



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08 декабря 2023 года

г. Владивосток

№ 66/2

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Новая энергетика» на территории городского округа Большой Камень, на период с 2023 по 2040 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 08 декабря 2023 года № 69 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Новая энергетика» на территории городского округа Большой Камень, на период с 2023 по 2040 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) для

потребителей общества с ограниченной ответственностью «Новая энергетика» на территории городского округа Большой Камень на период с 2023 по 2040 годы согласно приложению № 2.

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

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 08 декабря 2023 года № 66/2

**Долгосрочные параметры регулирования  
для формирования тарифов на тепловую  
энергию (мощность), поставляемую потребителям  
общества с ограниченной ответственностью  
«Новая энергетика» на территории  
городского округа Большой Камень,  
на период с 2023 по 2040 годы с использованием  
метода индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности: удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг.у.т/Гкал
2023	271 790,74	1	2,33	189,85
2024	-	1	7,36	189,66
2025	-	1	6,41	189,66
2026	-	2	0,77	168,45
2027	-	1	2,96	168,45
2028	-	1	6,36	168,45
2029	-	1	8,88	168,45
2030	-	1	11,23	168,45
2031	-	1	12,94	168,45
2032	-	1	13,58	168,45
2033	-	1	13,41	168,45
2034	-	1	12,15	168,45
2035	-	1	10,45	168,45
2036	-	1	9,63	168,45
2037	-	1	7,03	168,45
2038	-	1	5,00	168,45
2039	-	1	3,35	168,45
2040	-	1	1,87	168,45

<\*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере

теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 08 декабря 2023 года № 66/2

**Тарифы на тепловую энергию (мощность)  
для потребителей общества с ограниченной  
ответственностью «Новая энергетика» на территории  
городского округа Большой Камень  
на период с 2023 по 2040 годы**

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
<b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</b>			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2023	со дня официального опубликования по 31 декабря 2023 года 3 738,80	
	Год	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
	2024	3 738,80	4 068,47
	2025	3 970,00	4 197,01
	2026	3 800,00	4 016,74
	2027	4 016,74	4 230,11
	2028	4 230,11	4 611,78
	2029	4 611,78	4 738,78
	2030	4 738,78	5 218,48
	2031	5 100,00	5 358,73
	2032	5 358,73	5 505,22
	2033	5 505,22	5 688,48
	2034	5 688,48	5 666,65
	2035	5 650,00	5 869,76
	2036	5 869,76	5 886,43
	2037	5 800,00	6 016,34
	2038	5 900,00	6 028,47
	2039	6 028,47	6 069,84
	2040	6 069,84	6 256,40
<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС)</b>			
	2023	со дня официального опубликования по 31 декабря 2023 года	

одноставочный, руб./Гкал	4 486,56	
	Год	с 01 января по 30 июня
2024	4 486,56	4 882,16
2025	4 764,00	5 036,41
2026	4 560,00	4 820,09
2027	4 820,09	5 076,13
2028	5 076,13	5 534,14
2029	5 534,14	5 686,54
2030	5 686,54	6 262,18
2031	6 120,00	6 430,48
2032	6 430,48	6 606,26
2033	6 606,26	6 826,18
2034	6 826,18	6 799,98
2035	6 780,00	7 043,71
2036	7 043,71	7 063,72
2037	6 960,00	7 219,61
2038	7 080,00	7 234,16
2039	7 234,16	7 283,81
2040	7 283,81	7 507,68

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова