

ОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

9 ноября 2018 года

№ 199-пп

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) открытого акционерного общества «Компания Усть-Луга» 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. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) открытого акционерного общества «Компания Усть-Луга» на 2019-2023 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 9 ноября 2018 года № 199-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) открытого акционерного общества
«Компания Усть-Луга» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2019 г.	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.
Для потребителей муниципальных образований «Усть-Лужское сельское поселение» и «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего	тыс.м ³	281,48	281,48	281,48	281,48	281,48
1.1.	- из подземных водоисточников	тыс.м ³	281,48	281,48	281,48	281,48	281,48
2.	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	281,48	281,48	281,48	281,48	281,48
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	133,64	133,64	133,64	133,64	133,64
4.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	147,84	147,84	147,84	147,84	147,84
5.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36
6.	Отпущено воды потребителям - всего, в том числе:	тыс.м ³	143,48	143,48	143,48	143,48	143,48
6.1.	- Товарная вода, всего, в том числе:	тыс.м ³	143,48	143,48	143,48	143,48	143,48
6.1.1.	- иным потребителям	тыс.м ³	143,48	143,48	143,48	143,48	143,48
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	684,25	684,25	684,25	684,25	684,25
7.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	395,15	395,15	395,15	395,15	395,15
7.1.1.	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
7.2.	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	289,10	289,10	289,10	289,10	289,10