

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

29 декабря 2018 года

№ 715-пп

Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2019 год

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. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2019 год с основными показателями согласно приложению 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
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 29 декабря 2018 года № 715-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с
ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2019 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2019 год
Для потребителей муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
	Водоотведение		
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	2 809,76
1.1.	-от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	610,01
2.	товарные стоки - всего, в том числе	тыс.м ³	2 199,75
2.1.	- от Управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению)	тыс.м ³	29,29
2.2.	- от населения	тыс.м ³	1 834,81
2.3.	- от бюджетных организаций	тыс.м ³	156,05
2.4.	- от иных потребителей	тыс.м ³	179,60
3.	Инфильтрат	тыс.м ³	1 240,14
4.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	2 809,76
4.1.	объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	2 809,76
5.	Расход электроэнергии	тыс.кВт.ч	4 990,69
5.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3 018,54
5.1.1.	Удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	1,074
5.2.	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	1 972,15