



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15 августа 2024 г. № 342-т/кс

г. Архангельск

### **О предварительном согласии на изменение значений долгосрочных параметров регулирования, установленных в качестве условий концессионного соглашения**

В соответствии с подпунктом «г» пункта 104 и пунктом 106 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075, и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп:

1. В целях изменения условий концессионного соглашения от 17 декабря 2020 года № б/н в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории Плесецкого муниципального округа Архангельской области, заключенного с ООО «Уют-2», согласовать значения долгосрочных параметров регулирования в следующих размерах:

1) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (Гкал):

Год	Наименование централизованной системы теплоснабжения	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал
2025	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70
2026	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70
2026	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70

Год	Наименование централизованной системы теплоснабжения	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал
2027	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70
2028	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70
2029	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70
2030	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в том числе	583,80
	котельная п. Самково, ул. Школьная 14	164,70

2) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети на каждый год с 2025 по 2030 годы в размере 1,56 Гкал/м<sup>2</sup>.

2. Направить в адрес ООО «Уют-2» копию настоящего распоряжения.

Руководитель агентства



Е.А. Попова