



АППАРАТ ГУБЕРНАТОРА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
И ПРАВИТЕЛЬСТВА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 110-519

От « 02 » 11 20 24 г.

**УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

01.11.2024

№ 108-пр/т

г. Благовещенск

Об утверждении предельных уровней цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения – с. Чигири, с. Игнатьево Благовещенского муниципального округа Амурской области, на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 15.12.2017 № 1562 «Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)», распоряжением Правительства Российской Федерации от 18.08.2021 № 2275-р «Об отнесении муниципального образования сельское поселение Чигиринский сельсовет Благовещенского муниципального района Амурской области к ценовой зоне теплоснабжения», постановлением Губернатора Амурской области от 06.12.2021 № 347 «Об утверждении графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до уровня, определяемого в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2017 № 1562, на территории муниципального образования село Чигири Благовещенского муниципального округа Амурской области, отнесенного к ценовой зоне теплоснабжения, на 2022-2031 годы», приказом управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 01.11.2024 № 105-пр/т «Об утверждении индикативных предельных уровней на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - с. Чигири, с. Игнатьево

Благовещенского муниципального округа Амурской области, на 2025 год», а также на основании Положения об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденного постановлением Губернатора Амурской области от 22.12.2008 № 491, решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 01.11.2024 № 101-24/т

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить предельные уровни цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - с. Чигири, с. Игнатьево Благовещенского муниципального округа Амурской области на 2025 год, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и размещению на официальном сайте управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.tarif.amurobl.ru).

Начальник управления



О.М. Личман

Приложение
к приказу управления
государственного
регулирования цен и тарифов
Амурской области от
01.11.2024 № 108-пр/г

Предельные уровни цен на тепловую энергию (мощность) на территории ценовой зоны теплоснабжения - с. Чигири,
с. Игнатьево Благовещенского муниципального округа Амурской области, на 2025 год

№ п/п	Наименование единой теплоснабжающей организации	Номер (код, индекс) системы теплоснабжения	Предельные уровни цен на тепловую энергию (мощность)		
			с 01.01.2025 по 30.06.2025 руб./Гкал (без НДС)	с 01.07.2025 по 31.12.2025 руб./Гкал (с НДС)	с 01.07.2025 по 31.12.2025 руб./Гкал (с НДС)
1	Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания» (с. Чигири)	(2)	1 902,41	2 282,89	3 144,63
2	Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания» (котельная «Центральная» с. Чигири)	(2)	3 125,23	3 750,28	5 058,49
3	ООО «ЖКХ Амур Сервис» (с. Игнатьево)	(3)	2 561,80	3 074,16	4 292,29
					3 773,56
					6 070,19
					5 150,75