

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

20 декабря 2019 года

№ 577-пп

**О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 293-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая, техническая вода) и водоотведения закрытого акционерного общества «Птицефабрика «Северная» на 2019-2023 годы»**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274,

приказываю:

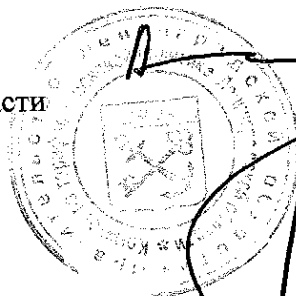
1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2015 года № 368-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая, техническая вода) и водоотведения закрытого акционерного общества «Птицефабрика «Северная» на 2016-2018 годы» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. Приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 20 декабря 2019 года № 577-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения  
(техническая вода) акционерного общества «Птицефабрика «Северная» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области							
	Техническая вода						
1.	Поднято технической воды	тыс.м3	5223,57	5047,47	5223,57	5223,57	5223,57
2.	Подано воды в сеть	тыс.м3	5223,57	5047,47	5223,57	5223,57	5223,57
3.	Отпущено воды потребителям, всего, в том числе:	тыс.м3	5223,57	5047,47	5223,57	5223,57	5223,57
3.1.	Товарной воды	тыс.м3	5223,57	5047,47	5223,57	5223,57	5223,57
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	1038,72	959,06	1038,72	1038,72	1038,72
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	992,48	959,06	992,48	992,48	992,48
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м3	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
4.2	на общепроизводствен ные нужды	тыс.кВт.ч	46,24	0,00	46,24	46,24	46,24

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам  
и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 20 декабря 2019 года № 577-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения  
акционерного общества «Птицефабрика «Северная» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Для потребителей муниципального образования «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области</b>							
	<b>Водоотведение</b>						
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м <sup>3</sup>	2152,63	2069,14	2152,63	2152,63	2152,63
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м <sup>3</sup>	-		-	-	-
1.2.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м <sup>3</sup>	1939,31	1864,72	1939,31	1939,31	1939,31
1.3.	товарные стоки	тыс.м <sup>3</sup>	213,32	204,42	213,32	213,32	213,32
1.4.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	-		-	-	-
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	4006,61	3738,80	4006,61	4006,61	4006,61
2.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3971,46	3703,75	3971,46	3971,46	3971,46
2.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м <sup>3</sup>	1,84	1,79	1,84	1,84	1,84
2.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	35,05	35,05	35,05	35,05	35,05