

Тарифы на горячую воду для АО "ТомскРТС" на 2016 г.

Источники теплоснабжения	Показатель	Ед. изм.	Население (с учетом НДС)		Приказ ДТР
			с 1 января по 30 июня 2016 г.	с 1 июля по 31 декабря 2016 г.	
Централизованное теплоснабжение	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	1 446,77	1 507,54	Приказ от 19.12.2015 г. №1-517/9(727)
	Горячая вода в открытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	95,90	99,92	Приказ от 19.12.2015 г. №9-520/9(725)
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,060371	0,060372	
	- компонент на теплоноситель	руб./куб.м.	8,56	8,91	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1 446,77	1 507,54	
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	120,68	126,64	Приказ от 19.12.2015 г. №2-519/9(712)
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,059817	0,059996	
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	34,14	36,19	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1 446,77	1 507,54	
	Теплоноситель (вода)	руб./куб.м.			Приказ от 19.12.2015 №2-743
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения СО РАН, в т.ч.:	руб./куб.м.	119,59	125,74	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,059817	0,059816	
Котельная, расположенная по адресу ул. Водяная, 80 городского округа "Город Томск"	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	33,05	35,57	Приказ от 18.12.2015 г. №1-534/9(681)
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1446,77	1507,54	
	Тепловая энергия в горячей воде (в целях компенсации потерь в сетях теплосетевых организаций)	руб./Гкал			
	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	1 922,43	1 999,39	Приказ от 18.12.2015 г. №9-532/9(679)
	Горячая вода в открытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	131,42	141,91	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,054076	0,056781	
	- компонент на теплоноситель	руб./куб.м.	27,46	28,38	Приказ от 18.12.2015 г. №2-531/9(630)
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1 922,43	1 999,39	
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	125,63	135,68	
Котельная ТОКПБ, расположенная по адресу пос. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2 городского округа "Город Томск"	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,047594	0,049758	Приказ от 18.12.2015 г. №1-530/9(678)
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	34,14	36,19	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1 922,43	1 999,39	
	Теплоноситель (вода)	руб./куб.м.			Приказ от 18.12.2015 г. №2-529/9(629)
	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	1 656,30	1 722,52	
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	113,14	122,20	
Угольные котельные городского округа "Город Томск"	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,047697	0,049933	Приказ от 18.12.2015 г. №1-528/9(677)
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	34,14	36,19	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1 656,30	1 722,52	
	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	4 251,16	4 407,69	Приказ от 18.12.2015 г. №9-536/9(683)
	Горячая вода в открытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	335,23	347,63	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,060000	0,060000	
	- компонент на теплоноситель	руб./куб.м.	80,16	83,17	Приказ от 18.12.2015 г. №2-537/9(631)
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	4 251,16	4 407,69	
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	289,21	300,65	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,060000	0,060000	
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	34,14	36,19	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	4 251,16	4 407,69	
	Теплоноситель (вода)	руб./куб.м.			

Котельные села Тимирязевское и села Дзержинское городского округа "Город Томск"	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	2 799,92	2 911,74	Приказ от 18.12.2015 г. №1-523/9(673) Приказ от 18.12.2015 г. №9-538/9(684) Приказ от 18.12.2015 г. №2-521/9(627)
	Горячая вода в открытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	230,86	240,07	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,060001	0,060002	
	- компонент на теплоноситель	руб./куб.м.	62,86	65,36	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	2 799,92	2 911,74	
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	202,13	210,90	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,060001	0,060002	
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	34,14	36,19	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	2 799,92	2 911,74	
	Теплоноситель (вода)	руб./куб.м.			
Котельные села Дзержинское городского округа "Город Томск", расположенные по адресам ул. Фабричная, д. 4г., ул. Волынова, д. 4г., ул. Луговая, д. 2г.	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	4 222,51	4 391,45	Приказ от 18.12.2015 г. №1-539/9(685) Приказ от 18.12.2015 №2-540/9(632)
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	287,48	299,67	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,059999	0,059999	
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	34,14	36,19	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	4 222,51	4 391,45	
Котельная, расположенная по адресу с. Тимирязевское, ул. Ленина, 32/6 городского округа "Город Томск"	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	4 288,79	4 933,69	Приказ от 18.12.2015 г. №1-524/9(674)
Котельная, расположенная по адресу г. Томск, пер. 1-й Басандайский, 5е	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	3 432,07	4 078,61	Приказ от 18.12.2015 г. №1-527/9(676)
Котельная, расположенная по адресу Томский р-н, п. Зональная Станция, ул. Полевая, 23/1	Тепловая энергия в горячей воде	руб./Гкал	1 403,32	1 462,54	Приказ от 18.12.2015 г. №1-525/9(675) Приказ от 18.12.2015 . №2-526/9(628)
	Горячая вода в закрытой системе водоснабжения, в т.ч.:	руб./куб.м.	114,96	138,19	
	Количество т/з для приготовления 1 куб.м. горячей воды	Гкал/куб.м.	0,050814	0,050813	
	- компонент на холодную воду	руб./куб.м.	43,65	63,87	
	- компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1 403,32	1 462,54	