

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

30 ноября 2018 года

№ 287-пп

Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 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) общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 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 30 ноября 2018 года № 287-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью
«Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Первомайское сельское» Выборгского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема	тыс.м ³	215,84	210,32	205,07	200,09	195,37
1.2	Собственные нужды	тыс.м ³	13,14	13,14	13,14	13,14	13,14
1.3	Подано воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	202,70	197,18	191,93	186,95	182,23
1.4	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	-	-	-	-	-
1.5	Отпущено воды потребителям всего, в том числе:	тыс.м ³	202,70	197,18	191,93	186,95	182,23
1.5.1	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	91,20	91,20	91,20	91,20	91,20
1.5.2	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
1.5.3	Товарная вода, всего в том числе	тыс.м ³	110,35	104,83	99,58	94,60	89,88
2	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	43,37	43,15	42,95	42,75	42,57
2.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	8,49	8,27	8,07	7,87	7,69
2.2	удельный расход	кВт.ч/ м ³	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
2.3	общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 30 ноября 2018 года № 287-пп

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1	Пропущено сточных вод	тыс.м ³	67,75	65,08	62,55	62,55	60,14
1.2	От собственных подразделений	тыс.м ³	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40
1.3	Товарные стоки всего, в том числе:	тыс.м ³	53,35	50,68	48,15	45,74	43,45
2	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м ³	67,75	65,08	62,55	62,55	60,14
3	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	5,48	5,43	5,39	5,34	5,30
3.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1,28	1,23	1,19	1,14	1,10
3.2	удельный расход	кВт.ч/ м ³	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
3.3	общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20