

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

---

---

## П Р И К А З

7 декабря 2018 года

№ 345-пп

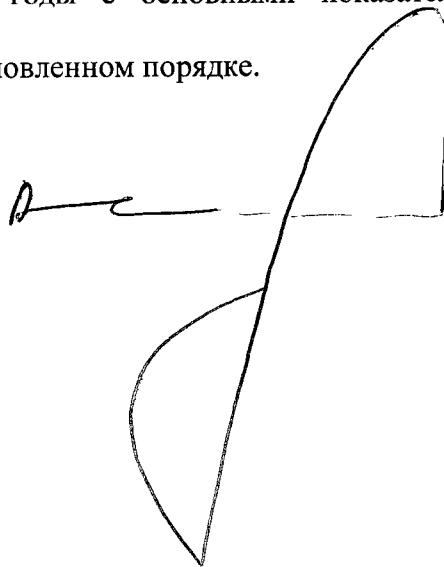
### Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «ОСК» в сфере водоотведения на 2019-2021 годы

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. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «ОСК» в сфере водоотведения на 2019-2021 годы 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 7 декабря 2018 года № 345-пп

**Основные показатели производственной программы  
общества с ограниченной ответственностью «ОСК»  
в сфере водоотведения на 2019-2021 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя		
			2019 год	2020 год	2021 год
Для потребителей муниципального образования «Шлиссельбургское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области					
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м3	1688,06	1688,06	1688,06
1.1	от собственного производства	тыс.м3	10,00	10,00	10,00
1.2	товарные стоки	тыс.м3	1678,06	1678,06	1678,06
2.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения, всего	тыс.м3	1688,06	1688,06	1688,06
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	314,52	314,52	314,52
3.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	216,00	216,00	216,00
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м3	0,13	0,13	0,13
3.2	на вспомогательное производство	тыс.кВт.ч	98,52	98,52	98,52