



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

ПРИКАЗ

29 ноября 2019 г.

№ 141-Т

г. Салехард

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго»
в Пуровском районе «Тепло» и поставляемую потребителям
муниципального образования Пуровский район и долгосрочных
параметров регулирования тарифов на 2019-2024 годы**

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», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами 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 филиалу акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло» тарифы на тепловую энергию (мощность), на 2019 – 2024 годы, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.
2. Установить филиалу акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2024 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2019 года по 31 декабря 2024 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2019 года по 31 декабря 2024 года.

5. Признать утратившим силу приказ департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 декабря 2018 года № 341-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло» и поставляемую потребителям муниципального образования Пуровский район, на 2019 год».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 декабря 2019 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев

Приложение № 1

Энергетику департамента тарифной политики, энергетическому и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа

2019 года № 144-7

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ФИЛИАЛОМ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО» В ПУРОВСКОМ РАЙОНЕ «ТЕПЛО» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПУРОВСКИЙ РАЙОН, НА 2019-2023 ГОДА

I. город Тарко-Сале, село Сывдарма.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар		
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							-	
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	3789	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2020 по 30.06.2020	3789	-	-	-	-	-	
			2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	3644	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	3644	-	-	-	-	-	-
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3917	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	3917	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	3998	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	3998	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	4081	-	-	-	-	-	-

			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	4081	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	4179	-	-	-	-	-

II. поселок Пуровск.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	4940	-	-	-	-
				с 01.01.2020 по 30.06.2020	4940	-	-	-	-
			2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	5016	-	-	-	-
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	5016	-	-	-	-
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	5105	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	5105	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	5196	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	5196	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	5272	-	-	-	-
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	5272	-	-	-	-
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	5410	-	-	-	-

III. поселок городского типа Уренгой.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	4081	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2020 по 30.06.2020	4081	-	-	-	-	-	
			2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	4102	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	4102	-	-	-	-	-	-
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	4266	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	4266	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	4361	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	4361	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	4456	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	4456	-	-	-	-	-	-
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	4737	-	-	-	-	-	-

IV. село Самбург.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пууровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	11681	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2020 по 30.06.2020	11681	-	-	-	-	-	
			2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	11606	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	11606	-	-	-	-	-	-
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	12308	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	12308	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	12644	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	12644	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	12986	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	12986	-	-	-	-	-	-
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	14077	-	-	-	-	-	-

V. село Халясавай.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пууровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	12230	-	-	-	-	-
			2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	12230	-	-	-	-	-
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	10209	-	-	-	-	-
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	10209	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	12830	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	12830	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	13176	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	13176	-	-	-	-	-
				с 01.07.2023 по 31.12.2023	13529	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	13529	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	14808	-	-	-	-	-

VI. поселок Ханымей.

№ п/л	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	3771	-	-	-	-	-
			2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3771	-	-	-	-	-
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	3547	-	-	-	-	-
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3547	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	3942	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3942	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	4029	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	4029	-	-	-	-	-
				с 01.07.2023 по 31.12.2023	4108	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	4108	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	4290	-	-	-	-	-

VII. деревня Харампур.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пууровском районе «Тепло»	однoставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	10501	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2020 по 30.06.2020	10501	-	-	-	-	-	
			2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	10019	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	10019	-	-	-	-	-	-
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	10867	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	10867	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	11109	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	11109	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	11357	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	11357	-	-	-	-	-	-
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	11973	-	-	-	-	-	-

VIII. поселок Пурпе.

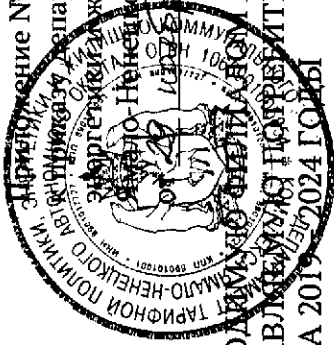
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	4199	-	-	-	-	-
				с 01.01.2020 по 30.06.2020	4199	-	-	-	-	
			2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	4099	-	-	-	-	
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	4099	-	-	-	-	
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	4322	-	-	-	-	
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	4322	-	-	-	-	
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	4417	-	-	-	-	
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	4417	-	-	-	-	
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	4514	-	-	-	-	
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	4514	-	-	-	-	
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	4619	-	-	-	-	

Приложение № 2

Управления тарифной политики,
энергетической и жилищно-коммунального комплекса

Ханты-Мансийского автономного округа

№ 2019 года № 44-7



Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло» и поставляемую по договорам купли-продажи коммунальных услуг для потребителей муниципального образования Пуровский район, на 2019-2024 годы

I. город Тарко-Сале, село Сывдарма, поселок Пуровск, поселок городского типа Уренгой.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар			
						от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2		свыше 13,0 кг/см2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения<*>										
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019	1215,84	-	-	-	-	-		
				по 31.12.2019		-	-	-	-	-		
			2020	с 01.01.2020	1215,84	-	-	-	-	-	-	-
				по 30.06.2020		-	-	-	-	-	-	
			2021	с 01.07.2020	1264,48	-	-	-	-	-	-	-
				по 31.12.2020		-	-	-	-	-	-	
			2022	с 01.01.2021		-	-	-	-	-	-	-
				по 30.06.2021		-	-	-	-	-	-	
			2023	с 01.07.2021		-	-	-	-	-	-	-
				по 31.12.2021		-	-	-	-	-	-	
			2024	с 01.01.2022		-	-	-	-	-	-	-
				по 30.06.2022		-	-	-	-	-	-	
2025	с 01.07.2022		-	-	-	-	-	-	-			
	по 31.12.2022		-	-	-	-	-	-				
2026	с 01.01.2023		-	-	-	-	-	-	-			
	по 30.06.2023		-	-	-	-	-	-				
2027	с 01.07.2023		-	-	-	-	-	-	-			
	по 31.12.2023		-	-	-	-	-	-				

		2024		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024		
		Население *(тарифы указываются с учетом НДС)***														
однотарифный руб./Гкал	2019											1459,01				
	2020											1459,01				
	2021											1517,37				
	2022															
	2023															
	2024															

<*> - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, 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 и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами 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 тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, 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 и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами 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 тепловую энергию также применяются в качестве компонентов на горячую воду в открытых и закрытых системах горячего водоснабжения (теплоснабжения).

II. село Самбург, село Хаялсавай, поселок Ханымей, деревня Харампур, поселок Пурпе.

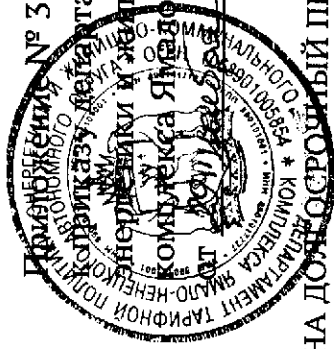
Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения < * >								
Филиал акционерного общества «Ялкоммунэнерго» в Пууровском районе «Тепло»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	1164,99	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1164,99	-	-	-	-	-	
		2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1211,59	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	-
		2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	-
		2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	-
		2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	-	-	-	-	-	-
		2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	-	-	-	-	-	-
			Население ** (тарифы указываются с учетом НДС) ***							
одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.12.2019 по 31.12.2019	1397,99	-	-	-	-	-	-	

	2020	с 01.01.2020	1397,99	-	-	-	-	-
		по 30.06.2020						
	2021	с 01.07.2020	1453,91	-	-	-	-	-
		по 31.12.2020						
	2022	с 01.01.2021		-	-	-	-	-
		по 30.06.2021						
	2022	с 01.07.2021		-	-	-	-	-
		по 31.12.2021						
	2022	с 01.01.2022		-	-	-	-	-
		по 30.06.2022						
	2022	с 01.07.2022		-	-	-	-	-
		по 31.12.2022						
	2023	с 01.01.2023		-	-	-	-	-
		по 30.06.2023						
	2023	с 01.07.2023		-	-	-	-	-
		по 31.12.2023						
	2024	с 01.01.2024		-	-	-	-	-
		по 30.06.2024						
	2024	с 01.07.2024		-	-	-	-	-
		по 31.12.2024						

<*> - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, 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 и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципального образования в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса»;

<***> - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, 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 и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципального образования 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 тепловую энергию также применяются в качестве компонентов на горячую воду в открытых и закрытых системах горячего водоснабжения (теплоснабжения).



Положения о тарифах на тепловую энергию
 постановления правительства тарифной политики,
 энергетика и жилищно-коммунального
 комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа
 от 10.01.2019 года № 144-Т

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ
 ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ ФИЛИАЛУ
 АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО» В ПУРОВСКОМ РАЙОНЕ «ТЕПЛО», НА 2019 – 2024 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>		Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по организации	Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/кв.м.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкал/час)	м3/Гкал	тыс.Гкал	Гкал/кв.м.	-	-	
								9	10	11	12	13	
город Тарко-Сале, село Сывдарма													
I.	Филиал акционерного общества «Ямалкомунэнерго» в Пуровском районе «Тепло»	2019	308 535,09	1	7	0	0	171,11	56,296	1,3	-	-	

2020	-	1	7	0	0	171,11	56,023	1,3	-	-
2021	-	1	7	0	0	171,11	55,775	1,3	-	-
2022	-	1	7	0	0	171,11	55,527	1,3	-	-
2023	-	1	7	0	0	171,11	55,255	1,3	-	-
2024	-	1	7	0	0	171,11	55,007	1,3	-	-
поселок Пуровск										
2019	42 579,58	1	7	0	0	159,30	12,466	4,6	-	-
2020	-	1	7	0	0	159,30	12,426	4,6	-	-
2021	-	1	7	0	0	159,30	12,390	4,6	-	-

2022	-	1	7	0	0	159,30	12,353	4,6	-	-
2023	-	1	7	0	0	159,30	12,313	4,6	-	-
2024	-	1	7	0	0	159,30	12,277	4,6	-	-
поселок городского типа Уренгой										
2019	185 380,54	1	7	0	0	151,01	30,782	2,3	-	-
2020	-	1	7	0	0	151,01	30,651	2,3	-	-
2021	-	1	7	0	0	151,01	30,533	2,3	-	-
2022	-	1	7	0	0	151,01	30,414	2,3	-	-
2023	-	1	7	0	0	151,01	30,284	2,3	-	-

2024	-	1	7	0	0	151,01	30,165	2,3	-	-
село Самбург										
2019	52 311,67	1	7	0	0	123,15<1>	5,388	2,0	-	-
2020	-	1	7	0	0	123,15<1>	5,371	2,0	-	-
2021	-	1	7	0	0	123,15<1>	5,355	2,0	-	-
2022	-	1	7	0	0	123,15<1>	5,338	2,0	-	-
2023	-	1	7	0	0	123,15<1>	5,321	2,0	-	-
2024	-	1	7	0	0	123,15<1>	5,304	2,0	-	-
село Халясавэй										
2019	15 416,35	1	7	0	0	137,25<1>	1,444	2,8	-	-

2020	-	1	7	0	0	137,25<1>	1,438	2,8	-	-
2021	-	1	7	0	0	137,25<1>	1,431	2,8	-	-
2022	-	1	7	0	0	137,25<1>	1,425	2,7	-	-
2023	-	1	7	0	0	137,25<1>	1,418	2,7	-	-
2024	-	1	7	0	0	137,25<1>	1,412	2,7	-	-
поселок Ханьмей										
2019	60 701,86	1	7	0	0	145,48	22,572	3,6	-	-
2020	-	1	7	0	0	145,48	22,501	3,6	-	-

2021	-	1	7	0	0	145,48	22,436	3,6	-	-
2022	-	1	7	0	0	145,48	22,372	3,6	-	-
2023	-	1	7	0	0	145,48	22,301	3,6	-	-
2024	-	1	7	0	0	145,48	22,237	3,6	-	-

деревня Харампур

2019	16 511,53	1	7	0	0	127,06<1>	1,271	3,2	-	-
2020	-	1	7	0	0	127,06<1>	1,265	3,2	-	-
2021	-	1	7	0	0	127,06<1>	1,259	3,2	-	-
2022	-	1	7	0	0	127,06<1>	1,253	3,2	-	-

2023	-	1	7	0	0	127,06<1>	1,247	3,2	-
2024	-	1	7	0	0	127,06<1>	1,241	3,2	-
поселок Пурпе									
2019	139 736,40	1	7	0	0	148,86	36,068	3,5	-
2020	-	1	7	0	0	148,86	35,937	3,5	-
2021	-	1	7	0	0	148,86	35,818	3,5	-
2022	-	1	7	0	0	148,86	35,700	3,5	-
2023	-	1	7	0	0	148,86	35,569	3,5	-
2024	-	1	7	0	0	148,86	35,450	3,5	-

<1> Удельный расход топлива измеряется в «кг/Гкал», поскольку котельная функционирует на газоконденсате.

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<****> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

