

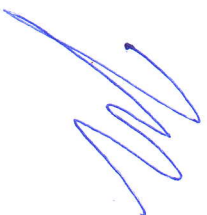
## Информация

### об основных потребительских характеристиках товаров, услуг, поставляемых и оказываемых в сфере теплоснабжения АО «НИТЕЛ» в 1 квартале 2026 года

Параметры формы				Описание параметров формы	
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация		Ссылка на документ
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0	x	Аварий на тепловых сетях не выявлено
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	0	x	Аварий на источниках тепловой энергии не выявлено
3	Несоблюдение значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перемены в теплоснабжении	x	0	x	Нарушения отсутствуют.
4	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	%	x	x	Договоры о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения не заключались.
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	дн.	x	x	Заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения не поступало.
7	Вывод источников тепловой энергии и тепловых сетей из эксплуатации	x	x	x	Источники тепловой энергии из эксплуатации не выводились.
8	Основания ограничения и прекращения подачи тепловой энергии потребителям в случаях, предусмотренных пунктом 76 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808, в том числе:				

8.1	<p>неисполнение или ненадлежащее исполнение потребителем обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, в том числе обязательств по их предварительной оплате, если такое условие предусмотрено договором, а также нарушение условий договора о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя и (или) нарушения режима потребления тепловой энергии, существенно влияющих на теплоснабжение других потребителей в данной системе теплоснабжения, а также в случае несоблюдения установленных технических регламентами обязательных требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок.</p>	шт.	0	x	Ограничений и прекращений подачи тепловой энергии не было
8.2	прекращение обязательств сторон по договору теплоснабжения	шт.	0	x	Не было
8.3	выявление фактов бездоговорного потребления тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя	шт.	0	x	Не выявлено
8.4	возникновение (угроза возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения	шт.	0	x	Не выявлено
8.5	наличие обращения потребителя о введении ограничения	шт.	0	x	отсутствует
8.6	иные случаи, предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации или договором теплоснабжения	шт.	0	x	отсутствуют

Главный энергетик



Харитонов О.М.