

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2017 года

№ 480-пп

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» на 2018-2020 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 нетипового образовательного учреждения «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» на 2018-2020 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» на 2018-2020 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 2017 года № 480-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения
«Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» на 2018-2020 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2018 г.	Величина показателя 2019 г.	Величина показателя 2020 г.
Для потребителей муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего	тыс.м ³	80,92	80,92	80,92
	в том числе:				
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	80,92	80,92	80,92
2.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	5,11	5,11	5,11
3.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	75,81	75,81	75,81
4.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	75,81	75,81	75,81
	в том числе:				
4.1.	населению	тыс.м ³	11,70	11,70	11,70
4.2.	бюджетным потребителям	тыс.м ³	37,85	37,85	37,85
4.3.	иным потребителям	тыс.м ³	26,26	26,26	26,26
5.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	66,97	66,97	66,97
	в том числе:				
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	45,07	45,07	45,07
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,56	0,56	0,56
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	21,90	21,90	21,90

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 19 декабря 2017 года № 480-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» на 2018-2020 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2018 г.	Величина показателя 2019 г.	Величина показателя 2020 г.
Для потребителей муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области					
	Водоотведение				
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	57,44	57,44	57,44
	в том числе:				
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	8,76	8,76	8,76
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	48,68	48,68	48,68
	в том числе:				
2.1.	населению	тыс.м ³	19,30	19,30	19,30
2.2.	бюджетным потребителям	тыс.м ³	23,48	23,48	23,48
2.3.	от иных потребителей	тыс.м ³	5,90	5,90	5,90
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	57,44	57,44	57,44
3.1.	объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	57,44	57,44	57,44
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	30,14	30,14	30,14
	в том числе:				
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	11,90	11,90	11,90
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,40	0,40	0,40
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	18,24	18,24	18,24