



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12 декабря 2024 года

№ 412-ТЭ/НПА

г. Новосибирск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области потребителям на территориях города Карасука Карасукского муниципального округа и города Купино Купинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 12.12.2024 № 46)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области (ОГРН 1057424532505, ИНН 5407005202) потребителям на территориях города Карасука Карасукского муниципального округа и города Купино Купинского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области (ОГРН 1057424532505, ИНН 5407005202) потребителям на территориях города Карасука Карасукского муниципального округа и города Купино Купинского района Новосибирской области,

на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Приложение № 1
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 12.12.2024 № 412-ТЭ/НПА

Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Пограничным управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области потребителям на территориях города Карасука Карасукского муниципального округа и города Купино Купинского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<***>
						тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области (ОГРН 1057424532505, ИНН 5407005202) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Карасукский муниципальный округ, город Карасук, ул. Сударева, 46	2025	0,00	-	а) 152,86 кгут/Гкал б) 0,435 Гкал/м ² в) 23,00 Гкал	а) 0,1 б) 3,0
		2026	-	1,0	а) 152,86 кгут/Гкал б) 0,435 Гкал/м ² в) 23,00 Гкал	а) 0,1 б) 3,0
		2027	-	1,0	а) 152,86 кгут/Гкал б) 0,435 Гкал/м ² в) 23,00 Гкал	а) 0,1 б) 3,0
		2028	-	1,0	а) 152,86 кгут/Гкал б) 0,435 Гкал/м ² в) 23,00 Гкал	а) 0,1 б) 3,0
		2029	-	1,0	а) 152,86 кгут/Гкал б) 0,435 Гкал/м ² в) 23,00 Гкал	а) 0,1 б) 3,0

<p>2. Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области (ОГРН 1057424532505, ИНН 5407005202) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Кулинский район, город Купино, ул. Северная, 22</p>	2025	0,00	-	а) 149,86 кгугт/Гкал	а) 0,1 б) 3,0
				б) 0,204 Гкал/м ²	
				в) 10,00 Гкал	
	2026	-	1,0	а) 149,86 кгугт/Гкал	а) 0,1 б) 3,0
				б) 0,204 Гкал/м ²	
				в) 10,00 Гкал	
	2027	-	1,0	а) 149,86 кгугт/Гкал	а) 0,1 б) 3,0
				б) 0,204 Гкал/м ²	
				в) 10,00 Гкал	
	2028	-	1,0	а) 149,86 кгугт/Гкал	а) 0,1 б) 3,0
				б) 0,204 Гкал/м ²	
				в) 10,00 Гкал	
2029	-	1,0	а) 149,86 кгугт/Гкал	а) 0,1 б) 3,0	
			б) 0,204 Гкал/м ²		
			в) 10,00 Гкал		

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения 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 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгугт/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности энергоснабжающих организаций относятся:

- а) снижение фактического объема потерь тепловой энергии при её передаче по тепловым сетям по отношению к предыдущему году;
- б) увеличение доли приборов учета энергетических ресурсов, установленных в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности теплоснабжающей организации, относительно уровня предыдущего года.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Пограничным управлением
Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области
потребителям на территориях города Карасука Карасукского муниципального округа
и города Купино Купинского района Новосибирской области, на долгосрочный период
регулирования 2025-2029 годов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области (ОГРН 1057424532505, ИНН 5407005202) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Карасукский муниципальный округ, город Карасук, ул. Сударева, 46	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2420,87	2708,93
			2026	2622,92	2622,92
			2027	2622,92	2821,64
			2028	2784,30	2784,30
			2029	2784,30	2995,28
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2905,04	3250,72
			2026	3147,50	3147,50
			2027	3147,50	3385,97
2028	3341,16		3341,16		
2029	3341,16		3594,34		
2.	Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Новосибирской области (ОГРН 1057424532505, ИНН 5407005202) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Купинский район, город Купино, ул. Северная, 22	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2420,87	2708,93
			2026	2622,88	2622,88
			2027	2622,88	2821,17
			2028	2783,90	2783,90
			2029	2783,90	2994,36
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2905,04	3250,72
			2026	3147,46	3147,46
			2027	3147,46	3385,40
2028	3340,68		3340,68		
2029	3340,68		3593,23		

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).