

Поставщик	№ договора	Дата договора	Услуга	Ед. изм	Период действия тарифа				Орган, утвердивший тариф	№ документа	Дата документа						
					с 01.01.20167 по 30.06.2017		с 01.07.2017 по 31.12.2017										
1. ТАРИФЫ:					1.1. ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ												
ПАО "Т Плюс"	51069-ВоТГК	01.01.2015	Отопление	Гкал	1 431,97	1 689,72	1 501,45	1 771,71	РЭК СО	197-ПК	10.12.2015						
			ГВС (теплоноситель)	куб.м.	22,95	27,08	24,12	28,46	РЭК СО	206-ПК	10.12.2015						
			ГВС (тепловая энергия)	Гкал	1 431,97	1 689,72	1 501,45	1 771,71	РЭК СО	197-ПК	10.12.2015						
1.2. ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ																	
МУП "Водоканал"	1933	19.12.2002	Холодная вода	куб.м.	28,22	33,30	29,32	34,60	РЭК СО	172-ПК	13.12.2016						
			Водоотведение	куб.м.	16,26	19,19	17,39	20,52									
1.3. ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ																	
ОАО "Екатеринбург-энергосбыт"	3609	15.12.2006	Одноставочный тариф	Эл.плиты	кВт/час		2,48		2,60	РЭК СО	227-ПК	23.12.2016					
				Газ.плиты			3,54		3,71								
			Одноставочный тариф, дифференцированный по 2-м зонам сут														
			Эл.плиты	- день	кВт/час		2,64		2,83								
				- ночь			1,26		1,35								
			Газ.плиты	- день			3,80		4,07								
- ночь				1,79		1,92											
1.4. ПРИРОДНЫЙ ГАЗ																	
ОАО "ЕкатеринбургГаз"	1213	01.05.2009	Газ природный при отсутствии приборов учета	куб.м.		4,65			РЭК СО	55-ПК	22.06.2016						
							4,89	РЭК СО	35-ПК	24.05.2017							
1.5. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ																	
НО ТСЖ "Оптимум"			Дома, оборудованные лифтами, с	Эл.плитами	кв.м.		24,68		26,01	Администрация города	№1091	22.06.2017					
				Газ.плитами			25,15		26,51								
2. НОРМАТИВЫ:					2.1. ВОДОСНАБЖЕНИЕ												
			Холодное водоснабжение	куб.м.		7,27		7,27	РЭК СО	61-ПК 60-ПК	20.05.2015 13.07.2016						
			Горячее водоснабжение			6,01		6,01									
2.2. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ																	
			Количество человек, проживающих в жилом пом		1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 чел. и более	1 чел.	2 чел.	3 чел.	4 чел.	5 чел. и более	РЭК СО	39-ПК 60-ПК	22.05.2013 13.07.2016
Электроснабжение в домах с газовыми плитами	1 комната	кВт•ч на 1 чело- века в месяц	1	153	95	73	60	52	153	95	73	60	52				
			2	197	122	95	77	67	197	122	95	77	67				
			3	223	138	107	87	76	223	138	107	87	76				
			4	242	150	116	94	82	242	150	116	94	82				
Электроснабжение в домах с электрическими плитами	1 комната	кВт•ч на 1 чело- века в месяц	1	240	149	115	94	82	240	149	115	94	82				
			2	283	176	136	110	96	283	176	136	110	96				
			3	310	192	149	121	105	310	192	149	121	105				
			4	329	204	158	128	112	329	204	158	128	112				
2.3. ПРИРОДНЫЙ ГАЗ																	
			Приготовление пищи с использованием газовых плит	м <sup>3</sup> на 1 чел в		10,2		10,2	РЭК СО	124-ПК	22.08.2012						