



Аппарат Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов

Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

За № 6447 от 30.11.2022 г.

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
(РСТ ЮГРЫ)**

**ПРИКАЗ**

**Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение, и о внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

г. Ханты-Мансийск  
«24» ноября 2022 г.

№ 85-нп

В соответствии с Федеральным законом от 7 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 ноября 2022 года № 55 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить на период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для Общества с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис», осуществляющего холодное водоснабжение, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить на период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года одноставочные тарифы в сфере водоотведения для Муниципального унитарного предприятия «Пунга», осуществляющего водоотведение, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации для Общества с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2023 – 2025 годы, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации для Муниципального унитарного предприятия «Пунга», осуществляющего водоотведение, на 2023 – 2025 годы, согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Признать утратившими силу:

5.1. Строку 3 таблицы приложения 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 декабря 2021 года № 118-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».

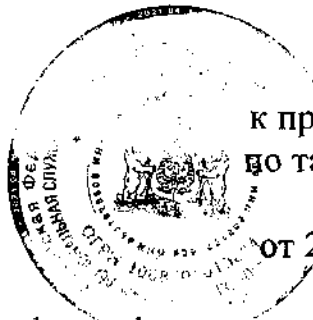
5.2. Строку 1 таблицы приложения 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 марта 2022 года № 9-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение, и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2021 года № 134-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение, и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 16 ноября 2017 года № 125-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Руководитель службы



А.А. Березовский



Приложение 1  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 24 ноября 2022 года № 85-нп

Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения  
для Общества с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис»,  
осуществляющего холодное водоснабжение

На период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года									
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб. куб. м.				
					с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года	2024 год		2025 год	
						с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	Общество с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис»	сельское поселение Болчары (село Болчары) Кондинского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	литьевая вода <sup>1</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	58,08**	58,08**	61,73**	61,73**	65,00**
				для населения (с учетом НДС*)	58,08**	58,08**	61,73**	61,73**	65,00**

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

\*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка, транспортировка воды.



Приложение 2  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 24 ноября 2022 года № 85-нп

Одноставочные тарифы в сфере водоотведения  
для Муниципального унитарного предприятия «Пунга»,  
осуществляющего водоотведение

На период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года									
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб. куб. м.				
					с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года	2024 год		2025 год	
						с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	Муниципальное унитарное предприятие «Пунга»	сельское поселение Светлый Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение <sup>1</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	70,91**	70,91**	75,38**	75,38**	79,37**
				для населения (с учетом НДС*)	70,91**	70,91**	75,38**	75,38**	79,37**

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

\*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налоговый кодекс Российской Федерации.

Примечание:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: прием сточных вод, транспортировка сточных вод, очистка сточных вод (очистка сточных вод, осуществляется обществом с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» в зоне деятельности филиала Пунгинское линейное производственное управление магистральных газопроводов).



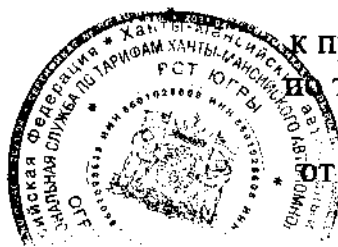
Приложение 3  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 24 ноября 2022 года № 85-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении  
одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с  
использованием метода индексации для Общества с ограниченной  
ответственностью «Теплотехсервис», осуществляющего холодное  
водоснабжение, на 2023 – 2025 годы

№ п/п	Наименования организации, осуществляющих холодное водоснабжение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <sup>1</sup>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч./м3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч./м3
1	Общество с ограниченной ответственностью «Теплотехсервис» на территории муниципального образования сельское поселение Болчары (село Болчары) Кондинского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2023	1117,72	-	-	5,65	0,63	0,20
		2024	-	1,00	-	5,65	0,63	0,20
		2025	-	1,00	-	5,65	0,63	0,20

Примечание:

1. Показатель утверждается для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.



Приложение 4  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 24 ноября 2022 года № 85-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации для Муниципального унитарного предприятия «Пунга», осуществляющего водоотведение, на 2023 – 2025 годы

№ п/п	Наименования организации, осуществляющей водоотведение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <sup>1</sup>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч./м <sup>3</sup>	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч./м <sup>3</sup>
1	Муниципальное унитарное предприятие «Пунга» на территории муниципального образования сельское поселение Светлый Березовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2023	2149,04	-	-	-	0,00
		2024	-	1,00	-	-	0,00
		2025	-	1,00	-	-	0,00

Примечание:

1. Показатель утверждается для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.