

ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20.12.2019 № 4-215/9(749)

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.12.2018 № 4-327/9(536) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Акционерное общество «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере холодного водоснабжения на период с

1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» в части 2020 года

В целях корректировки производственной программы, необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2019 № 30/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.12.2018 № 4-327/9(536) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Акционерное общество «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» (Официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области», www.tomsk.gov.ru, 21.12.2018) следующие изменения:

- 1) приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;
- 3) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Dass

Начальник департамента

М. Д. Вагина

Приложение 1 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2019 № 4-215/9(749) «Приложение 1 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.12.2018 № 4-327/9(536)

І. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Акционерное общество «Северский водоканал»				
Юридический адрес, телефон, факс	636071, Томская область, город Северск, улица Лесная, 12A Тел.: (83823)779503; тел./факс: 775368				
ИНН	7024024853				
Сфера деятельности	холодное водоснабжение				
Наименование уполномоченного органа	Департамент тарифного регулирования Томской области				
Юридический адрес, телефон, факс	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373				
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 01.01.2019 по 31.12.2023				

ІІ. Перечень плановых мероприятий

№	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.					
п/п	вид плановых мероприятии	2019	2020	2021	2022	2023	
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживания абонентов	32271,04	32906,78	34012,39	35019,16	36055,73	
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Итого	32271,04	32906,78	34012,39	35019,16	36055,73	

III. Планируемый объем подачи воды

No		Объем по периодам, тыс.куб.м.					
п/п	Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	
1	Объем реализации воды	6652,09	6499.41	6652,09	6652,09	6652,09	

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации

производственной программы

№	Наименование		Стоимость по периодам, тыс. руб.					
п/п	показателя	2019	2020	2021	2022	2023		
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	251216,22	248469.40	261759,78	266848,63	272103,78		

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

эффективности производственной программы

<u>νο</u>	Наименование показателя		Значение по периодам				
п/п			2019	2020	2021	2022	2023
	Показатели качества воды						
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

		Значение по периодам					
№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
	Показатели надежности и	беспереб	ойности вод	цоснабж	кения		
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов							
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	27,16	27,16	27,16	27,16	27,16
1.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
2.2	Динамика изменения плановых значений	1	ı	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
3.1	Динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы

No	Наименование показателя	ед.	2018 год				
п/п		изм.	план	факт	отклоне- ние		
	Плановые	меропр	иятия				
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживания абонентов	тыс. руб.	20411,70	8933,42	-11478,28		
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00		
3	Другие мероприятия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00		
	Итого	тыс. руб.	20411,70	8933,42	-11478,28		
	Объем п	одачи в	оды				
1	Объем реализации воды	тыс. куб. м	7306,76	6689,11	-617,65		
(Объем финансовых потребностей, необх прог	одимых граммы	к для реализац	ии производс	твенной		
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	262802,41	226799,42	-36002,99		
Зна	ачения показателей надежности, качест централизованных				и объектов		
	Показатели	качеств	а воды				
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00		

No	***	ед.	ед.		
п/п	Наименование показателя	изм.	план	факт	отклоне- ние
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	%	0,00	0,00	0,00
	Показатели надежности и б	бесперебо	ойности водосн	набжения	
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/ км	0,00	0,58	0,58
	Показатели энергетической эфо	фективно	сти использова	ания ресурсон	3
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	29,71	30,88	1,17
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,58	0,49	-0,09
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,40	0,37	-0,03

Приложение 2 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2019 № 4-215/9(749) «Приложение 2 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.12.2018 № 4-327/9(536)

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые организации Акционерное общество «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) на 2019 - 2023 годы для формирования тарифов на питьевую воду для потребителей города Северска городского округа - закрытого административно-территориального образования Северск Томской области с использованием метода индексации установленных тарифов

No	Наименование показателя	Ew way	Год					
п/п	Паименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023	
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	184561,89	184561,89	184561,89	184561,89	184561,89	
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00	1,00	1,00	
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности							
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	27,16	27,16	27,16	27,16	27,16	
3.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	
3.3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	

Приложение 3 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2019 № 4-215/9(749) «Приложение 3 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.12.2018 № 4-327/9(536)

Тарифы

организации Акционерное общество «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере холодного водоснабжения для потребителей города Северска городского округа - закрытого

административно-территориального образования Северск Томской области на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года

Потребители			Тариф, руб./куб. м			
	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Пер	Период действия тарифов		
			Год	01.01 - 30.06	01.07 - 31.12	
			2019	44,76	45,88	
		Население (с учетом НДС) *	2020	45,88	45,88	
			2021	46,76	47,68	
потребители города			2022	47,68	48,60	
Северска городского округа - закрытого			2023	48,60	49,57	
административно- территориального	питьевая вода		2019	37,30	38,23	
образования Северск Томской области		Парууга	2020	38,23	38,23	
		Прочие потребители (без учета НДС) *	2021	38,97	39,73	
		учета пде)	2022	39,73	40,50	
			2023	40,50	41,31	

^{*} Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).