

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 декабря 2016 года

№ 348-ПП

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «ВодаЯнега» Янегского сельского поселения Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области на 2017-2019 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) муниципального унитарного предприятия «ВодаЯнега» Янегского сельского поселения Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области на 2017-2019 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия «ВодаЯнега» Янегского сельского поселения Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области на 2017-2019 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 19 декабря 2016 года № 348-пп

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия «ВодаЯнега» Янегского сельского поселения Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области на 2017-2019 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2017 г.	Величина показателя 2018 г.	Величина показателя 2019 г.
Для потребителей муниципального образования «Янегское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	45,496	45,496	45,496
2.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	0,024	0,024	0,024
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	45,472	45,472	45,472
4.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	4,815	4,815	4,815
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	40,657	40,657	40,657
5.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	0,040	0,040	0,040
5.2.	товарной воды	тыс.м ³	40,617	40,617	40,617
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	110,743	110,743	110,743
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	70,063	70,063	70,063
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,54	1,54	1,54
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	40,680	40,680	40,680

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 19 декабря 2016 года № 348-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
муниципального унитарного предприятия «ВодаЯнега» Янегского сельского поселения
Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области
на 2017-2019 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2017 г.	Величина показателя 2018 г.	Величина показателя 2019 г.
Для потребителей муниципального образования «Янегское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области					
	Водоотведение				
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	26,827	26,827	26,827
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	0,040	0,040	0,040
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	26,787	26,787	26,787
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	26,827	26,827	26,827
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	3,907	3,917	3,917
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1,794	1,794	1,794
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,067	0,067	0,067
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	2,122	2,122	2,122