

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

12 ноября 2015 года

№ 170 -п

Об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Водоканал» на 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», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов 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 12 ноября 2015 года № 25

приказываю:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на техническую воду, питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Водоканал», на 2016-2018 годы согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на техническую воду, питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Водоканал» на 2016-2018 годы согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой.

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 12 ноября 2015 года № 170-п

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые
на долгосрочный период регулирования тарифов на техническую воду, питьевую воду и
водоотведение открытого акционерного общества «Водоканал», на 2016-2018 годы**

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						Уровень потери воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Техническая вода	2016	6963,80	1,00	0,85	20,00	0,33
		2017	-	1,00	0,09	20,00	0,33
		2018	-	1,00	0,42	20,00	0,33
1.	Питьевая вода	2016	14719,63	1,00	0,31	20,00	0,27
		2017	-	1,00	0,60	20,00	0,27
		2018	-	1,00	0,45	20,00	0,27
2.	Водоотведение	2016	19507,45	1,00	3,04	-	0,81
		2017	-	1,00	2,34	-	0,81
		2018	-	1,00	4,31	-	0,81

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 12 ноября 2015 года № 170 -п

Тарифы на техническую воду, питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Водоканал» на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Приозерское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
1.	Техническая вода	с 01.01.2016 по 30.06.2016	6,79
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	7,08
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	7,08
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	7,43
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	7,43
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	7,80
2.	Питьевая вода	с 01.01.2016 по 30.06.2016	24,50
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	25,55
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	25,55
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	26,83
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	26,83
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	28,17
3.	Водоотведение	с 01.01.2016 по 30.06.2016	15,14
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	15,80
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	15,80
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	16,60
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	16,60
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	17,42

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость