



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 10 ноября 2016 г. № 185

Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Рязанской области

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», постановлением Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области» главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормативы расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в многоквартирных и жилых домах, определенные расчетным методом, на территории Рязанской области, согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



О.Н. Голыхов

Приложение
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 10 ноября 2016 г. № 185



Система горячего водоснабжения	Норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды (Гкал/куб.м.)	
	с наружной сетью горячего водоснабжения в собственности потребителя или в его владении на ином законном основании	без наружной сети горячего водоснабжения в собственности потребителя или в его владении на ином законном основании
Закрытая система горячего водоснабжения		
С неизолрованными стояками:		
с полотенцесушителями	0,0673	0,0648
без полотенцесушителей	0,0623	0,0598
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,0623	0,0598
без полотенцесушителей	0,0573	0,0548
Открытая система горячего водоснабжения		
С неизолрованными стояками:		
с полотенцесушителями	X	0,0771
без полотенцесушителей	X	0,0712
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	X	0,0712
без полотенцесушителей	X	0,0653