

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

15 декабря 2021 года

№ 365 - пп

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 451-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2014 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 изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 451-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2014 годы», изложив приложения 1 и 2 к приказу в редакции согласно приложениям 1 и 2 соответственно к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



Е.Б. Прудникова

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 15 декабря 2021 года № 365 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования «Дубровское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды всего, в том числе	тыс.м ³	373,84	373,84	376,49	373,84	373,84
1.1.	из поверхностных водонсточников	тыс.м ³	373,84	373,84	376,49	373,84	373,84
2.	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	373,84	373,84	376,49	373,84	373,84
3.	Собственные нужды	тыс.м ³	42,80	42,80	34,94	42,80	42,80
4.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	331,04	331,04	341,55	331,04	331,04
5.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	45,82	45,82	47,27	45,82	45,82
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе	тыс.м ³	285,22	285,22	294,28	285,22	285,22
6.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84
6.2.	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	53,68	53,68	53,68	53,68	53,68
7.	Товарной воды	тыс.м ³	230,70	230,70	239,76	230,70	230,70
8.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	320,06	320,06	293,66	320,06	320,06
8.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	291,60	291,60	293,66	291,60	291,60
8.2.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78
8.3.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	28,46	28,46	-	28,46	28,46

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 15 декабря 2021 года № 365 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования «Дубровское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	410,37	410,37	410,37	410,37	410,37
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	410,37	410,37	410,37	410,37	410,37
3.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	443,44	443,44	443,44	443,44	443,44
	в том числе:						
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	422,68	422,68	422,68	422,68	422,68
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	20,76	20,76	-	20,76	20,76