



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

10 декабря 2022

№ 799-г

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 24 декабря 2022 года
Регистрационный № 771

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованным системам
холодного водоснабжения, горячего водоснабжения акционерного
общества
«Энерго-Газ-Ноябрьск», на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1081-П «О департаменте тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа» **п р и к а з ы в а ю:**

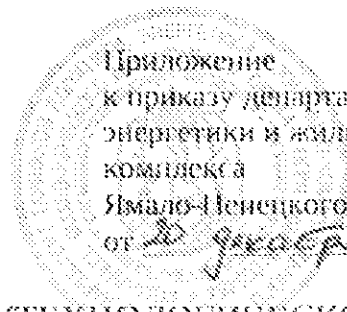
1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Энерго-Газ-Ноябрьск», на 2023 год, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2023 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев



Приложение
к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального
комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 10 января 2022 года № 499-г

ТАРИФЫ НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ) К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЭНЕРГО- ГАЗ-НОЯБРЬСК», НА 2023 ГОД

I. Тариф на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения акционерного общества
«Энерго-Газ-Ноябрьск», на 2023 год

(без НДС)

№ п.п.	Наименование	Единица измерения	Значение
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) в централизованной системе холодного водоснабжения		
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс.руб./м ³ /сут	0,50119
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:		
1.2.1.	Подземная прокладка		
1.2.1.1.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром 40 мм и менее бесканальным способом прокладки	тыс. руб./км	3404,25101
1.2.1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) бесканальным способом прокладки	тыс. руб./км	3605,86025

II. Тариф на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе горячего водоснабжения акционерного общества
«Энерго-Газ-Ноябрьск», на 2023 год

(без НДС)

№ п.п.	Наименование	Единица измерения	Значение
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения		
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс.руб./м ³ /сут	0,48065
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:		
1.2.1.	Подземная прокладка		
1.2.1.1.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) бесканальным способом прокладки	тыс. руб./км	8895,75589

Размер платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения, горячего водоснабжения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по следующей формуле:

$$\text{ПП} = T^{\text{пс}} \cdot M + \sum T_d^{\text{пр}} \cdot L_d$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения, тыс. руб.;

$T^{\text{пс}}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной или канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети, куб. м/сут.;

$T_d^{\text{пр}}$ - ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L - протяженность водопроводной или канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных и (или) канализационных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, км.

Примечание: в соответствии с п. 121 Приказа ФСТ России от 27.12.2013 N 1746-9 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, а также расходов по уплате налога на прибыль.