



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 № 4717 от « 11 » 12 20 19 г.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение

г. Ханты-Мансийск
«5» декабря 2019 г.

№ 121-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 2019 года № 86 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года одноставочные тарифы в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии» согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить организациям, осуществляющим холодное водоснабжение, долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, на 2020 – 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 общества с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии» на 2020 – 2024 годы, согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

И.о. руководителя
службы



А.В. Власов



Приложение 1
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 5 декабря 2019 года № 121-нп

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

На период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года														
№ п/п	Наименование организаций, осуществляющих холодное водоснабжение	Наименование муниципальных образований	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб. куб.м.									
					2020 год		2021 год		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	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 город Лангепас	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	33,23	40,38	40,38	40,88	40,88	42,30	42,30	43,84	43,84	45,08
для населения (с учетом НДС*)				39,88	48,46	48,46	49,06	49,06	50,76	50,76	52,61	52,61	54,10	
питьевая вода ²			для прочих потребителей (без учета НДС)	26,14	31,75	31,75	32,09	32,09	33,08	33,08	34,30	34,30	35,18	
			для населения (с учетом НДС*)	31,37	38,10	38,10	38,51	38,51	39,70	39,70	41,16	41,16	42,22	
2	Общество с ограниченной ответственностью «Эксплуатационная генерирующая компания»	сельское поселение Сергино Октябрьского района	питьевая вода ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	74,81	77,42	77,42	80,19	80,19	83,07	83,07	85,53	85,53	88,43
				для населения (с учетом НДС*)	89,77	92,90	92,90	96,23	96,23	99,68	99,68	102,64	102,64	106,12
			питьевая вода ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	39,29	40,67	40,67	42,11	42,11	43,53	43,53	44,71	44,71	46,07
				для населения (с учетом НДС*)	47,15	48,80	48,80	50,53	50,53	52,24	52,24	53,65	53,65	55,28

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

Примечание:

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

Приложение 2
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 2019 года № 121-нп



Одноставочные тарифы в сфере водоотведения
для общества с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии»

На период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года														
№ п/п	Наименование организаций, осуществляющих водоотведение	Наименование муниципальных образований	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб. куб.м.									
					2020 год		2021 год		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	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии»	городской округ город Лангепас	водоотведение ¹	для прочих потребителей (без учета НДС)	33,38	43,24	39,89	39,89	39,89	41,41	41,41	42,33	42,33	43,59
				для населения (с учетом НДС*)	40,06	51,89	47,87	47,87	47,87	49,69	49,69	50,80	50,80	52,31
			водоотведение ²	для прочих потребителей (без учета НДС)	17,23	22,32	20,57	20,57	20,57	21,35	21,35	21,79	21,79	22,41
				для населения (с учетом НДС*)	20,68	26,78	24,68	24,68	24,68	25,62	25,62	26,15	26,15	26,89

* 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.
2. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: очистка сточных вод.

Приложение 3
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 19 октября 2019 года № 121-нп



Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименования организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, муниципальных образований	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 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 «Промышленные Информационные Технологии» на территории муниципального образования городской округ город Лангелас	2020	67 233,29	-	3,00	8,27	0,73	0,22
		2021	-	1,00	3,01	8,27	0,73	0,22
		2022	-	1,00	3,05	8,27	0,73	0,22
		2023	-	1,00	3,07	8,27	0,73	0,22
		2024	-	1,00	3,10	8,27	0,73	0,22
2	Общество с ограниченной ответственностью «Эксплуатационная генерирующая компания» на территории муниципального образования сельское поселение Сергино Октябрьского района	2020	1 528,48	-	-	8,95	1,31	0,44
		2021	-	1,00	-	8,46	1,27	0,43
		2022	-	1,00	-	7,96	1,27	0,43
		2023	-	1,00	-	7,47	1,27	0,43
		2024	-	1,00	-	6,97	1,27	0,43

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 управлению имуществом Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 19.01.2019 года № 121-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 «Промышленные Информационные Технологии» на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименования организаций, осуществляющих водоотведение, муниципальных образований	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, кВтч./ м3
1	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии» на территории муниципального образования городской округ город Лангепас	2020	65 965,46	-	2,88	0,42	0,46
		2021	-	1,00	2,87	0,42	0,46
		2022	-	1,00	2,93	0,42	0,46
		2023	-	1,00	2,96	0,42	0,46
		2024	-	1,00	3,00	0,42	0,46

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.