



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 № 2558 от 23.11.2015 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  
«12» ноября 2015 г.

№ 149-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», обращений организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение, протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 12 ноября 2015 года № 96 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 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 2016 года по 31 декабря 2018 года одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение, 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 2016 - 2018 годы, согласно

приложению 3 к настоящему приказу.

4. Установить организациям, осуществляющим водоотведение, долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации, на 2016 – 2018 годы, согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней с момента его официального опубликования.

Руководитель службы



А.А.Березовский



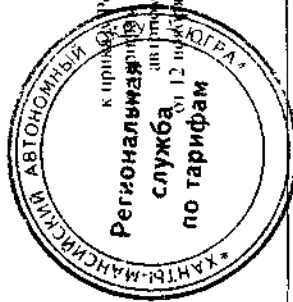
5.1	техническая вода <sup>1</sup>	49,82**	49,82**	51,82**	51,82**	51,82**	51,82**	54,02**	54,02**	54,02**	54,02**	56,67**	56,67**
6	Общество с ограниченной ответственностью «ПК ВИТА ПИУС» на территории муниципального образования сельское поселение Подовинка Кондинского района												
6.1	техническая вода <sup>1</sup>	28,07**	28,07**	29,22**	29,22**	29,22**	29,22**	30,26**	30,26**	30,26**	30,26**	31,29**	31,29**
6.2	техническая вода <sup>2</sup>	25,26**	25,26**	26,29**	26,29**	26,29**	26,29**	27,28**	27,28**	27,28**	27,28**	28,23**	28,23**
7	Июльское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжения» на территории муниципальных образований Нефтегоганского района:												
7.1	городское поселение Пойковский, сельское поселение Земляно												
7.1.1	питьевая вода <sup>2</sup>	48,05	56,70	50,06	59,07	50,06	59,07	52,75	62,25	52,75	62,25	55,37	65,34
7.1.2	питьевая вода <sup>4</sup>	31,53	37,21	32,85	38,76	32,85	38,76	34,61	40,84	34,61	40,84	36,31	42,85
7.2	сельское поселение Усть-Кум												
7.2.1	питьевая вода <sup>1</sup>	49,60	58,53	51,68	60,98	51,68	60,98	54,42	64,22	54,42	64,22	56,53	66,71

\* Выделены 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, транспортировка воды
2. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка, транспортировка воды.
3. Тариф учитывает следующую стадию технологического процесса: подъем воды
4. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, транспортировка воды

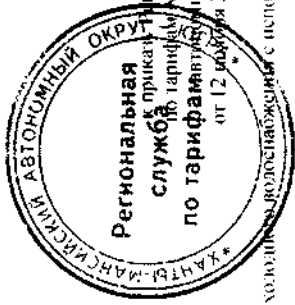


Одноставочные тарифы в сфере водоснабжения для организаций, осуществляющих водоснабжение

№ п/п	Наименования организаций, осуществляющих водоснабжение, муниципальных образований	Одноставочные тарифы на водоснабжение в сфере водоснабжения, руб./куб. м.													
		с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года		с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года		с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года		с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года		с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года		с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года			
		для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)	для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)	для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)	для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)	для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)	для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)	для промисл. потребления (без учета НДС)	для населения (с НДС)
1	Общество с ограниченной ответственностью «Башнефтегаз» на территории вахтового поселка Белорусский, расположенного в границах муниципального образования Нижневартовский район водоснабжение <sup>1</sup>	363,51	385,61	385,61	385,61	395,29	395,29	395,29	395,29	416,92	416,92	416,92	416,92	416,92	
2	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловая 2» на территории муниципального образования сельское поселение Сельма Ненецкого района														
2.1	поселок Сивьес-Ял														
2.1.1	водоснабжение <sup>1</sup>	102,07**	106,34**	106,34**	106,34**	106,34**	106,34**	106,34**	106,34**	111,44**	111,44**	111,44**	111,44**	113,91**	
3	Общество с ограниченной ответственностью «Сельское коммунально-эксплуатационное управление» на территории муниципального образования сельское поселение Сельмай Березовского района	44,08	52,01	45,92	54,19	45,92	54,19	45,92	54,19	57,10	57,10	57,10	57,10	59,91	
3.1	водоснабжение														
4	Ненецкое муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения» на территории муниципального образования городское поселение Полюксовский Ненецкого района	51,22	60,44	53,37	62,98	53,37	62,98	53,37	62,98	66,38	66,38	66,38	66,38	69,69	
4.1	водоснабжение <sup>1</sup>														

\* Выделены в службу реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (далее - «итеррай»).  
 \*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации

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

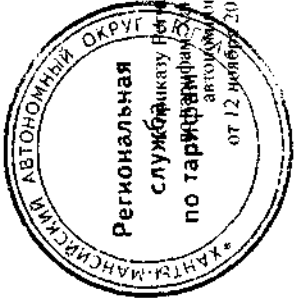


Дельтообразные параметры формулы приведения тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении оптимальных тарифов в сфере хозяйственной деятельности с использованием метода индексации на 2016 – 2018 годы

№ п/п	Наименования организаций, осуществляющих хозяйственное обслуживание муниципальных образований	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Порочативный уровень прибыли, %	Показатели мергосбережения и энергетической эффективности	
						Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии от объема воды отпущенной в сеть, кВт·ч/м <sup>3</sup>
1	Открытое акционерное общество «Газло-энергия» на территории муниципальных образований Кондынского района	2016	531,50	-	3,80	8,24	1,40
1.1	городское поселение Луговой	2017	-	2,00	3,64	8,24	1,40
		2018	-	1,00	3,46	8,24	1,40
1.2	сельское поселение Шукур	2016	127,08	-	5,00	9,02	1,40
		2017	-	3,00	4,83	9,02	1,40
		2018	-	1,00	4,60	9,02	1,40
2	Общество с ограниченной ответственностью «Башэнергонефть» на территории вахтового поселка Бельорусский, расположенного в границах муниципального образования Нижневартовский район	2016	9312,19	-	-	-	1,36
		2017	-	1,00	-	-	1,36
		2018	-	1,00	-	-	1,36
3	Общество с ограниченной ответственностью «Термояк 2» на территории поселка Сивас-Як, расположенного в границах муниципального образования сельское поселение Салим Нефтеюганского района	2016	538,21	-	-	-	-
		2017	-	1,00	-	-	-
		2018	-	2,00	-	-	-
4	Общество с ограниченной ответственностью «Светловское коммунально-железнодорожное управление» на территории муниципального образования сельское поселение Сувлей Березовского района	2016	1084,83	-	-	-	-
		2017	-	1,00	-	-	-
		2018	-	1,00	-	-	-
5	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоэнерго» на территории муниципального образования сельское поселение Басларь Кондынского района	2016	979,39	-	2,47	8,80	0,36
		2017	-	2,00	2,37	8,80	0,36
		2018	-	1,00	2,26	8,80	0,36
6	Общество с ограниченной ответственностью «ПК В/ПА П/К Я» на территории муниципального образования сельское поселение Подюнка Кондынского района	2016	117,58	-	0,00	9,06	0,54
		2017	-	1,00	0,00	9,06	0,54
		2018	-	2,00	0,00	9,06	0,54
7	Пойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление теплоснабжением» на территории муниципальных образований Пойковский, сельское поселение Демшино	2016	52 972,74	-	-	10,00	0,89
		2017	-	1,00	-	10,00	0,89
		2018	-	1,00	-	10,00	0,89
7.2	сельское поселение Усть-Юган	2016	2992,26	-	-	13,80	1,00
		2017	-	1,00	-	13,80	1,00
		2018	-	1,00	-	13,80	1,00

Примечание

1 Показатели утверждаются для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоводения, отведенными 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 г.



Приложение 4  
 Региональная служба тарифного регулирования автономного округа Чукотка  
 по тарифам на услуги энергоснабжения  
 от 12 января 2015 года № 149-нп

7

Дополнительные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении односторонних тарифов в сфере водоснабжения с использованием метода индексации, на 2016 – 2018 годы.

№ п/п	Наименования организаций, осуществляющих водоснабжение, муниципальных образований	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электроэнергии, кВтч/м <sup>3</sup>	удельный расход электроэнергии, кВтч/м <sup>3</sup>
1	Общество с ограниченной ответственностью «Бай-Мергеннефть» на территории вахтового поселка Белорусский, расположенного в границах муниципального образования Нижнекаргопольский район	2016	9338,17	-	-	1,18	1,18
		2017	-	1,00	-	1,18	1,18
		2018	-	1,00	-	1,18	1,18
2	Общество с ограниченной ответственностью «Гелювик 2» на территории поселка Сивис-Як, расположенного в границах муниципального образования сельское поселение Слым Петротюганского района	2016	2835,11	-	-	0,93	0,93
		2017	-	2,00	-	0,93	0,93
		2018	-	2,00	-	0,93	0,93
3	Общество с ограниченной ответственностью «Светловское коммунально-эксплуатационное управление» на территории муниципального образования сельское поселение Светлый Березовского района	2016	1824,33	-	-	-	-
		2017	-	1,00	-	-	-
		2018	-	1,00	-	-	-
4	Нойковское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения» на территории муниципального образования городского поселения Нойковский Нертеганского района	2016	37607,27	-	-	0,87	0,87
		2017	-	1,00	-	0,87	0,87
		2018	-	1,00	-	0,87	0,87

Примечание:

1. Показатель утверждается для организации, которым права владения и (или) пользования централизованными сетями горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоснабжения, отделенными 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 г.