

**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  
«30» ноября 2023 г.

№ 78-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 30 ноября 2023 года № 51 **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 2026 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 2026 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

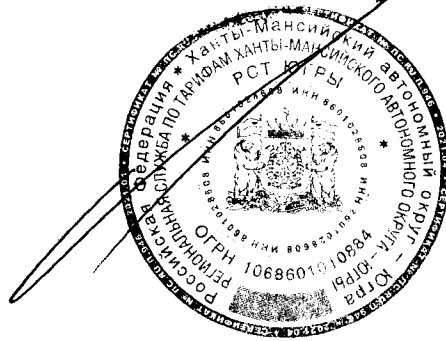
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2024 – 2026 годы согласно 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 – 2026 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 30 ноября 2023 года № 78-нп

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



На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 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	
					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	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы»	городское поселение Октябрьское (поселок городского типа Октябрьское) Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	125,47	137,51	137,51	145,02	145,02	150,11
				для населения (с учетом НДС)*	150,56	165,01	165,01	174,02	174,02	180,13
			питьевая вода <sup>2</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	75,73	82,85	82,85	87,54	87,54	90,95
				для населения (с учетом НДС)*	90,88	99,42	99,42	105,05	105,05	109,14
			питьевая вода <sup>3</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	103,96	113,70	113,70	119,97	119,97	123,99
				для населения (с учетом НДС)*	124,75	136,44	136,44	143,96	143,96	148,79
		городское поселение Октябрьское (поселок Кормужиханка) Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	294,73	322,33	322,33	329,07	329,07	341,15
				для населения (с учетом НДС)*	353,68	386,80	386,80	394,88	394,88	409,38
			питьевая вода <sup>2</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	201,81	220,71	220,71	229,23	229,23	236,03
				для населения (с учетом НДС)*	242,17	264,85	264,85	275,08	275,08	283,24

		сельское поселение Уньюган Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	53,06	58,15	58,15	60,93	60,93	63,13
				для населения (с учетом НДС)*	63,67	69,78	69,78	73,12	73,12	75,76
			питьевая вода <sup>2</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	23,76	26,03	26,03	27,47	27,47	28,52
				для населения (с учетом НДС)*	28,51	31,24	31,24	32,96	32,96	34,22
2	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово	городское поселение Березово (поселок городского типа Березово) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	для прочих потребителей	61,35**	67,23**	67,23**	68,93**	68,93**	71,58**
				для населения	61,35**	67,23**	67,23**	68,93**	68,93**	71,58**
			питьевая вода <sup>2</sup>	для прочих потребителей	50,23**	55,05**	55,05**	56,55**	56,55**	58,67**
				для населения	50,23**	55,05**	55,05**	56,55**	56,55**	58,67**
		городское поселение Березово (село Теги) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>3</sup>	для прочих потребителей	102,92**	112,80**	112,80**	118,91**	118,91**	122,79**
				для населения	102,92**	112,80**	112,80**	118,91**	118,91**	122,79**
		городское поселение Березово (деревня Пугоры) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>2</sup>	для прочих потребителей	539,51**	591,27**	591,27**	606,32**	606,32**	628,74**
				для населения	539,51**	591,27**	591,27**	606,32**	606,32**	628,74**
		городское поселение Березово (поселок Устрем) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>2</sup>	для прочих потребителей	584,83**	640,96**	640,96**	667,42**	667,42**	690,04**
				для населения	584,83**	640,96**	640,96**	667,42**	667,42**	690,04**

\* 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.

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.

Приложение 2  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 30 ноября 2023 года № 78-пн



**Одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение**

На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года										
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб.					
					2024 год		2025 год		2026 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	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы»	городское поселение Октябрьское (поселок городского типа Октябрьское) Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение <sup>2</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	67,69	74,18	74,18	77,44	77,44	80,28
				для населения (с учетом НДС)*	81,23	89,02	89,02	92,93	92,93	96,34
		сельское поселение Уньюган Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение <sup>1</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	69,26	75,90	75,90	80,21	80,21	83,38
				для населения (с учетом НДС)*	83,11	91,08	91,08	96,25	96,25	100,06
			водоотведение <sup>2</sup>	для прочих потребителей (без учета НДС)	31,20	34,18	34,18	36,11	36,11	37,54
				для населения (с учетом НДС)*	37,44	41,02	41,02	43,33	43,33	45,05
2	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово	городское поселение Березово (поселок городского типа Березово) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение <sup>1</sup>	для прочих потребителей	111,13**	121,79**	121,79**	126,31**	126,31**	131,28**
				для населения	111,13**	121,79**	121,79**	126,31**	126,31**	131,28**
		водоотведение <sup>2</sup>	для прочих потребителей	92,72**	101,62**	101,62**	106,09**	106,09**	110,01**	
			для населения	92,72**	101,62**	101,62**	106,09**	106,09**	110,01**	

\* 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.

**Примечания:**

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: прием сточных вод, очистка сточных вод, транспортировка 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 30 ноября 2023 года № 78-нн



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 – 2026 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	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы» на территории муниципального образования городское поселение Октябрьское (поселок городского типа Октябрьское) Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	14 723,72	-	-	10,00	1,20	1,30
		2025	-	1,00	-	10,00	1,20	1,30
		2026	-	1,00	-	10,00	1,20	1,30
2	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы» на территории муниципального образования городское поселение Октябрьское (поселок Кормужиханка) Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	514,88	-	-	11,28	2,28	0,00
		2025	-	1,00	-	11,28	2,28	0,00
		2026	-	1,00	-	11,28	2,28	0,00
3	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы» на территории муниципального образования сельское поселение Уньюган Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	4 493,54	-	-	10,00	0,75	0,15
		2025	-	1,00	-	10,00	0,75	0,15
		2026	-	1,00	-	10,00	0,75	0,15

4	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово на территории муниципального образования городское поселение Березово (поселок городского типа Березово) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	12 504,98	-	-	10,00	1,03	0,37
		2025	-	1,00	-	10,00	1,03	0,37
		2026	-	1,00	-	10,00	1,03	0,37
5	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово на территории муниципального образования городское поселение Березово (село Теги) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	278,87	-	-	3,11	0,88	0,00
		2025	-	1,00	-	3,11	0,88	0,00
		2026	-	1,00	-	3,11	0,88	0,00
6	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово на территории муниципального образования городское поселение Березово (деревня Пугоры) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	193,48	-	-	-	1,48	-
		2025	-	1,00	-	-	1,48	-
		2026	-	1,00	-	-	1,48	-
7	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово на территории муниципального образования городское поселение Березово (поселок Устрем) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	207,35	-	-	-	1,41	-
		2025	-	1,00	-	-	1,41	-
		2026	-	1,00	-	-	1,41	-

## 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 30 ноября 2023 года № 78-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 – 2026 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./м3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч./м3
1	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы» на территории муниципального образования городское поселение Октябрьское (поселок городского типа Октябрьское) Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	5 274,58	-	-	0,70	-
		2025	-	1,00	-	0,70	-
		2026	-	1,00	-	0,70	-
2	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Объединенные коммунальные системы» на территории муниципального образования сельское поселение Уньюган Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	2 606,56	-	-	0,60	0,00
		2025	-	1,00	-	0,60	0,00
		2026	-	1,00	-	0,60	0,00
3	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Березово» городского поселения Березово на территории муниципального образования городское поселение Березово (поселок городского типа Березово) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2024	20 644,32	-	-	0,49	0,58
		2025	-	1,00	-	0,49	0,58
		2026	-	1,00	-	0,49	0,58

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.