



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 4733 от « 17 » 12 20 19 г.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя

г. Ханты-Мансийск
10 декабря 2019 г.

№ 125-нп

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», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», на основании обращений теплосетевых организаций, теплоснабжающих организаций и протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10 декабря 2019 года № 89 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в приложении 1 к настоящему приказу, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.
3. Тарифы, установленные в приложении 2 к настоящему приказу, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.
4. Установить на 2020-2024 годы долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Руководитель службы



А.А. Березовский




Приложение 1
к приказу Федеральной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 10 декабря 2019 года № 125-нп

**Тарифы
на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя**

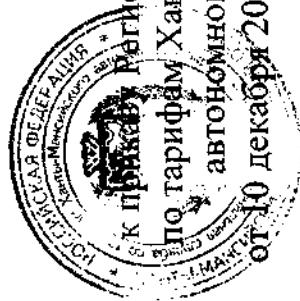
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Советский район «Совгеодезия»				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городских поселений Советский, Зеленоборск, Таежный, Агириш, Коммунистический, Пионерский, Малиновский, сельского поселения Алябьевский Советского района			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	469,06	469,06

Приложение 2
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 10 декабря 2019 года № 125-нп



**Тарифы
на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром переработка» в зоне деятельности филиала Завод по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Сургутского района			
1.1.1.		двухставочный	х	х	х
1.1.2.		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	2020	0,00	0,00
1.1.3.			2021	0,00	0,00
1.1.4.			2022	0,00	0,00
1.1.5.			2023	0,00	0,00
1.1.6.			2024	0,00	0,00
1.1.7.			ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.	2020	29,34
1.1.8.		2021		29,34	30,51
1.1.9.		2022		30,51	31,73
1.1.10.		2023		31,73	33,00
1.1.11.		2024		33,00	34,31



Приложение 3
Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 10 декабря 2019 года № 125-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли ¹	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности ² <***>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром переработка» в зоне деятельности филиала Завод по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина на территории города Сургутского района								
1.1.		2020	14243,49	-	-	-		-	-
1.2.		2021	-	1,0	-	-		-	-
1.3.		2022	-	1,0	-	-		-	-
1.4.		2023	-	1,0	-	-		-	-
1.5.		2024	-	1,0	-	-		-	-

<*> 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.

Уровень надежности теплоснабжения, реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», не относятся к долгосрочным параметрам регулирования, устанавливаемым на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов.

¹ Нормативный уровень прибыли устанавливается для организаций, владеющих объектами теплоснабжения, находящимися в государственной или муниципальной собственности, на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.

² - Показатели энергосбережения и энергетической эффективности общества с ограниченной ответственностью «Газпром переработка» в зоне деятельности филиала Завод по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина на территории города Сургутского района:

Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		кВтч/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
Удельный расход воды на передачу 1 Гкал тепловой энергии	м ³ /Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Технологические потери тепловой энергии в сети	%	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00