

**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.

№ 98-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 2029 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 2029 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

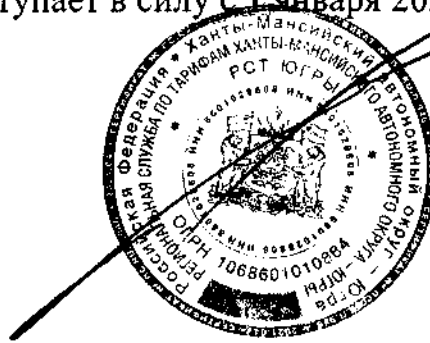
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2025 – 2029 годы согласно 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 – 2029 годы согласно приложению 4 к настоящему приказу.

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

Руководитель службы



А.А. Березовский

2	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения»	сельское поселение Куть-Ях (поселок Куть-Ях за исключением улицы Железнодорожная) Нефтегоганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода ³	для прочих потребителей (без учета НДС)	83,57	91,09	90,26	90,26	90,26	90,26	94,59	94,59	98,41	98,41	99,27
					100,28	109,31	108,31	108,31	108,31	113,51	113,51	118,09	118,09	119,12	
3	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром энерго» в зоне деятельности Сургутского филиала общества с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»	городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	205,70	249,71	249,71	252,61	252,61	252,61	263,37	263,37	265,05	265,05	271,90
					59,04	91,94	91,94	94,57	94,57	94,83	94,83	96,59	96,59	92,58	
4	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	городской округ Сургут (поселок Лесной) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода ³	для прочих потребителей (без учета НДС)	142,16	154,95	153,16	153,16	153,16	153,16	160,43	160,43	163,56	163,56	169,67
					170,59	185,94	183,79	183,79	183,79	192,52	192,52	196,27	196,27	203,60	
5	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии»	городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для населения (с учетом НДС)*	57,83	63,03	63,03	66,42	66,42	66,42	69,57	69,57	72,89	72,89	67,52
					69,40	75,64	75,64	79,70	79,70	83,48	83,48	87,47	87,47	81,02	
6	Муниципальное казенное предприятие «Излучинское жилищно-коммунальное хозяйство»	городское поселение Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	45,38	49,46	49,46	52,11	52,11	52,11	54,57	54,57	57,00	57,00	50,56
					54,46	59,35	59,35	62,53	62,53	65,48	65,48	68,40	68,40	60,67	
			питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	52,91	57,67	57,67	60,26	60,26	60,26	63,14	63,14	66,17	66,17	65,30
					63,49	69,20	69,20	72,31	72,31	75,77	75,77	79,40	79,40	78,36	
			питьевая вода ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	34,20	37,27	37,27	39,28	39,28	39,28	41,16	41,16	42,95	42,95	41,21
					41,04	44,72	44,72	47,14	47,14	49,39	49,39	51,54	51,54	49,45	
			питьевая вода ⁴	для прочих потребителей (без учета НДС)	15,66	17,06	17,06	17,97	17,97	17,97	18,75	18,75	19,62	19,62	18,85
					18,79	20,47	20,47	21,56	21,56	22,50	22,50	23,54	23,54	22,62	

7	Акционерное общество «Городские электрические сети»	городской округ Радужный Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	72,55	79,08	79,08	79,08	83,35	83,35	87,35	87,35	91,54	91,54	95,94
					87,06	94,90	94,90	100,02	100,02	104,82	104,82	109,85	109,85	115,13	

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

Примечания:

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

Приложение 2
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 5 декабря 2024 года № 98-нп

Одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения											
					2025 год			2026 год			2027 год			2029 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	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 «Промышленные Информационные Технологии»	городской округ Лангас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	59,17	64,50	67,98	63,13	63,13	63,13	64,34	64,34	64,34	66,47		
					71,00	77,40	81,58	75,76	75,76	77,21	77,21	79,76				
			водоотведение ²	для населения (с учетом НДС)*	30,47	33,21	34,97	32,68	32,68	32,68	33,56	33,56	34,79			
					36,56	39,85	41,96	39,22	39,22	40,27	40,27	41,75				
2	Муниципальное казенное предприятие «Илучинское жилищно-коммунальное хозяйство»	городское поселение Илучинск (поселок городского типа Илучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	77,86	80,43	83,27	83,27	83,27	85,17	85,17	88,95	88,95	90,67		
					93,43	96,52	99,92	99,92	99,92	102,20	102,20	106,74	106,74	108,80		
3	Акционерное общество «Городские электрические сети»	городской округ Радужный Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для населения (с учетом НДС)*	45,84	49,97	52,87	52,87	52,87	55,41	55,41	58,07	58,07	60,85		
					55,01	59,96	63,44	63,44	63,44	66,49	66,49	69,68	69,68	73,02		

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

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.

Приложение 3
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 5 декабря 2024 года № 98-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 – 2029 годы

№ п/п	Наименования организации, осуществляющих холодное водоснабжение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой/технической воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть, кВтч./м3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой/технической воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч./м3
1	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Саранпауль» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования сельское поселение Саранпауль (село Саранпауль) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	2 970,19	-	-	12,00	1,78	0,57
		2026	-	1,00	-	12,00	1,78	0,57
		2027	-	1,00	-	12,00	1,78	0,57
		2028	-	1,00	-	12,00	1,78	0,57
		2029	-	1,00	-	12,00	1,78	0,57
		2025	1 376,15	-	-	2,57	2,25	0,41
2	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Саранпауль» муниципального образования Березовский район на территории муниципального образования сельское поселение Саранпауль (поселок Сосьва) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2026	-	1,00	-	2,57	2,25	0,41
		2027	-	1,00	-	2,57	2,25	0,41
		2028	-	1,00	-	2,57	2,25	0,41
		2029	-	1,00	-	2,57	2,25	0,41
		2025	-	-	-	-	-	-
		2026	-	-	-	-	-	-

3	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжения» на территории муниципального образования сельское поселение Куть-Ях (поселок Куть-Ях за исключением улицы Железнодорожная) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	1 207,84	-	-	9,20	0,56	0,64
		2026	-	1,00	-	9,20	0,56	0,64
		2027	-	1,00	-	9,20	0,56	0,64
		2028	-	1,00	-	9,20	0,56	0,64
		2029	-	1,00	-	9,20	0,56	0,64
		2025	7 816,20	-	-	8,67	2,14	2,27
4	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром энерго» в зоне деятельности Сургутского филиала общества с ограниченной ответственностью «Газпром энерго» на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	-	1,00	-	8,67	2,14	2,27
		2026	-	1,00	-	8,67	2,14	2,27
		2027	-	1,00	-	8,67	2,14	2,27
		2028	-	1,00	-	8,67	2,14	2,27
		2029	-	1,00	-	8,67	2,14	2,27
		2025	895,92	-	-	0,00	0,50	0,00
5	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети» на территории муниципального образования городской округ Сургут (поселок Лесной) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	-	1,00	-	0,00	0,50	0,00
		2026	-	1,00	-	0,00	0,50	0,00
		2027	-	1,00	-	0,00	0,50	0,00
		2028	-	1,00	-	0,00	0,50	0,00
		2029	-	1,00	-	0,00	0,50	0,00
		2025	-	1,00	1,22	8,27	0,73	0,22
6	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии» на территории муниципального образования городской округ Лангелас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	-	1,00	1,23	8,27	0,73	0,22
		2026	-	1,00	1,25	8,27	0,73	0,22
		2027	-	1,00	1,26	8,27	0,73	0,22
		2028	-	1,00	1,28	8,27	0,73	0,22
		2029	-	1,00	-	8,92	0,38	0,69
		2025	36 776,63	-	-	8,92	0,38	0,69
7	Муниципальное казенное предприятие «Излучинское жилищно-коммунальное хозяйство» на территории муниципального образования городского поселения Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	-	1,00	-	8,92	0,38	0,69
		2026	-	1,00	-	8,92	0,38	0,69
		2027	-	1,00	-	8,92	0,38	0,69
		2028	-	1,00	-	8,92	0,38	0,69
		2029	-	1,00	-	8,92	0,38	0,69
		2025	-	1,00	10,00	9,46	0,85	0,26
8	Акционерное общество «Городские электрические сети» на территории муниципального образования городской округ Радужный Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	-	1,00	10,00	9,46	0,85	0,26
		2026	-	1,00	10,00	9,46	0,85	0,26
		2027	-	1,00	10,00	9,46	0,85	0,26
		2028	-	1,00	10,00	9,46	0,85	0,26

	2029	-	1,00	10,00	9,46	0,85	0,26
--	------	---	------	-------	------	------	------

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.
2. Базовый уровень операционных расходов установлен приказом Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 07.07.2016 № 74-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии»».
3. Базовый уровень операционных расходов установлен приказом Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13.12.2016 № 188-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для Акционерного общества «Городские электрические сети», город Нижневартовск».

Приложение 4
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 5 декабря 2024 года № 98-нп



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 – 2029 годы

№ п/п	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, Втч./м3
1	2025	- ²	1,00	1,30	0,69	0,12
	2026	-	1,00	1,49	0,69	0,12
	2027	-	1,00	1,55	0,69	0,12
	2028	-	1,00	1,58	0,69	0,12
	2029	-	1,00	1,60	0,69	0,12
2	2025	52 751,43	-	-	0,50	0,21
	2026	-	1,00	-	0,50	0,21
	2027	-	1,00	-	0,50	0,21
	2028	-	1,00	-	0,50	0,21
	2029	-	1,00	-	0,50	0,21

Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии» на территории муниципального образования городской округ Лангелас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Муниципальное казенное предприятие «Излучинское жилищно-коммунальное хозяйство» на территории муниципального образования городское поселение Излучинск (поселок городского типа Излучинск) Нижневартовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

3	Акционерное общество «Городские электрические сети» на территории муниципального образования городской округ Радужный Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2025	-	1,00	2,35	0,89	0,00
		2026	-	1,00	2,35	0,89	0,00
		2027	-	1,00	2,35	0,89	0,00
		2028	-	1,00	2,35	0,89	0,00
		2029	-	1,00	2,35	0,89	0,00

Примечание:

1. Показатель утверждается для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водосведения, 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.
2. Базовый уровень операционных расходов установлен приказом Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 07.07.2016 № 74-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии».
3. Базовый уровень операционных расходов установлен приказом Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13.12.2016 № 188-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для Акционерного общества «Городские электрические сети», город Нижневартовск».