



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ министерства жилищно-коммунального
хозяйства Ставропольского края от
12.10.2016 N 399
(ред. от 27.02.2017)

"Об утверждении нормативов расхода
тепловой энергии, используемой на подогрев
холодной воды для предоставления
коммунальной услуги по горячему
водоснабжению"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: □ 16.01.2018

**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ
от 12 октября 2016 г. N 399

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ РАСХОДА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ИСПОЛЬЗУЕМОЙ НА ПОДОГРЕВ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ**

Список изменяющих документов
(в ред. [приказа](#) министерства жилищно-коммунального хозяйства
Ставропольского края от 27.02.2017 N 61)

В соответствии с [частью 1 статьи 157](#) Жилищного кодекса Российской Федерации, [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. N 306 "Об утверждении правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", [Положением](#) о министерстве жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 25 декабря 2014 г. N 545-п, приказываю:

1. Утвердить [нормативы](#) расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, определенные с применением расчетного метода и метода аналогов, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края Штепу Е.В.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01 июля 2017 г.

Министр
Р.А.МАРЧЕНКО

Приложение
к приказу
министерства жилищно-коммунального
хозяйства Ставропольского края
от 12 октября 2016 г. N 399

**НОРМАТИВЫ
РАСХОДА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ НА ПОДОГРЕВ ХОЛОДНОЙ
ВОДЫ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ
ВОДОСНАБЖЕНИЮ, ОПРЕДЕЛЕННЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ РАСЧЕТНОГО
МЕТОДА И МЕТОДА АНАЛОГОВ**

Список изменяющих документов
(в ред. [приказа](#) министерства жилищно-коммунального хозяйства
Ставропольского края от 27.02.2017 N 61)

(Гкал на 1 куб. метр)

Вид системы горячего водоснабжения	Конструктивные особенности многоквартирного дома или жилого дома	Норматив	
		Расчетный метод	Метод аналогов
1	2	3	4
Закрытая система горячего водоснабжения	Неизолированные стояки и полотенцесушители независимо от наличия наружной сети горячего водоснабжения	-	0,0639
	(в ред. приказа министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 27.02.2017 N 61)		
	Неизолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей независимо от наличия наружной сети горячего водоснабжения	-	0,0590
	Изолированные стояки и полотенцесушители с наружной сетью горячего водоснабжения	0,0627	-
	Изолированные стояки и полотенцесушители без наружной сети горячего водоснабжения	0,0602	-
	Изолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей с наружной сетью горячего водоснабжения	0,0577	-
Открытая система горячего водоснабжения	Изолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей без наружной сети горячего водоснабжения	0,0552	-
	Неизолированные стояки и полотенцесушители без наружной сети горячего водоснабжения	0,0652	-
	Неизолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей без наружной сети горячего водоснабжения	0,0602	-
	Изолированные стояки и полотенцесушители с наружной сетью горячего водоснабжения	0,0627	-
	Изолированные стояки и полотенцесушители без наружной сети горячего водоснабжения	0,0602	-
	Изолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей с наружной сетью горячего водоснабжения	0,0577	-
	Изолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей без наружной сети	0,0552	-

	горячего водоснабжения		
--	------------------------	--	--
