

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

26 ноября 2015 года

№ 263 - III

Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на 2016-2018 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 в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на 2016-2018 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



О.Э. Сибиряков

Приложение
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 26 ноября 2015 года № 263 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
(транспортировка сточных вод) акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД»
на 2016-2018 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2016 г.	Величина показателя 2017 г.	Величина показателя 2018 г.
Для потребителей муниципального образования «город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области					
	Транспортировка сточных вод				
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в том числе:	тыс.м ³	250,00	250,00	250,00
1.1.	объем транспортируемой собственной сточной жидкости	тыс.м ³	70,00	70,00	70,00
1.2.	объем товарной сточной жидкости	тыс.м ³	180,00	180,00	180,00
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	75,90	75,90	75,90
2.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	38,00	38,00	38,00
2.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,15	0,15	0,15