



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2018 г.

№ 47/90

Волгоград

Об установлении тарифов транспортировку воды для потребителей АО "РУСАЛ Урал" (филиал "РУСАЛ Волгоград" АО "РУСАЛ Урал")

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 АО "РУСАЛ Урал" (филиал "РУСАЛ Волгоград" АО "РУСАЛ Урал") долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения на 2019–2023 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г. тарифы на транспортировку воды для потребителей АО "РУСАЛ Урал" (филиал "РУСАЛ Волгоград" АО "РУСАЛ Урал") с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу АО "РУСАЛ Урал" (филиал "РУСАЛ Волгоград" АО "РУСАЛ Урал") в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) согласно приложению 3.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 08 июня 2016 г. № 21/2 "Об установлении тарифов на транспортировку воды для потребителей АО "РУСАЛ Урал" (филиал "РУСАЛ Волгоград" АО "РУСАЛ Урал")";

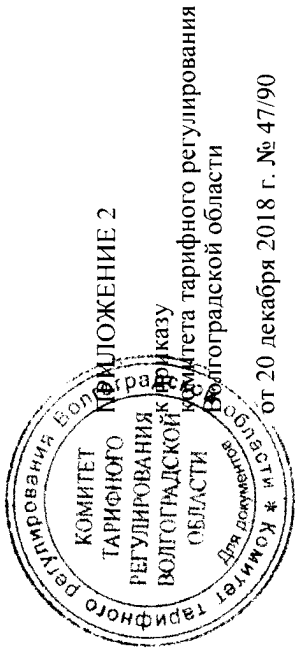
от 15 декабря 2016 г. № 49/41 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 08 июня 2016 г. № 21/2 "Об установлении тарифов на транспортировку воды для потребителей акционерного общества "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" (филиал "Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании")";

от 07 декабря 2017 г. № 48/4 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 08 июня 2016 г. № 21/2 "Об установлении тарифов на транспортировку воды для потребителей акционерного общества "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" (филиал "Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании")".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ТАРИФЫ
на транспортировку воды для потребителей АО "РУСАЛ Урал"
(филиал "РУСАЛ Волгоград" АО "РУСАЛ Урал")

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																				
	с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Транспортировка воды																					
Население	24,74	-	26,02	-	26,02	-	27,06	-	27,06	-	28,14	-	28,14	-	29,27	-	29,27	-	30,44	-	
Бюджетные потребители	-	20,62	-	21,68	-	21,68	-	22,55	-	22,55	-	23,45	-	23,45	-	24,39	-	24,39	-	25,37	
Прочие потребители	-	20,62	-	21,68	-	21,68	-	22,55	-	22,55	-	23,45	-	23,45	-	24,39	-	24,39	-	25,37	

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб.м	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00
2.1.	- ООО "Концессии водоснабжения"	тыс. куб.м	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб.м	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00
6.	Потери воды	тыс. куб. м	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00
7.	% от отпуска в сеть	%	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб.м	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
8.4.	- внутриводовской оборот	тыс. куб.м	194,00	194,00	194,00	194,00	194,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 4 420,79 тыс. руб. в год, (без НДС);

2020 год – 4 622,65 тыс. руб. в год, (без НДС);

2021 год – 4 807,55 тыс. руб. в год, (без НДС);

2022 год – 4 986,68 тыс. руб. в год, (без НДС);

2023 год – 5 199,85 тыс. руб. в год, (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2019 по 31.12.2023.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Планоые значения показателей на период реализации программы				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2017		Динамика изменения, %	Величина показателя 2018
		план	факт		
		3	4		
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды %	н/д	0,00	-	н/д
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	н/д	0,00	-	н/д
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,30	-100,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,00	5,00	0,00	5,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	1,43	1,27	-11,19	1,43

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.