



Российская Федерация  
Республика Карелия  
Министерство строительства, жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики Республики Карелия

**ПРИКАЗ**

№ 91/МСЖКХиЭ-П

от 24.03.2026

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания №1» (филиал «Карельский», территория – Республика Карелия) на 2027 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 декабря 2008 года № 325, Положением о Министерстве строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия, утвержденным постановлением Правительства Республики Карелия от 09 июля 2013 года № 216-П, приказываю:

Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания №1» (филиал «Карельский», территория – Республика Карелия) на 2027 год согласно Приложению.

Министр

А.С. Меньшиков

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00С743АА254D4BC112188АА44А8А183FАА  
Владелец Меньшиков Александр Сергеевич  
Действителен с 25.12.2025 по 20.03.2027

Приложение к  
приказу Министерства строительства,  
жилищно-коммунального хозяйства и  
энергетики Республики Карелия  
от 24.03.2026 № 91/МСЖКХиЭ-П

Нормативы  
технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по  
тепловым сетям публичного акционерного общества «Территориальная  
генерирующая компания № 1»  
(филиал «Карельский», территория – Республика Карелия)  
на 2027 год

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
Потери тепловой энергии в тепловых сетях теплопередачей через теплоизоляционные конструкции теплопроводов и с потерями и затратами теплоносителей, Гкал	Затраты электрической энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт*ч
Теплоноситель - вода	
Петрозаводская ТЭЦ	
54 292,10	9 280,45