



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 14.11.2022 №74-г
г. ПСКОВ

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс» на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом 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», Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации Псковской области от 29.03.2011 № 110, и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 14.11.2022 № 49

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс» на 2023 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Определить экономически обоснованную плату за одно технологическое присоединение к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс» для прочих заявителей, указанных в приложении к настоящему приказу, в размере 64 137,53 руб. (без НДС) и плановые выпадающие доходы ООО «ГазРесурс» от технологического присоединения объектов капитального строительства заявителей в 2023 году в сумме 63 756,67 руб. (без НДС).

3. Признать утратившим силу приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 15.12.2021 № 233-г «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «ГазРесурс» на 2022 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2023.

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко

Плата
 за технологическое присоединение газоиспользующего
 оборудования к газораспределительным сетям
 ООО «ГазРесурс» на 2023 год

№ п/п	Наименование газораспределительной организации	Размер платы в рублях:	
		для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 м3/час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения	для прочих заявителей с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 5 м3/час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения
1.	ООО «ГазРесурс»	73 838,65 (НДС не облагается)	55 636,64 (НДС не облагается)

Примечание.

Указанная в настоящем приложении плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям применяется 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).