от 28.06.2021г. №506)
Содержание замочного переговорного устройства	с квартиры	27/43,24	27/43,24	Договор ООО Уютный дом групп и ООО Электрон плюс № 5 от 01.01.2018г. Договор ООО Уютный дом и ООО Электрон плюс № 26 от 17.03.2014г.