



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

Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти

Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 5817 от 09.12.2021 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  
«2» декабря 2021 г.

№ 91-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 2 декабря 2021 года № 61 **п р и к а з ы в а ю:**

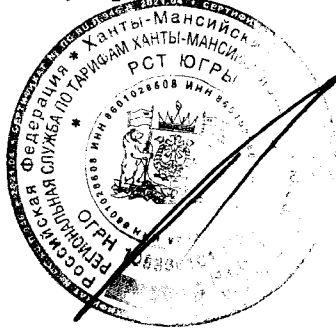
1. Установить одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить одноставочные тарифы в сфере водоотведения для Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения» на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 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 2022 – 2024 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 Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения» на 2022-2024 годы, согласно приложению 4 к настоящему приказу.

Руководитель службы



А.А. Березовский



Приложение 1  
 к приказу Региональной службы  
 по тарифам Ханты-Мансийского  
 автономного округа – Югры  
 от 2 декабря 2021 года № 91-нп

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

На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года										
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категория потребителей	Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб. куб.м.					
					2022 год		2023 год		2024 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 энерго» в зоне деятельности Сургутского филиала общества с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»	городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	140,47	146,08	146,08	148,76	148,76	154,37
			техническая вода <sup>2</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	40,34	41,92	41,92	42,74	42,74	44,43
2	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	городской округ Сургут (поселок Лесной) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода <sup>2</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	115,20	119,10	119,10	122,32	122,32	126,19
				Для населения (с учетом НДС*)	138,24	142,92	142,92	146,78	146,78	151,43
3	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения»	сельское поселение Салым (поселок Сивыс-Ях) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	техническая вода <sup>2</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	35,42	36,62	36,62	37,96	37,96	39,26
				Для населения (с учетом НДС*)	42,50	43,94	43,94	45,55	45,55	47,11
4	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Саранпауль» муниципального образования сельское поселение Саранпауль	сельское поселение Саранпауль (село Саранпауль) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	68,86	71,20	71,20	73,62	73,62	76,04
				Для населения (с учетом НДС*)	82,63	85,44	85,44	88,34	88,34	91,25
			питьевая вода <sup>3</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	43,99	45,48	45,48	47,04	47,04	48,68
				Для населения (с учетом НДС*)	52,79	54,58	54,58	56,45	56,45	58,42
		сельское поселение Саранпауль (поселок Сосьва) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	445,94	461,01	461,01	474,85	474,85	490,60
				Для населения (с учетом НДС*)	535,13	553,21	553,21	569,82	569,82	588,72
питьевая вода <sup>3</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	189,63	196,07	196,07	202,42	202,42	209,13			

				Для населения (с учетом НДС*)	227,56	235,28	235,28	242,90	242,90	250,96
--	--	--	--	-------------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

\* 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, водоподготовка.



Приложение 2  
к Приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 2 декабря 2021 года № 91-нп

Одноставочные тарифы в сфере водоотведения для  
Пойковского муниципального унитарного предприятия  
«Управление тепловодоснабжения»

На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года										
№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категория потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб. куб. м.					
					2022 год		2023 год		2024 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	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения»	сельское поселение Салым (поселок Сивыс- Ях) Нефтеюганского муниципального района Ханты- Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	103,27	106,77	106,77	110,40	110,40	113,58
				Для населения (с учетом НДС*)	123,92	128,12	128,12	132,48	132,48	136,30

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

Примечание:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: прием сточных вод, очистка сточных вод, транспортировка сточных вод.



Приложение 3  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 7 декабря 2021 года № 91-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 2022 – 2024 годы

№ п/п	Наименования организации, осуществляющей 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 «Газпром энерго» в зоне деятельности Сургутского филиала общества с ограниченной ответственностью «Газпром энерго» на территории городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2022	5 464,49	-	-	7,94	1,02	1,17
		2023	-	1,0	-	7,94	1,02	1,17
		2024	-	1,0	-	7,94	1,02	1,17
2	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети» на территории городской округ Сургут (поселок Лесной) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2022	770,68	-	-	4,96	0,94	0,00
		2023	-	1,0	-	4,96	0,94	0,00
		2024	-	1,0	-	4,96	0,94	0,00
3	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения» на территории сельское поселение Салым (поселок Сивыс-Ях) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2022	98,30	-	-	0,0	-	0,00
		2023	-	1,0	-	0,0	-	0,00
		2024	-	1,0	-	0,0	-	0,00
4	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Саранпауль» муниципального образования сельское поселение Саранпауль на территории:							
4.1	сельское поселение Саранпауль (село Саранпауль) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2022	2 612,23	-	-	12,0	1,17	0,57
		2023	-	1,0	-	12,0	1,17	0,57
		2024	-	1,0	-	12,0	1,17	0,57
4.2	сельское поселение Саранпауль (поселок Сосьва) Березовского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2022	1 018,54	-	-	0,0	3,60	1,00
		2023	-	1,0	-	0,0	3,60	1,00
		2024	-	1,0	-	0,0	3,60	1,00

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 12 декабря 2021 года № 91-нп

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на  
долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных  
тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации, для  
Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление  
тепловодоснабжения» на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Наименования организации, осуществляющей водоотведение, муниципального образования	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективно сти операцонн ых расходов, %	Нормативн ый 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 транспортируемы х сточных вод, кВтч./ м3
1	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения» на территории сельское поселение Салым (поселок Сивыс-Ях) Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2022	546,39	-	-	0,90	0,80
		2023	-	1,0	-	0,90	0,80
		2024	-	1,0	-	0,90	0,80

**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.