



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 17.12.2020 № 261-Г
г. ПСКОВ

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс», на 2021 год

На основании Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 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», постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказа Федеральной антимонопольной службы от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положения о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденного постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, и протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 17.12.2020 № 57

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего

оборудования к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс», на 2021 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 29.06.2020 № 31-г «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс», на 2020 год».

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования, применяется к правоотношениям, возникшим с 01.01.2021, и действует по 31.12.2021.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко

Стандартизированные тарифные ставки,
используемые для определения платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования
к газораспределительным сетям
ООО «ГазРесурс», на 2021 год

Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки на 2021 (НДС не облагается)
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического присоединения объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети ГРО		
С7.2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического присоединения объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети ГРО:	руб. за 1 подключение	
а) для стальных надземных газопроводов при давлении до 0,005 МПа и диаметром газопровода, в который осуществляется врезка:		
100 мм и менее		5 286,51
101-158 мм		12 571,02
б) для стальных надземных газопроводов при давлении в газопроводе 0,005 МПа – 1,2 МПа и диаметром газопровода, в который осуществляется врезка, менее 100 мм		22 984,16
в) для стальных подземных газопроводов при давлении в газопроводе 0,005 МПа – 1,2 МПа и диаметром газопровода, в который осуществляется врезка 159-218 мм		14 965,87
г) для полиэтиленовых газопроводов, при давлении в газопроводе до 0,6 МПа (включительно) и диаметром газопровода, в который осуществляется врезка:		
109 мм и менее		5 278,44
110-159 мм		10 925,43
160-224 мм		11 167,93
225-314 мм	11 601,56	

Примечание:

Стандартизированные тарифные ставки, указанные в настоящем приложении, используются для определения платы за технологическое присоединение, кроме случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 м³/час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения, (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) и с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 5 м³/час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения, (для прочих заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом), а также установления размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.