

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 года

№ 575-пп

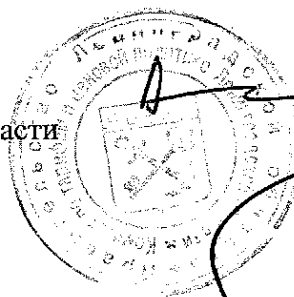
Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый Бор» на 2020-2022 годы

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, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 46

приказываю:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый Бор» на 2020-2022 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый Бор» на 2020-2022 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 20 декабря 2019 года № 575-пп

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый Бор» на 2020-2022 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.
Для потребителей пос. Сосновый Бор муниципального образования «Полянское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего	тыс.м ³	52,00	52,00	52,00
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	52,00	52,00	52,00
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	1,30	1,30	1,30
4.	Отпущено воды потребителям - всего, в том числе	тыс.м ³	50,70	50,70	50,70
5.1.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	47,73	47,73	47,73
5.2.	товарной воды	тыс.м ³	2,98	2,98	2,98
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	63,89	63,89	63,89
6.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	56,12	56,12	56,12
6.1.1.	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	1,08	1,08	1,08
6.2.	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	7,77	7,77	7,77

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 20 декабря 2019 года № 575-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения
«Городской туберкулезный санаторий «Сосновый Бор» на 2020-2022 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.
	Водоотведение				
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	50,70	50,70	50,70
1.1.	- от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00
1.2.	- от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	45,82	45,82	45,82
1.3.	товарные стоки	тыс.м ³	4,88	4,88	4,88
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс.м ³	50,70	50,70	50,70
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	37,88	37,88	37,88
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	20,36	20,36	20,36
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,40	0,40	0,40
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	17,52	17,52	17,52