

Горячее водоснабжение

1 июля → 31 декабря:

Расход тепловой энергии, используемой на подогрев воды в целях предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению

Система горячего водоснабжения	Отбор воды из тепловой сети	Тепловая изоляция трубопроводов горячего водоснабжения	Полотенце-сушители	Норматив, Гкал/куб. м
Централизованная	Открытая система	Отсутствует	Имеются	0,068
			Отсутствуют	0,063
	Закрытая система	Отсутствует	Имеются	0,065
			Отсутствуют	0,060
Нецентрализованная (самостоятельное производство горячей воды при помощи оборудования в составе общего имущества)		Отсутствует	Имеются	0,065
			Отсутствуют	0,060

Централизованная система теплоснабжения, которая предусматривает горячее водоснабжение путем отбора воды из тепловой сети является открытой. Если горячее водоснабжение осуществляется путем отбора воды из сети горячего водоснабжения, либо без отбора воды из тепловой сети, но путем нагрева холодной воды на (центральном) тепловом пункте, предназначенном для присоединения систем теплоснабжения двух и более многоквартирных домов, централизованная система горячего водоснабжения является закрытой.

Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16 мая 2017 года № 119 «Об установлении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилых помещениях».

Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 10 ноября 2017 года № 347 «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16.05.2017 № 119 „Об установлении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилых помещениях“».

[Приказ](#) Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 12 декабря 2017 года № 732 «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16.05.2017 № 119 „Об установлении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилых помещениях“».

[Приказ](#) Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 21 ноября 2018 года № 451 «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16.05.2017 № 119 „Об установлении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилых помещениях“».

Обращение с твердыми коммунальными отходами

В жилых помещениях

Описание	Норматив за год, куб. м/кв. м
Многоквартирные, индивидуальные дома	0,091

[Приказ](#) Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 29 декабря 2018 года № 1023 «Об утверждении и применении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории городских округов Самарской области на 1 кв. метр общей площади жилого помещения».

Для объектов общественного назначения

Описание	Норматив за год, куб. м/машино-место
Парковки	0,29

[Приказ](#) Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 19 декабря 2016 года № 804 «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Самарской области».

[Приказ](#) Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 20 декабря 2018 года № 977 «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 19.12.2016 № 804 „Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Самарской области“».