



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.12.2020

№ 39/241

*Об установлении платы за
технологическое присоединение
к газораспределительным сетям*

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 и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», приказом ФАС России 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», на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 01.12.2020 № 39 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций Владимирской области:

- в размере 52 705,83 руб. (без учета НДС) и 63 247,00 руб. (с учетом НДС) для газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (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), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим

давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом;

- в размере 31 620,00 руб. (без учета НДС) и 37 944,00 руб. (с учетом НДС) для газоиспользующего оборудования с максимальным 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 сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, в границах городских населенных пунктов;

- в размере 23 596,67 руб. (без учета НДС) и 28 316,00 руб. (с учетом НДС) для газоиспользующего оборудования с максимальным 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 сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, в границах сельских населенных пунктов.

2. Указанная в пункте 1 настоящего постановления плата установлена для ООО «Газ-Гарант», ЗАО «Радугаэнерго», ООО «Региональные газовые системы», ООО «Газспецстрой» на экономически обоснованном уровне.

3. Экономически обоснованная плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Владимир» в 2021 году определена в следующих размерах:

- 65 568,77 руб. (без учета НДС) и 78 682,52 руб. (с учетом НДС) для газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час ($\text{м}^3/\text{час}$) включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения, (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом;

- в размере 40 052,07 руб. (без учета НДС) и 48 062,48 руб. (с учетом НДС) для газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 $\text{м}^3/\text{час}$ включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для прочих Заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, в границах городских населенных пунктов;

- в размере 37 969,04 руб. (без учета НДС) и 45 562,85 руб. (с учетом НДС) для газоиспользующего оборудования с максимальным 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 сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, в границах сельских населенных пунктов.

4. Выпадающие доходы от технологического присоединения газоиспользующего оборудования, указанного в пункте 1 настоящего постановления, к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Владимир» в 2021 году составляют 13 993,06 тыс. руб. (без учета НДС).

5. Поручить газораспределительным организациям Владимирской области представлять в Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области ежеквартальный отчет о доходах и расходах, связанных с деятельностью по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ГРО, и об объемах фактически присоединенной мощности в рамках установленных настоящим постановлением плат по форме согласно приложению к настоящему постановлению, не позднее 45 дней с окончания отчетного периода.

6. Признать утратившим силу постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 24.12.2019 № 52/2 «Об установлении платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям».

7. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2021 и подлежит опубликованию в средствах массовой информации.

Директор Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 01.12.2020 № 39/241

№ п/п	Информация о заявителе (ФИО, наименование юридического лица)	Адрес	Реквизиты договора на подключение		Дата подписания акта о подключении	Построенный объект ГРО	Технические характеристики				Всего	Расходы, связанные с выполнением мероприятий по договору, руб. (без налога на прибыль, без НДС)					Плата по договору о подключении, руб. (с НДС)	Фактические выпадающие доходы, руб. (без НДС, гр. 12- гр. 18)
			номер	дата			Максимальный часовый расход газа, куб.м/час	Протяженность газопровода, км	Диаметр, мм	Материал		Расходы капитального характера	Расходы текущего характера	Проектные работы	Строительно-монтажные работы	Строительный контроль		
1			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

