



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

28 февраля 2018 г.

№ 7/4

Волгоград

Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Палласовского городского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Палласовского городского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоотведения на 2018–2020 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 07 марта 2018 г. по 31 декабря 2020 г. тарифы на водоотведение для потребителей МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Палласовского городского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Палласовского городского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области в сфере водоотведения согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу с 07 марта 2018 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/76 "Об установлении тарифов водоотведение для потребителей МУП "Палласовское городское канализационное хозяйство" Палласовского городского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Тарифный указ
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 28 февраля 2018 г. № 7/4

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования
МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Палласовского городского
поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области

Период (год)	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, кВт-ч/куб. м
1	2	3	4	5	6
Водоотведение					
2018	8203,46	–	–	–	0,51
2019	–	1,00	–	–	0,51
2020	–	1,00	–	–	0,51

¹ 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 01 января 2014 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к плану
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

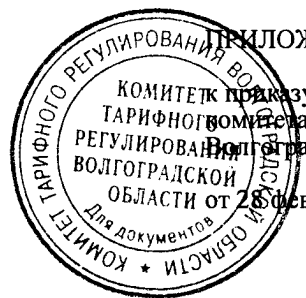
от 28 февраля 2018 г. № 7/4

ТАРИФЫ

на водоотведение для потребителей МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Палласовского городского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области*

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.			
	с 07.03.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1	2	3	4	5
Водоотведение				
Население	48,32	50,25	52,26	54,03
Бюджетные потребители	48,32	50,25	52,26	54,03
Прочие потребители	48,32	50,25	52,26	54,03

* Налог на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ от 28 февраля 2018 г. № 7/4

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	МУП "Водоочистные сооружения Палласовского района" Островская ул., д. 15, г. Палласовка, Палласовский район, Волгоградская область, 404263
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области Скосырева ул., д.7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 07.03.2018 по 31.12.2020

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке отсутствуют.

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 07.03.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020
1	2	3	4	5	6
1.	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	150,59	183,22	183,22
2.	Объем сточных вод пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем собственных производственных стоков	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	150,59	183,22	183,22
4.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	53,97	65,67	65,67
4.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	35,87	43,64	43,64

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 07.03.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020
1	2	3	4	5	6
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	46,31	56,34	56,34
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	14,44	17,57	17,57

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
2018 год – 9030,25 тыс. руб. в год;
2019 год – 9391,46 тыс. руб. в год;
2020 год – 9737,09 тыс. руб. в год.
5. График реализации мероприятий производственной программы – с 07.03.2018 по 31.12.2020.
6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы		
	с 07.03.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020
1	2	3	4
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,00	100,00	100,00
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	-	-
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,10	0,10	0,10
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема	-	-	-

Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы		
	с 07.03.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020
1	2	3	4
очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³			
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,51	0,51	0,51

7. Расчет эффективности производственной программы.
В связи с тем, что фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения по итогам регулирования за 2017 год отсутствуют, сопоставить динамику их изменения не представляется возможным.
8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".
9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.