

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

25 августа 2017 года

№ 99 - III

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» на 2017 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 холодного водоснабжения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» на 2017 год с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» на 2017 год с основными показателями согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает с 1 сентября 2017 года.

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 25 августа 2017 года № 99 -пп

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» на 2017 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2017 г.
Для потребителей муниципальных образований «Борское сельское поселение», «Ганьковское сельское поселение», «Горское сельское поселение», «Коськовское сельское поселение», «Мелегежское сельское поселение», «Тихвинское городское поселение», «Пашозерское сельское поселение», «Цвылевское сельское поселение», «Шугозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	7056,22
1.1.	из поверхностных водисточников	тыс.м ³	6640,55
1.2.	из подземных водисточников	тыс.м ³	415,67
2.	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	тыс. м ³	6680,21
3.	Собственные нужды	тыс.м ³ /%	534,33/7,57
4.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	39,66
5.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	6561,55
6.	Потери воды в сетях	тыс.м ³ /%	1609,33/24,53
7.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс. м ³	4952,22
7.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	72,42
7.2.	товарной воды	тыс.м ³	4879,80
8.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	3875,43
8.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3451,37
8.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,49
8.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	424,06

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 25 августа 2017 года № 99 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
Государственного унитарного предприятия «Водоканал
Ленинградской области» на 2017 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2017 г.
Для потребителей муниципальных образований «Борское сельское поселение», «Ганьковское сельское поселение», «Горское сельское поселение», «Коськовское сельское поселение», «Мелегежское сельское поселение», «Тихвинское городское поселение», «Пашозерское сельское поселение», «Цвильевское сельское поселение», «Шугозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
	Водоотведение		
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	4528,35
1.1.	товарные стоки	тыс.м ³	4528,35
2.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м ³	4469,27
3.	Сброшено стоков без очистки	тыс.м ³	59,08
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	4260,01
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3836,56
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,85
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	423,45