

Информация о ценах (тарифах) на коммунальные ресурсы на 2018 год

1. Перечень коммунальных услуг, приобретаемых у ресурсоснабжающей организации ООО «СТЭС»

№ п/п	Наименование коммунального ресурса	Поставщик коммунального ресурса	Объем закупаемого ресурса	Цена коммунального ресурса	
				01.01.18-30.06.18	01.07.18-31.12.18
1	2	3	4	5	6
1.	Тепловая энергия	ООО «СТЭС»	По общедомовым приборам учета	1008,06 руб/Гкал	1016,64 руб/Гкал
2.	Холодная вода	ООО «СТЭС»	По общедомовым приборам учета	35,81 руб/м ³	39,38 руб/м ³
3.	Водоотведение	ООО «СТЭС»	По общедомовым приборам учета	57,25 руб/м ³	63,92 руб/м ³

2.

2. Тарифы (цены) для потребителей, установленные для ресурсоснабжающих организаций

№ п/п	Наименование коммунального ресурса	Тариф (цена) коммунального ресурса	Тариф (цена) коммунального ресурса	Дата, номер нормативного правового акта	Наименование органа, принявшего акт
		01.01.18-30.06.18	01.07.18-31.12.18		
1.	Тепловая энергия	1008,06	1016,64	13.12.2017 г. Приказ № 1-247/9 (583)	Департамент тарифного регулирования и государственного заказа Томской области
2.	Холодная вода	35,81	39,38	13.12.2017 г. Приказ № 4-248/9 (584)	
3.	Водоотведение	57,25	63,92	13.12.2017 г. Приказ № 5-250/9 (586)	
4.	Электроэнергия	2,28	2,35	27.12.2017 г. Приказ № 6-713	
5.	Прием и размещение ТБО	89,80	150,01	29.11.2017 г. Приказ № 7-672/9 (430)	

Тарифы (цены) на коммунальные услуги, которые применяются управляющей организацией для расчета размера платежей для потребителей жилых домов
ул. Буровиков д. 1, д.8, д.10, д.175 1 мкр., ул.Молодежная д.8/1

№ п/п	Наименование коммунальной услуги	Единица измерения	Тариф (цена) 01.01.18-30.06.18	Тариф (цена) 01.07.18-31.12.18
1.	Тепловая энергия	Гкал	1008,06	1016,64
2.	Холодная вода	м ³	35,81	39,38
3.	Водоотведение	м ³	57,25	63,92
4.	Холодная вода (д.1,8,10,175/д.8-1)	Чел.	200,54/209,49	220,53/230,37
5.	Канализация (д.1,8,10,175/д.8-1)	Чел.	486,63/491,78	543,32/549,07

Формулы расчета платы за тепловую энергию по ОДПУ (общедомовой прибор учета)

Плата за тепловую энергию на отопление по ОДПУ	=	Объем расхода ТЭ фактический по ОДПУ (Гкал)	*	$\frac{\text{Площадь помещения (м}^2\text{)}}{\text{Площадь помещений в доме (общая) (м}^2\text{)}}$	*	Тариф отопления
Плата за тепловую энергию на подогрев воды для ГВС по ОДПУ	=	Объем потребления воды для ГВС в помещении по счетчику (м ³)	*	$\frac{\text{Факт расхода ТЭ на подогрев воды для ГВС по ОДПУ (Гкал)}}{\text{Факт расхода воды для ГВС по ОДПУ (м}^3\text{)}}$	*	Тариф отопления

Нормативы потребления холодной, горячей воды на 1-го человека в месяц (ул. Буровиков д. 1, д.8, д.10, д.175 1 мкр):

1. Холодная вода – 5,60 м³.
2. Горячая вода - 2,90 м³.
3. Водоотведение – 8,50 м³.

Нормативы потребления холодной, горячей воды на 1-го человека в месяц (ул.Молодежная д.8/1):

1. Холодная вода – 5,85 м³.
2. Горячая вода - 2,74 м³.
3. Водоотведение – 8,59 м³.