



**СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН
И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

06 декабря 2021 г.

№ 64-20т/21

Калининград

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую ООО «Марсово поле» потребителям на территории
муниципального образования «Черняховский городской округ»,
на 2022-2026 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», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 06 декабря 2021 года № 64/21 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Марсово поле» (ИНН 7806511035) потребителям на территории муниципального образования «Черняховский городской округ», на 2022-2026 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Марсово поле» (ИНН 7806511035) для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2022 - 2026 годы согласно приложению № 2.

3. Приказ вступает в силу с 01 января 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Руководитель (директор)

К.А. Юткин

Приложение №1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 06 декабря 2021 г. № 64-20т/21

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую
ООО «Марсово поле» (ИНН 7806511035) потребителям на территории
муниципального образования «Черняховский городской округ»
на 2022-2026 годы с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода	
На территории муниципального образования «Черняховский городской округ»					
1	ООО «Марсово поле»**	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2990,40
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	3064,41
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	3064,41
				с 01.07.2023 по 30.12.2023	3147,17
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	3147,17
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	3199,50
				с 01.01.2025 по 30.06.2025	3199,50
				с 01.07.2025 по 31.12.2025	3341,16
				с 01.01.2026 по 30.06.2026	3341,16
				с 01.07.2026 по 31.12.2026	3433,35
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	одноставочный, руб./Гкал
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	3064,41		
			с 01.01.2023 по 30.06.2023		3064,41
			с 01.07.2023 по 30.12.2023		3147,17
			с 01.01.2024 по 30.06.2024		3147,17
			с 01.07.2024 по 31.12.2024		3199,50
			с 01.01.2025 по 30.06.2025		3199,50
			с 01.07.2025 по 31.12.2025		3341,16
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	3341,16		
с 01.07.2026 по 31.12.2026	3433,35				

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

** Налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 06 декабря 2021 г. № 64-20т/21

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности
ООО «Марсово поле» (ИНН 7806511035) для формирования тарифов на
тепловую энергию (мощность) на 2022-2026 годы

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*
			тыс. руб.	%	%	
1	ООО «Марсово поле»	2022	13155,54	1	13,21	-
		2023	-	1	13,21	-
		2024	-	1	13,21	-
		2025	-	1	13,21	-
		2026	-	1	13,21	-

*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.