

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

30 ноября 2018 года

№ 286-пп

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Усть-Лужский Водоканал» 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) общества с ограниченной ответственностью «Усть-Лужский Водоканал» на 2019-2023 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Усть-Лужский Водоканал» на 2019-2023 годы с основными показателями согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 30 ноября 2018 года № 286-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью
«Усть-Лужский Водоканал» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Для потребителей муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего	тыс.м ³	184,33	184,33	184,33	184,33	184,33
1.1.	поверхностный источник	тыс.м ³	184,33	184,33	184,33	184,33	184,33
2.	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	184,33	184,33	184,33	184,33	184,33
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	16,40	16,40	16,40	16,40	16,40
4.	Подано воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	167,93	167,93	167,93	167,93	167,93
5.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	33,59	33,59	33,59	33,59	33,59
6.	Отпущено воды потребителям всего, в том числе:	тыс.м ³	134,34	134,34	134,34	134,34	134,34
6.1.	Товарная вода	тыс.м ³	134,34	134,34	134,34	134,34	134,34
7.	Расход электроэнергии всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	397,93	397,93	397,93	397,93	397,93
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	79,26	79,26	79,26	79,26	79,26
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	318,67	318,67	318,67	318,67	318,67

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 30 ноября 2018 года № 286-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с
ограниченной ответственностью «Усть-Лужский Водоканал» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2022 г.
Для потребителей муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод всего, в том числе	тыс.м ³	160,00	160,00	160,00	160,00	160,00
1.1.	Товарные стоки	тыс.м ³	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90
1.2.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	77,10	77,10	77,10	77,10	77,10
1.2.1.	неорганизованный приток	тыс.м ³	77,10	77,10	77,10	77,10	77,10
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	160,00	160,00	160,00	160,00	160,00
3.	Расход электроэнергии всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	51,43	51,43	51,43	51,43	51,43
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	27,20	27,20	27,20	27,20	27,20
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	24,23	24,23	24,23	24,23	24,23