

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

13 декабря 2024 года

№ 301-п

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МФЦ Выборг Лес» потребителям муниципального образования «Советское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2025-2027 годов

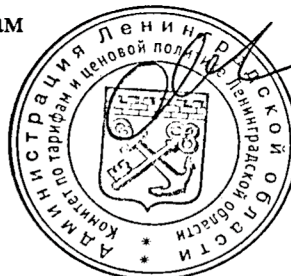
В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2024 года № 57

приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «МФЦ Выборг Лес» потребителям на территории «Советское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2025-2027 годов согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «МФЦ Выборг Лес» на территории «Советское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2025-2027 годов для формирования тарифов, установленных в пункте 1 настоящего приказа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области

С.Н. Степанова



Государственный регистрационный номер: 301-П
Дата государственной регистрации: 13.12.2024

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 13 декабря 2024 года № 304-п

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной
ответственностью «МФЦ Выборг Лес» потребителям муниципального образования
"Советское городское поселение" Выборгского муниципального района Ленинградской
области, на долгосрочный период регулирования 2025-2027 годов**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей на территории «Советское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 287,06	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 458,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	1 458,92	-	-	-	-	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	1 441,58	-	-	-	-	-
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	1 441,58	-	-	-	-	-
с 01.07.2027 по 31.12.2027		1 570,30	-	-	-	-	-	

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 12 декабря 2024 года № 301-п

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «МФЦ Выборг Лес» на территории Ленинградской области на
долгосрочный период регулирования 2025-2027 годов для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
		тыс. руб.	%	%
Для потребителей на территории «Советское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области				
Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя				
1	2025	28 072,52	1,0	0,00
2	2026		1,0	0,00
3	2027		1,0	0,00
4	2028		1,0	0,00
5	2029		1,0	0,00