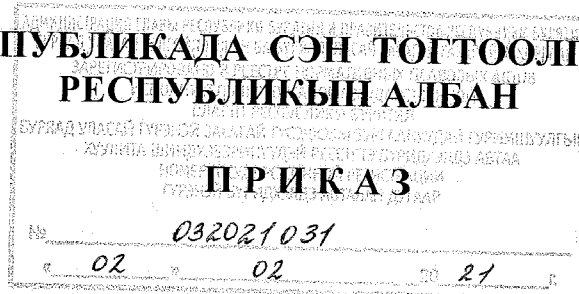


**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ  
БУРЯТИЯ**

**БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР  
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН**



от 28.01.2021

№ 2/10

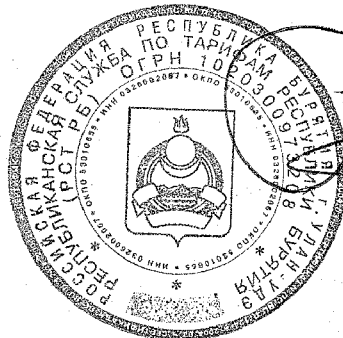
г. Улан-Удэ

**О внесении изменения в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Бурятия от 17.11.2020 № 2/33 «О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП ЖКХ «Иволгинское» в МО СП «Иволгинское», МО СП «Оронгойское», МО СП «Нижеиволгинское», МО СП «Гильбиринское» Иволгинского района»**

**Приказываю:**

1. Внести в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Бурятия от 17.11.2020 № 2/33 «О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП ЖКХ «Иволгинское» в МО СП «Иволгинское», МО СП «Оронгойское», МО СП «Нижеиволгинское», МО СП «Гильбиринское» Иволгинского района» (зарегистрирован в реестре нормативных правовых актов органов исполнительной власти Республики Бурятия 18.11.2020 № 032020408) следующее изменение, изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2025.

Руководитель



Б.В. Хмелёв

Приложение  
к приказу Республиканской службы по тарифам  
Республики Бурятия от 28.01.2021 № 2/10  
«Приложение № 2  
к приказу Республиканской службы по тарифам  
Республики Бурятия от 17.11.2020 № 2/33

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования  
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективно сти операционн ых расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменени я расходов на топливо ***
						тепловы х сетей	источников тепловой энергии			
1.	МУП ЖСХ «Иволгинское»	2021	16444,85	%	%	-	-	-	-	-
		2022	-	1	0	-	-	-	-	-
		2023	-	1	0	-	-	-	-	-
		2024	-	1	0	-	-	-	-	-
		2025	-	1	0	-	-	-	-	-

<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<\*\*\*> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.»