

**Форма 9**

**Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям**

Наименование организации	ГУП НАО «Ненецкая коммунальная компания»
ИНН	8301002408
КПП	298301001
Местонахождение (адрес) организации	166700, НАО, п. Искателей, ул.
Отчетный период	3 квартал 2017 года

Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	0
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	0
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	0,79
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	100
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)	5
Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации (с указанием такого источника или тепловой сети и даты вывода из эксплуатации)	0
Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных пунктами 70 и 76 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, №34, ст.4734; 2016, №2, ст.403; №22, ст.3228; №29, ст.4837; №49, ст.6906; 2017, №8, ст.1230)	-

Директор



Ю.П.Жданов

### Форма 11.

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения**

Наименование организации	ГУП НАО «Ненецкая коммунальная компания»
ИНН	8301002408
КПП	298301001
Местонахождение (адрес) организации	166700, НАО, п. Искателей, ул.
Отчетный период	3 квартал 2017 года

Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала	2
Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала	2
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала	25 %

Директор



Ю.П.Жданов