

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

20 декабря 2019 года

№ 563-пп

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства на 2020-2024 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) Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства на 2020-2024 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства на 2020-2024 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 № 563-пп

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования «Федоровское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	374,91	374,91	374,91	374,91	374,91
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	374,91	374,91	374,91	374,91	374,91
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	373,30	373,30	373,30	373,30	373,30
4.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07
4.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07
4.3.	товарной воды	тыс.м ³	371,16	371,16	371,16	371,16	371,16
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	201,83	201,83	201,83	201,83	201,83
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	198,70	198,70	198,70	198,70	198,70
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	3,13	3,13	3,13	3,13	3,13

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 20 декабря 2019 года № 563-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных
коммуникаций и благоустройства на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования «Федоровское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Принято сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	340,55	340,55	340,55	340,55	340,55
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07
1.2.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07
1.3.	товарные стоки	тыс.м ³	338,41	338,41	338,41	338,41	338,41
2.	Объемы сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	340,55	340,55	340,55	340,55	340,55
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	75,32	75,32	75,32	75,32	75,32
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	73,42	73,42	73,42	73,42	73,42
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90