

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

25 ноября 2016 года

№ 177 -III

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 ноября 2015 года № 272-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Приладожского городского поселения» 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. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 ноября 2015 года № 272-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Приладожского городского поселения» 2016-2018 годы» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. 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 25 ноября 2016 года № 171 -пп

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Приладожского городского поселения» 2016-2018 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2016 г.	Величина показателя 2017 г.	Величина показателя 2018 г.
Для потребителей муниципальных образований «Синявинское городское поселение», «Приладожское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Водоснабжение с использованием технической воды	тыс.м3	5074,40	5353,78	5074,40
1.1	в том числе получено от других водоканалов	тыс.м3	5074,40	5353,78	5074,40
2.	Собственные (технологические) нужды	тыс.м3	304,46	483,36	304,46
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м3	4769,94	4870,42	4769,94
4.	Потери воды в сетях	тыс.м3/%	620,09 / 13,00	633,15 / 13,00	620,09 / 13,00
5.	Отпущено воды потребителям – всего, в том числе :	тыс.м3	4149,85	4237,26	4149,85
6.	товарная вода, всего	тыс.м3	4149,85	4237,26	4149,85
7.	Расход электроэнергии - всего	тыс.кВтч	3553,35	3732,15	3553,35
7.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВтч	3247,62	3426,42	3247,62
7.2.	удельный расход	кВтч/м3	0,64	0,64	0,64
7.3.	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	305,73	305,73	305,73

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 25 ноября 2016 года № 771 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Приладожского городского
поселения» на 2016-2018 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2016 г.	Величина показателя 2017 г.	Величина показателя 2018 г.
Для потребителей муниципальных образований «Синявинское городское поселение», «Приладожское городское поселение» Кировского муниципального района, Ленинградской области					
	Водоотведение				
1.	Объем пропущенных сточных вод - всего	тыс.м3	1159,09	1057,66	1159,09
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м3	1159,09	1057,66	1159,09
2.1	Пропущено сточных вод через очистные сооружения – всего	тыс.м3	931,72	897,60	931,72
3.	в том числе на полую биологическую очистку	тыс.м3	931,72	897,60	931,72
4.	Передано сточных вод на очистку другим канализациям	тыс.м3	227,37	160,06	227,37
5.1	Расход электроэнергии - всего	тыс.кВт.ч	784,77	708,63	784,77
5.2	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	776,59	708,63	776,59
5.3	удельный расход	кВтч/м3	0,67	0,67	0,67
5.4	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	8,18	0,00	8,18