



Российская Федерация
Новгородская область

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.05.2021 № 19
Великий Новгород

**О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике
Новгородской области от 22.12.2020 № 79**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 22.12.2020 № 79 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Великий Новгород» на 2021 год» изменения, дополнив раздел I. таблицы приложения № 1 позициями 6.1.18, 6.2.18 следующего содержания:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
«6.1.18	315 - 399 мм	руб. за 1 подключение (технологическое присоединение)	21 033,09»;

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
«6.2.18	315 - 399 мм	руб. за 1 подключение (технологическое присоединение)	21 641,48».

2. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Заместитель председателя
комитета
по тарифной политике
Новгородской области



Е.В. Скорокиржа

Источник публикации
Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 28.05.2021