

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

5 ноября 2015 года

№ 150 - пп

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Лисинский лесной колледж» 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 холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Лисинский лесной колледж» на 2016-2018 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Лисинский лесной колледж» на 2016-2018 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



О.Э. Сибиряков

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 5 ноября 2015 года № 150 -пп

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Лисинский лесной колледж» 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 «Лисинское сельское поселение» Госненского муниципального района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	36,63	36,63	36,63
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	36,63	36,63	36,63
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	36,63	36,63	36,63
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	0,72	0,72	0,72
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	35,91	35,91	35,91
4.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	18,70	18,70	18,70
4.2.	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	0,60	0,60	0,60
4.3.	товарной воды	тыс.м ³	16,61	16,61	16,61
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	57,42	57,42	57,42
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	17,02	17,02	17,02
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,46	0,46	0,46
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	40,40	40,40	40,40

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 5 ноября 2015 года № 150 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального
образования Ленинградской области
«Лисинский лесной колледж» 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 «Лисинское сельское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области					
	Водоотведение				
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	35,91	35,91	35,91
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	19,30	19,30	19,30
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	16,61	16,61	16,61
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс.м ³	35,91	35,91	35,91
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	35,84	35,84	35,84
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	8,30	8,30	8,30
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,23	0,23	0,23
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	27,54	27,54	27,54