



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ И ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30.09.2016

№ 177

Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, эксплуатируемых Петербургским филиалом публичного акционерного общества междугородной и международной электрической связи «Ростелеком», на 2017-2021 годы

В соответствии с приказом Министра России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», пунктом 3.28-7 Положения о Комитете по энергетике и инженерному обеспечению, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 18.05.2004 № 757:

1. Утвердить плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, эксплуатируемых Петербургским филиалом публичного акционерного общества междугородной и международной электрической связи «Ростелеком», на 2017-2021 годы.

2. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Розову Е.Е.

Председатель Комитета




А.С. Бондарчук

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением Комитета по энергетике
и инженерному обеспечению
от 26.08.2021 № 47/21

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем
горячего водоснабжения, эксплуатируемых Петербургским филиалом публичного акционерного общества
междугородной и международной электрической связи «Ростелеком», на 2017-2021 годы

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Плановые значения показателей на период регулирования					
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов							
	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	