



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

### ПРИКАЗ

**Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 декабря 2017 года № 160-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение»**

г. Ханты-Мансийск  
«18» сентября 2020 года

№ 48-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 18 сентября 2020 года № 39 п р и к а з ы в а ю:

1. Установить на период с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2023 года одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы», согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить на период с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2023 года одноставочные тарифы в сфере

водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы», 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 общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на 2020-2023 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 общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на 2020-2023 годы, согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Признать утратившими силу с момента вступления в силу настоящего приказа строку 10 таблицы приложения 4, строку 8 таблицы приложения 5, строку 10 таблицы приложения 7 и строку 8 таблицы приложения 8 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 декабря 2017 года № 160-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение».

Руководитель службы



А.А. Березовский

**Приложение 1**  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
«18» сентября 2020 года № 48-нп



**Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения  
для общества с ограниченной ответственностью «Нижевартовские коммунальные системы»**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	с момента вступления в силу приказа по 31 декабря 2020 года	2021 год		2022 год		2023 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
						Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб.куб.м.					
1	Общество с ограниченной ответственностью «Нижевартовские коммунальные системы»	городской округ город Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	питьевая вода <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	38,16	38,16	38,16	38,16	38,16	38,16	39,53
				Для населения (с учетом НДС*)	45,79	45,79	45,79	45,79	45,79	47,44	
			питьевая вода <sup>2</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	30,89	30,97	30,97	30,97	31,48	32,56	
				Для населения (с учетом НДС*)	37,07	37,16	37,16	37,16	37,78	39,07	
			техническая вода <sup>3</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	12,97	12,98	12,98	12,98	13,03	13,32	

\* Выделено 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.



**Приложение 2**  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
«18» сентября 2020 года № 48-нп

**Одноставочные тарифы в сфере водоотведения  
для общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы»**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб.куб.м.						
					с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2020 года	2021 год		2022 год		2023 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 «Нижневартовские коммунальные системы»	городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	водоотведение <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС) Для населения (с учетом НДС*)	39,58	42,38	42,38	45,28	45,28	46,91	
					47,50	50,86	50,86	54,34	54,34	56,29	

\* 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, транспортировка сточных вод, очистка сточных вод.



**Приложение 3**  
**к приказу Региональной службы**  
**по тарифам Ханты-Мансийского**  
**автономного округа – Югры**  
**№ 18» сентября 2020 года № 48-нп**

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации для общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на 2020 – 2023 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, 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 «Нижневартовские коммунальные системы» на территории муниципального образования городской округ город Нижневартовск	2020	374 261,00	-	0,66	9,50	0,882	0,138
		2021	-	1,00	0,66	9,48	0,880	0,138
		2022	-	1,00	0,67	9,25	0,878	0,138
		2023	-	1,10	0,67	9,10	0,877	0,138

**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  
«18» сентября 2020 года № 48-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при  
установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации  
для общества с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы»  
на 2020 – 2023 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	Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на территории муниципального образования городской округ город Нижневартовск	2020	384 134,00	-	1,1	0,673	0,257
		2021	-	1,00	3,9	0,668	0,252
		2022	-	1,00	6,9	0,654	0,246
		2023	-	1,10	8,4	0,654	0,246

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.