



ГОСУДАРСТВЕННАЯ
РЕГИСТРАЦИЯ
№ 451 от 09.12.2023

**Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа**

ПРИКАЗ

от 07 декабря 2023 г. № 45
г. Нарьян-Мар

**Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов и тарифов
в сфере водоснабжения и водоотведения
для общества с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный
период регулирования 2024-2028 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением об Управлении по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа, утвержденным постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 17.08.2012 № 233-п, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» (далее – ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ») на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для формирования тарифов в сфере водоснабжения с использованием метода индексации согласно Приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации согласно Приложению 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года с календарной разбивкой:

1) тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую потребителям ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории Ненецкого автономного округа, согласно Приложению 3;

2) тарифы на техническую воду, поставляемую потребителям ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории Ненецкого автономного округа, согласно Приложению 4;

3) тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории Ненецкого автономного округа, согласно Приложению 5;

4) тарифы на водоотведение для потребителей ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории Ненецкого автономного округа согласно Приложению 6.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Начальник Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа



С.А. Андриянов

Приложение 1
к приказу Управления
по государственному регулированию
цен (тарифов) Ненецкого автономного
округа от 07.12.2023 № 45
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов
и тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения для общества с
ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования
2024-2028 годов»

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
для общества с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов
для формирования тарифов в сфере водоснабжения
с использованием метода индексации**

Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
Реализация питьевой воды (питьевое водоснабжение)	2024	25 792,890		-	7,9
	2025		1	-	7,9
	2026		1	-	7,9
	2027		1	-	7,9
	2028		1	-	7,9
Реализация технической неочищенной воды	2024	27 627,652		-	2,1
	2025		1	-	2,1
	2026		1	-	2,1
	2027		1	-	2,1
	2028		1	-	2,1
Реализация технической очищенной воды	2024	19 201,932		-	2,7
	2025		1	-	2,7
	2026		1	-	2,7
	2027		1	-	2,7
	2028		1	-	2,7
Реализация горячей воды (горячее водоснабжение)	2024	10 857,566		-	0,61
	2025		1	-	0,61
	2026		1	-	0,61
	2027		1	-	0,61
	2028		1	-	0,61

Приложение 2
к приказу Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа
от 07.12.2023 № 45
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов
и тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения для общества с
ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования
2024-2028 годов»

**Долгосрочные параметры регулирования
тарифов для общества с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный
период регулирования 2024-2028 годов
для формирования тарифов на водоотведение
с использованием метода индексации**

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
2024	24 913,846		6,0
2025		1	6,0
2026		1	6,0
2027		1	6,0
2028		1	6,0

Приложение 3
к приказу Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа
от 07.12.2023 № 45
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов
и тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения для общества с
ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования
2024-2028 годов»

**Тарифы
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный
период регулирования 2024-2028 годов**

№ п/п	Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Прочие потребители			
1.1	Одноставочный тариф, руб./куб. м	2024	1 265,52	1 265,52
		2025	1 229,30	1 229,30
		2026	1 229,30	1 300,30
		2027	1 300,30	1 302,49
		2028	1 302,49	1 375,73

Приложение 4
к приказу Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов) Ненецкого
автономного округа
от 07.12.2023 № 45
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов
и тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения для общества с
ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования
2024-2028 годов»

**Тарифы
на техническую воду, поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный
период регулирования 2024-2028 годов**

№ п/п	Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на техническую воду	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Прочие потребители			
	Одноставочный тариф, руб./куб. м			
1.1	Техническая неочищенная вода	2024	24,46	24,46
		2025	24,46	55,45
		2026	55,45	68,26
		2027	68,26	107,88
		2028	107,88	126,32
1.2	Техническая очищенная вода	2024	432,36	432,36
		2025	432,36	480,68
		2026	469,95	469,95
		2027	469,95	498,32
		2028	498,32	499,22

Приложение 5
к приказу Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа
от 07.12.2023 № 45
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов
и тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения для общества с
ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования
2024-2028 годов»

**Тарифы
на горячую воду (горячее водоснабжение),
поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный
период регулирования 2024-2028 годов**

№ п/п	Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Прочие потребители			
1.1	Одноставочный тариф, руб./куб. м	2024	487,71	487,71
		2025	487,71	599,01
		2026	553,79	553,79
		2027	553,79	592,28
		2028	588,56	588,56

Приложение 6
к приказу Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов) Ненецкого
автономного округа
от 07.12.2023 № 45
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования тарифов
и тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения для общества с
ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»
на долгосрочный период регулирования
2024-2028 годов»

**Тарифы
на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на долгосрочный
период регулирования 2024-2028 годов**

№ п/п	Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на водоотведение	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Прочие потребители			
1.1	Одноставочный тариф, руб./куб. м	2024	303,49	303,49
		2025	303,49	309,14
		2026	309,14	311,46
		2027	311,46	361,20
		2028	346,58	346,58