



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«19» декабря 2023 г.

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Регистрационный № 2317 00332

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 декабря 2023 г.

№ 52-н/1

О внесении изменений в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 29.12.2018 № 244-н/1

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов, потребляемых при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2022 № 1598 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Внести в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 29.12.2018 № 244-н/1 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Ивановской области» следующие изменения:

1.1. В наименовании слова «на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению» заменить словами «на подогрев воды».

1.2. В преамбуле слова «в целях содержания» заменить словами «, потребляемых при использовании и содержании».

1.3. В пункте 1 слова «на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению» заменить словами «на подогрев воды».

1.4. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Ввести в действие с 01.01.2019 нормативы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, в отношении многоквартирных домов с нецентрализованной системой горячего водоснабжения, при которой производство коммунальной услуги по горячему водоснабжению осуществляется исполнителями коммунальных услуг самостоятельно с

использованием оборудования, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме.».

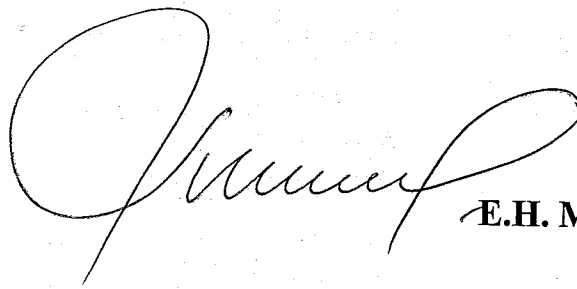
1.5. В пунктах 3, 3(1), 3(2) слова «централизованного горячего водоснабжения» заменить словами «теплоснабжения, централизованной системой горячего водоснабжения».

1.6. Приложение к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Изменения, внесенные в соответствии с пунктами 1.4 - 1.6, действуют с 01.07.2024.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

**Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента**



Е.Н. Морева

Приложение
к постановлению
Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области
от 15.12.2023 № 52-н/1

Приложение
к постановлению
Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области
от 29.12.2018 № 244-н/1

Нормативы расхода тепловой энергии на подогрев воды на территории Ивановской области

№ п/п	Конструктивные особенности многоквартирных и жилых домов	Единица измерения	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев воды	
			централизованная система горячего водоснабжения	нецентрализованная система горячего водоснабжения
1	Температура горячей воды 60°C			
1.1	При закрытой системе теплоснабжения			
1.1.1	С неизолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0677	0,0652
1.1.2	С неизолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0627	0,0602
1.1.3	С изолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0627	0,0602
1.1.4	С изолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0577	0,0552
1.2	При открытой системе теплоснабжения			
1.2.1	С неизолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0677	0,0652
1.2.2	С неизолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0627	0,0602
1.2.3	С изолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0627	0,0602
1.2.4	С изолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0577	0,0552
2	Температура горячей воды 65°C			
2.1	При закрытой системе теплоснабжения			
2.1.1	С неизолированными	Гкал/куб.м	0,0741	0,0714

	стояками и полотенцесушителями			
2.1.2	С неизолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0686	0,0659
2.1.3	С изолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0686	0,0659
2.1.4	С изолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0631	0,0604
2.2	При открытой системе теплоснабжения			
2.2.1	С неизолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0741	0,0714
2.2.2	С неизолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0686	0,0659
2.2.3	С изолированными стояками и полотенцесушителями	Гкал/куб.м	0,0686	0,0659
2.2.4	С изолированными стояками и без полотенцесушителей	Гкал/куб.м	0,0631	0,0604»