



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

**ПРИКАЗ**

20 декабря 2018 г.

№ 351-Т

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов  
Ямало-Ненецкого автономного округа 20 декабря 2018 г.  
Регистрационный № 668

**Об установлении открытому акционерному обществу  
«Вынгапуровский тепловодоканал» тарифов на техническую воду  
и тарифов на горячую воду для расчетов с потребителями и долгосрочных  
параметров регулирования тарифов, на 2019 - 2022 годы**

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», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса», 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 техническую воду и тарифы на горячую воду открытому акционерному обществу «Вынгапуровский тепловодоканал» для расчетов с потребителями, на 2019 - 2022 годы, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов открытому акционерному обществу «Вынгапуровский тепловодоканал», на 2019 - 2022 годы, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

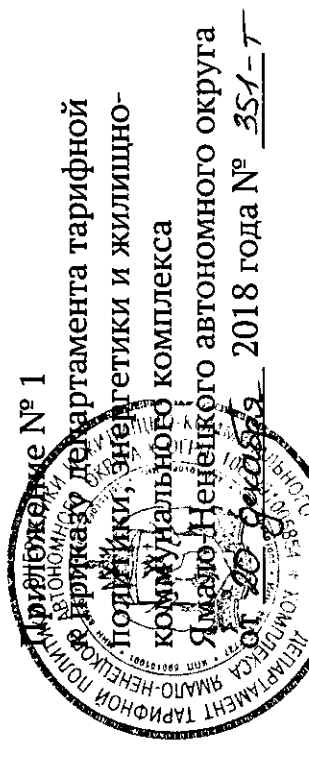
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2022 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2022 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев



**ТАРИФЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ВОДУ И ТАРИФЫ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ, УСТАНОВЛЕННЫЕ ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫНГАПУРОВСКИЙ ТЕПЛОВОДОКАНАЛ» ДЛЯ РАСЧЕТОВ С ПОТРЕБИТЕЛЯМИ, НА 2019 - 2022 ГОДЫ**

**I. Тарифы на техническую воду.**

Потребители, оплачивающие услуги систем водоснабжения	Год	Тариф на техническую воду
1	2	3
Иные потребители, руб./м3 (без НДС)	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 60,74
	2020	с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 68,00
	2021	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 68,00 с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 74,53
	2022	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 74,53 с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 77,34
Потребители, имеющие право на льготные тарифы < * > руб./м3 (без НДС)	2019	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 77,34 с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 79,80
	2020	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 30,82 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 30,82
	2021	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –
	2022	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –
Население < * * > руб./м3 (включая НДС) < * * * >	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 36,99 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 36,99

			2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –

## II. Тарифы на горячую воду<\*>.

Потребители, оплачивающие услуги систем водоснабжения	Год	Тариф на горячую воду, руб./м3	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./м3	Количество тепловой энергии, необходимой для приготовления 1 м3 горячей воды (Q), Гкал/м3
1	2	3	4	5	
Иные потребители (без НДС)	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 194,65 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 206,81	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 1859 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 1927	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 60,74 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 68,00	с 01.01.2019 по 31.12.2019 – 0,0720
	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 206,81 с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 224,44	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 1927 с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 2081	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 68,00 с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 74,53	с 01.01.2020 по 31.12.2020 –
	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 224,44 с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 232,22	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 2081 с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 2150	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 74,53 с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 77,34	с 01.01.2021 по 31.12.2021 –
	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 232,22 с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 239,79	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 2150 с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 2221	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 77,34 с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 79,80	с 01.01.2022 по 31.12.2022 –
	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 99,88 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 101,87	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 1195,51 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 1215,84	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 30,82 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 30,82	с 01.01.2019 по 31.12.2019 – 0,0720
	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 31.12.2020 –
	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 31.12.2021 –
	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 31.12.2022 –
Потребители, имеющие право на льготные тарифы<*> руб./м3 (без НДС)	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 119,86 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 122,25	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 1434,62 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 1459,01	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 36,99 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 36,99	с 01.01.2019 по 31.12.2019 – 0,0720
	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 31.12.2020 –
	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 31.12.2021 –
	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 31.12.2022 –
Население <*>> руб./м3 (включая НДС) <*>>	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 119,86 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 122,25	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 1434,62 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 1459,01	с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 36,99 с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 36,99	с 01.01.2019 по 31.12.2019 – 0,0720
	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 30.06.2020 – с 01.07.2020 по 31.12.2020 –	с 01.01.2020 по 31.12.2020 –
	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 30.06.2021 – с 01.07.2021 по 31.12.2021 –	с 01.01.2021 по 31.12.2021 –
	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 30.06.2022 – с 01.07.2022 по 31.12.2022 –	с 01.01.2022 по 31.12.2022 –

<\*> Тариф на горячую воду рассчитывается по формуле:

$$T_{гвс} = T_{гвс} + T_{т/з} * Q, \text{ где:}$$

T<sub>гвс</sub> - тариф на услуги горячего водоснабжения, руб/м3;

T<sub>т/з</sub> - тариф на услуги холодного водоснабжения, руб/м3;

Q - количество тепловой энергии, необходимого для приготовления 1м3 горячей воды, Гкал/м3.

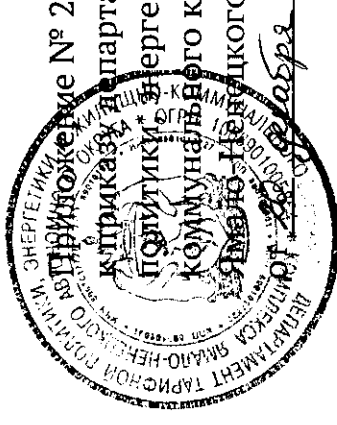
<\*>> - Потребители, имеющие право на льготные тарифы в сфере водоснабжения, указанные в абзаце 2 части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа

от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса».

<\*\*\*> - Потребители, имеющие право на льготные тарифы в сфере водоснабжения, указанные в абзаце 3 части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса».

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

Льготные тарифы на холодную воду также применяются в качестве компонентов для расчета тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения.



**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫНГАПУРОВСКИЙ ТЕПЛОВОДОКАНАЛ», НА 2019 – 2022 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	
						Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/м3
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ ВОДА</b>							
1.	Открытое акционерное общество «Вынгাপуровский тепловодоканал»	2019	22 908,99	-	5,85	8,98	1,60
		2020	-	1	5,90	8,98	1,60
		2021	-	1	5,94	8,98	1,60
		2022	-	1	5,99	8,98	1,60