

**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
«7» декабря 2023 г.

№ 104-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 7 декабря 2023 года № 55 **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 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение, на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

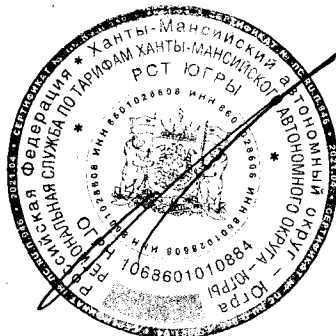
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2024 – 2028 годы согласно 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 2024 – 2028 годы согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Руководитель службы



А.А. Березовский

Приложение 1
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 7 декабря 2023 года № 104-пд



Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций,
осуществляющих холодное водоснабжение

На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года														
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб.куб.м.									
					2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 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
1	Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск»	Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	252,85	324,87	298,36	298,36	298,36	318,68	318,59	318,59	318,59	338,93
				техническая вода ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	50,57	60,97	60,97	63,99	63,99	66,20	61,71	61,71	61,71
2	Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы»	городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	42,99	47,12	47,12	49,80	49,80	51,61	51,61	52,83	52,83	54,57
				для населения (с учетом НДС)*	51,59	56,54	56,54	59,76	59,76	61,93	61,93	63,40	63,40	65,48
			техническая вода ³	для прочих потребителей (без учета НДС)	14,36	15,74	15,74	16,63	16,63	17,05	17,05	18,38	18,38	18,39
3	Муниципальное унитарное предприятие «Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство»	городское поселение Федоровский Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	54,05	59,23	58,98	58,98	58,98	61,33	61,33	63,77	63,77	65,78
				для населения (с учетом НДС)*	64,86	71,08	70,78	70,78	70,78	73,60	73,60	76,52	76,52	78,94

4	Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал»	Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	70,60	77,37	76,59	76,59	76,59	79,65	79,65	82,80	82,80	86,03
				для населения (с учетом НДС)*	84,72	92,84	91,91	91,91	91,91	95,58	95,58	99,36	99,36	103,24
			питьевая вода ⁴	для прочих потребителей (без учета НДС)	53,38	57,99	57,60	57,60	57,60	59,81	59,81	62,20	62,20	64,69
				для населения (с учетом НДС)*	64,06	69,59	69,12	69,12	69,12	71,77	71,77	74,64	74,64	77,63
5	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	54,37	211,62	171,39	171,39	158,86	158,86	158,86	167,45	167,45	167,99
				техническая вода ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	33,78	86,94	76,82	76,82	71,89	71,89	71,89	76,01	75,95

* 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, транспортировка воды.
3. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды.
4. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка.

Приложение 2
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 7 декабря 2023 года № 104-нп



Одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение

На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года														
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб. куб. м.									
					2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 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
1	Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск»	Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	287,49	560,36	437,31	437,28	437,28	464,31	464,31	465,12	465,12	492,82
2	Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы»	городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	46,65	51,12	51,12	52,21	52,21	53,04	53,04	54,74	54,74	56,41
				для населения (с учетом НДС)*	55,98	61,34	61,34	62,65	62,65	63,65	63,65	65,69	65,69	67,69
3	Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал»	городское поселение Таежный Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Агириш Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Пионерский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	61,95	67,89	67,77	67,77	67,77	70,47	70,47	73,03	73,03	75,86
				для населения (с учетом НДС)*	74,34	81,47	81,32	81,32	81,32	84,56	84,56	87,64	87,64	91,03

		городское поселение Советский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Малиновский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, сельское поселение Алябьевский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	35,55	38,54	38,31	38,31	38,31	39,83	39,83	41,32	41,32	42,92
		городское поселение Советский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, сельское поселение Алябьевский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ²	для населения (с учетом НДС)*	42,66	46,25	45,97	45,97	45,97	47,80	47,80	49,58	49,58	51,50
4	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	140,90	205,98	205,98	246,29	207,79	207,79	207,79	218,65	218,65	218,97

* 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 7 декабря 2023 года № 104-нп



**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при
установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексаций, для
организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2024 – 2028 годы**

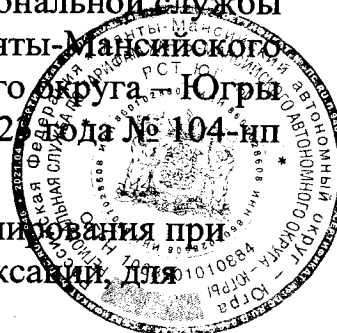
№ п/п	Наименования организации, осуществляющих холодное водоснабжение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой/технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч./ м3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой/технической воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч./ м3
1	Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» на территории муниципального образования Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	13 827,15	-	-	0,00	1,18	0,23
		2025	-	1,00	-	0,00	1,18	0,23
		2026	-	1,00	-	0,00	1,18	0,23
		2027	-	1,00	-	0,00	1,18	0,23
		2028	-	1,00	-	0,00	1,18	0,23
2	Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на территории муниципального образования городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	448 644,41	-	0,67	8,96	0,876	0,138
		2025	-	1,10	0,68	8,81	0,873	0,138
		2026	-	1,20	0,69	8,68	0,871	0,137
		2027	-	1,20	0,69	8,54	0,870	0,135
		2028	-	1,30	0,70	8,41	0,869	0,133
3	Муниципальное унитарное предприятие «Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство» на территории муниципального образования городское поселение Федоровский Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	52 093,86	-	-	9,09	0,98	0,59
		2025	-	1,00	-	9,09	0,98	0,59
		2026	-	1,00	-	9,09	0,98	0,59
		2027	-	1,00	-	9,09	0,98	0,59
		2028	-	1,00	-	9,09	0,98	0,59

4	Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал» на территории муниципального образования Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	106 895,50	-	-	10,00	0,70	0,32
		2025	-	1,00	-	10,00	0,70	0,32
		2026	-	1,00	-	10,00	0,70	0,32
		2027	-	1,00	-	10,00	0,70	0,32
		2028	-	1,00	-	10,00	0,70	0,32
5	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории муниципальных образований городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	202 813,85	-	-	0,00	1,18	0,18
		2025	-	1,00	-	0,00	1,18	0,18
		2026	-	1,00	-	0,00	1,18	0,18
		2027	-	1,00	-	0,00	1,18	0,18
		2028	-	1,00	-	0,00	1,18	0,18

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 7 декабря 2023 года № 104-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 2024 – 2028 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, Втч./м3
1	Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» на территории муниципального образования Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	20 365,29	-	-	1,01	0,06
		2025	-	1,00	-	1,01	0,06
		2026	-	1,00	-	1,01	0,06
		2027	-	1,00	-	1,01	0,06
		2028	-	1,00	-	1,01	0,06
2	Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на территории муниципального образования городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	460 476,01	-	7,80	0,747	0,242
		2025	-	1,10	8,10	0,747	0,242
		2026	-	1,20	8,10	0,747	0,242
		2027	-	1,20	8,20	0,747	0,242
		2028	-	1,30	8,20	0,747	0,242

3	Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал» на территории муниципальных образований городское поселение Таежный Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Агириш Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Пионерский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Советский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Малиновский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, сельское поселение Алябьевский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	79 940,03	-	-	0,87	0,43
		2025	-	1,00	-	0,87	0,43
		2026	-	1,00	-	0,87	0,43
		2027	-	1,00	-	0,87	0,43
		2028	-	1,00	-	0,87	0,43
4	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории муниципальных образований городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	75 240,34	-	-	0,44	0,24
		2025	-	1,00	-	0,44	0,24
		2026	-	1,00	-	0,44	0,24
		2027	-	1,00	-	0,44	0,24
		2028	-	1,00	-	0,44	0,24

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.