



Аппарат Губернатора, Правительства
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 № 4863 от « 11 » 12 2024 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**

г. Ханты-Мансийск
«5» декабря 2024 г.

№ 97-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», 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 5 декабря 2024 года № 58 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение, на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

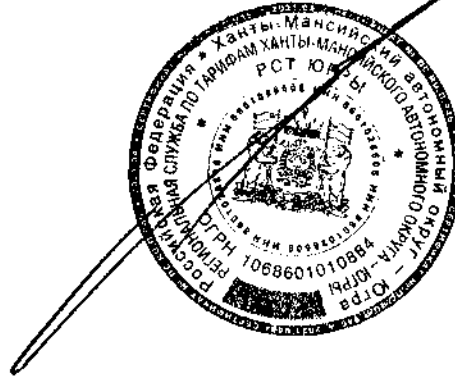
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2025 – 2027 годы согласно 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 организаций, осуществляющих водоотведение, на 2025 – 2027 годы согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

Руководитель службы



А.А. Березовский

Приложение 1
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 5 декабря 2024 года № 93/нп



Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций
осуществляющих холодное водоснабжение

На период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года										
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб. куб.м.					
					2025 год		2026 год		2027 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	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» в зоне деятельности филиала Сорумское линейное производственное управление магистральных газопроводов	сельское поселение Сорум Белоярского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	16,85	18,37	18,37	19,61	19,61	20,52
2	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово	городское поселение Березово (деревня Шайтанка) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	584,53	637,10	637,10	668,33	668,33	689,99
				для населения (с учетом НДС)*	613,76**	668,96**	668,96**	701,75**	701,75**	724,49**
3	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения»	сельское поселение Сингапай (поселок Сингапай) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода ³	для прочих потребителей (без учета НДС)	37,43	40,80	40,28	40,28	40,28	41,18
				для населения (с учетом НДС)*	44,92	48,96	48,34	48,34	48,34	49,42
		сельское поселение Сингапай (село Чеускино) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода ³	для прочих потребителей (без учета НДС)	102,32	111,53	110,44	110,44	110,44	115,73
				для населения (с учетом НДС)*	122,78	133,84	132,53	132,53	132,53	138,88

4	Акционерное общество «Нижневартовская ГРЭС»	городское поселение Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	транспортировка воды	для прочих потребителей (без учета НДС)	28,45	29,48	29,48	31,17	30,89	30,89
5	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район	городское поселение Игрим (поселок городского типа Игрим) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ⁴	для прочих потребителей	56,67***	61,77***	61,77***	64,52***	64,52***	66,35***
				для населения	56,67***	61,77***	61,77***	64,52***	64,52***	66,35***
			питьевая вода ²	для прочих потребителей	40,16***	43,77***	43,77***	45,80***	45,80***	47,43***
				для населения	40,16***	43,77***	43,77***	45,80***	45,80***	47,43***
		питьевая вода ⁴	для прочих потребителей	609,56***	664,42***	664,42***	697,02***	697,02***	702,33***	
			для населения	609,56***	664,42***	664,42***	697,02***	697,02***	702,33***	
		питьевая вода ²	для прочих потребителей	493,33***	537,69***	537,69***	553,46***	553,46***	558,45***	
			для населения	493,33***	537,69***	537,69***	553,46***	553,46***	558,45***	
сельское поселение Светлый Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода ⁵	для прочих потребителей	70,82***	77,19***	77,19***	81,35***	81,35***	85,25***		
		для населения	70,82***	77,19***	77,19***	81,35***	81,35***	85,25***		

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

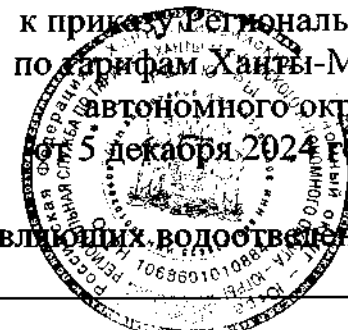
** Применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая). На основании подпункта 1 пункта 8 статьи 164 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) ставка НДС в размере 5%.

*** Применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая). На основании пункта 1 статьи 145 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) освобождены от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой НДС.

Примечания:

1. Тариф учитывает следующую стадию технологического процесса: подъем воды.
2. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка.
3. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, транспортировка воды.
4. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка, транспортировка воды.
5. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды (осуществляемый Обществом с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» в зоне деятельности филиала Пунгинское линейное производственное управление магистральных газопроводов), транспортировка воды.

Приложение 2
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
5 декабря 2024 года № 97-нп



Одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение

На период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года										
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб. куб. м.					
					2025 год		2026 год		2027 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	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	Акционерное общество «Нижневартовская ГРЭС»	городское поселение Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	транспортировка сточных вод	для прочих потребителей (без учета НДС)	32,07	32,07	32,07	34,07	33,53	33,53
2	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения»	сельское поселение Сингапай (поселок Сингапай) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	95,27	103,84	103,21	103,21	103,21	108,16
				для населения (с учетом НДС)*	114,32	124,61	123,85	123,85	123,85	129,79
			водоотведение ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	52,86	57,46	57,35	57,35	57,35	60,10
				для населения (с учетом НДС)*	63,43	68,95	68,82	68,82	68,82	72,12
		сельское поселение Сингапай (село Чеускино) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	135,55	147,75	147,56	147,56	147,56	154,64
				для населения (с учетом НДС)*	162,66	177,30	177,07	177,07	177,07	185,57
3	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район	городское поселение Игрим (поселок городского типа Игрим) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей	72,64**	79,17**	79,17**	81,55**	81,55**	81,77**
				для населения	72,64**	79,17**	79,17**	81,55**	81,55**	81,77**
		водоотведение ²	для прочих потребителей	44,82**	48,85**	48,85**	49,45**	49,45**	49,91**	
			для населения	44,82**	48,85**	48,85**	49,45**	49,45**	49,91**	

	сельское поселение Светлый Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ³	для прочих потребителей	77,71**	84,70**	84,70**	89,27**	89,27**	93,56**
			для населения	77,71**	84,70**	84,70**	89,27**	89,27**	93,56**

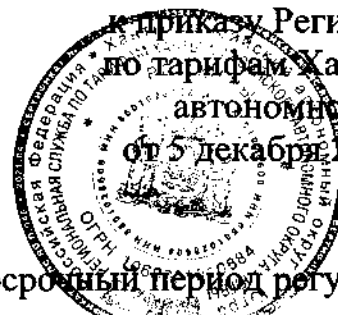
* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая). На основании пункта 1 статьи 145 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) освобождены от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой НДС.

Примечания:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: прием сточных вод, транспортировка сточных вод, очистка сточных вод.
2. Тариф учитывает следующую стадию технологического процесса: очистка сточных вод.
3. 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 5 декабря 2024 года № 97-нп



Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2025 – 2027 годы

№ п/п	Наименования организации, осуществляющих холодное водоснабжение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой/технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч./м ³	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой/технической воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч./м ³
1	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» в зоне деятельности филиала Сорумское линейное производственное управление магистральных газопроводов на территории муниципального образования сельское поселение Сорум Белоярского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	1 165,05	-	-	-	0,50	-
		2026	-	1,00	-	-	0,50	-
		2027	-	1,00	-	-	0,50	-
2	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово на территории муниципального образования городское поселение Березово (деревня Шайтанка) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	211,02	-	-	-	1,57	-
		2026	-	1,00	-	-	1,57	-
		2027	-	1,00	-	-	1,57	-
3	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжения» на территории муниципального образования сельское поселение Сингапай (поселок Сингапай) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	3933,25	-	-	4,56	0,46	0,00
		2026	-	1,00	-	4,56	0,46	0,00
		2027	-	1,00	-	4,56	0,46	0,00

5	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжения» на территории муниципального образования сельское поселение Сингапай (село Чеускино) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	3 193,24	-	-	4,77	0,44	0,00
		2026	-	1,00	-	4,77	0,44	0,00
		2027	-	1,00	-	4,77	0,44	0,00
6	Акционерное общество «Нижневартовская ГРЭС» на территории муниципального образования городское поселение Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	2 109,11	-	-	10,00	-	0,44
		2026	-	1,00	-	10,00	-	0,44
		2027	-	1,00	-	10,00	-	0,44
7	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования городское поселение Игрим (поселок городского типа Игрим) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	17 941,66	-	-	10,24	1,24	0,41
		2026	-	1,00	-	10,24	1,24	0,41
		2027	-	1,00	-	10,24	1,24	0,41
8	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования городское поселение Игрим (поселок Ванзетур) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	2 067,18	-	-	4,00	1,78	0,58
		2026	-	1,00	-	4,00	1,78	0,58
		2027	-	1,00	-	4,00	1,78	0,58
9	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования сельское поселение Светлый Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	1 446,76	-	-	1,00	-	0,00
		2026	-	1,00	-	1,00	-	0,00
		2027	-	1,00	-	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.

Приложение 4
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 5 декабря 2024 года № 97-нп



Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при
установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексаций для
организаций, осуществляющих водоотведение, на 2025 – 2027 годы

№ п/п	Наименования организации, осуществляющей водоотведение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч./м3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч./м3
1	Акционерное общество «Нижневартовская ГРЭС» на территории муниципального образования городское поселение Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	3 147,10	-	-	-	0,31
		2026	-	1,00	-	-	0,31
		2027	-	1,00	-	-	0,31
2	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжения» на территории муниципального образования сельское поселение Сингапай (поселок Сингапай) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	12 729,47	-	-	0,39	0,10
		2026	-	1,00	-	0,39	0,10
		2027	-	1,00	-	0,39	0,10
3	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжения» на территории муниципального образования сельское поселение Сингапай (село Чеускино) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	4 253,10	-	-	0,63	0,05
		2026	-	1,00	-	0,63	0,05
		2027	-	1,00	-	0,63	0,05
4	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования городское поселение Игрим (поселок городского типа Игрим) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	23 911,29	-	-	0,97	0,44
		2026	-	1,00	-	0,97	0,44
		2027	-	1,00	-	0,97	0,44

5	Муниципальное унитарное предприятие «Единый Водоканал» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования сельское поселение Светлый Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	2 650,12	-	-	-	0,00
		2026	-	1,00	-	-	0,00
		2027	-	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.