

## **ВЫПИСКА**

**из протокола заседания Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 16 декабря 2020 года №93**

**Председательствовал:** Е.А. Морозова

**Члены Правления:** Д.А. Осипов, А.И. Казанцева, Е.А. Грязнова, Ю.И. Казанова, М.Л.Размахнина, А.Ю. Серебрякова, Т.В. Крюкова\*, Яковлева Т. И\*.

\* - не принимает участие в голосовании

**Присутствовали по средствам видеоконференцсвязи:**

А.П.Талпэ— главный энергетик ПАО «ППГХО»

В.В.Смердов— зам. главного энергетика ПАО «ППГХО»

Е.М.Назарова— начальник отдела планирования и бюджетного контроля ПАО "ППГХО"

А.В.Усов— зам. директора филиала АО «РИР» в г.Краснокаменске

И.Б.Бусоедова— главный специалист отдела экономики и финансов филиала АО «РИР» в г.Краснокаменске

Е.В.Соловьева— зам. начальник производственно-технического отдела филиала АО «РИР» в г.Краснокаменске

### **Вопрос №7**

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Публичного акционерного общества «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» (ПАО «ППГХО») на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края на 2021 год**

**Выступил:** инженер-энергетик отдела энергобалансов ГКУ «Центр экспертиз» - М.А.Зарянов.

В адрес Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края (далее – РСТ Забайкальского края) поступило заявление ПАО «ППГХО» от 30 апреля 2020 года № 2668 об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» на 2021 год.

В рамках заседания Правления РСТ Забайкальского края выступающим был представлен альтернативный расчет нормативов технологических потерь, с применением порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, утвержденного приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 декабря 2008 года



№ 325. Величина технологических потерь по расчету РСТ Забайкальского края, представлены в таблице .

Таким образом, предлагаю утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии в следующих размерах:

№ п/п	Вид теплоносителя	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя на 2021 год	
		потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	потери теплоносителя, м <sup>3</sup> , (т)
1	Вода	269 148,96	1 029 278,43
2	Пар	66 227,92	258,37

**Правление РСТ Забайкальского края решило:**

Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Публичного акционерного общества «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» (ПАО «ППГХО») на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» на 2021 год 20 декабря 2020 года согласно таблице и настоящей выписке

**Голосовали: «ЗА» – 7, «ПРОТИВ» – 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – 0**

Секретарь Правления



А.Ю. Серебрякова