



**Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики
и тарифной политики Смоленской области**

г. Смоленск

8 декабря 2023 года

ПРОТОКОЛ № 17

**заседания Правления Министерства жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики Смоленской области**

Председатель Правления	Борисов Н.И. – министр
Секретарь заседания Правления:	Буханова Н.А. – младший специалист отдела бухгалтерского учета, отчетности и планирования расходов
Присутствовали: Члены Правления:	Шамсутдинов Р.Р. – первый заместитель министра Алфимова Е.А. – заместитель министра Горбачева А.И. - начальник отдела контрольно-аналитической работы Добровольская Г.В. – начальник отдела по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг и платы за технологическое присоединение Еремина М.Ю. – начальник отдела ценового регулирования ресурсоснабжающих организаций Фомченкова Е.В. – начальник отдела ценового регулирования энергоснабжающих организаций Мишенькина Н.А. – заместитель руководителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Смоленской области
Экспертный Совет: Приглашенные лица:	Тихонов А.Ю. – заместитель генерального директора по строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Смоленск»

Приложения:

1. Повестка дня.
2. Явочный лист участников заседания.

1. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Смоленск» на 2024 год, докладывает

Добровольская Г.В. – начальник отдела по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг и платы за технологическое присоединение.

Открыл заседание председатель Правления министр жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области Н.И. Борисов, ознакомив Правление со списком присутствующих, известив о правомочности заседания и огласив повестку дня заседания Правления.

1. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Смоленск» на 2024 год, докладывает Добровольская Г.В. – начальник отдела по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг и платы за технологическое присоединение.

СЛУШАЛИ:

Добровольская Г.В.: От АО «Газпром газораспределение Смоленск» поступило обращение с просьбой об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на 2024 год.

Экспертным советом при расчете затрат на технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям приняты расходы на 2024 год за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) и 5 куб. метров в час (для прочих заявителей) к газораспределительным сетям в соответствии с заключением Экспертного совета от 04.12.2023 № 213 (прилагается).

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 год плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Смоленск» 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) в размере 68 500 рублей (без НДС).

2. Установить на 2024 год плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Смоленск» газоиспользующего оборудования 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), согласно приложению.

3. Определить выпадающие доходы АО «Газпром газораспределение Смоленск» от технологического присоединения по пунктам 1-3 приложения в размере 27 315 тыс. рублей (без НДС). При этом размер экономически

обоснованной платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Смоленск» на 2024 год составит 119,0 тыс. рублей (без НДС).

4. Размер платы, установленный в пунктах 1, 2 настоящего постановления, 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) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования.

5. Установить, что подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования физических лиц к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Смоленск» (за исключением выполнения мероприятий в границах земельных участков, на которых располагаются домовладения этих физических лиц), намеревающихся использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской (профессиональной) деятельности, осуществляется без взимания с них средств при условии, что в населенном пункте, в котором располагается домовладение заявителя, проложены газораспределительные сети, по которым осуществляется транспортировка газа, а также при наличии у таких лиц документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на домовладение и земельный участок, на котором расположено домовладение.

Физические лица могут осуществить подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования в соответствии с абзацем первым настоящего пункта не более одного раза в течение 3 лет.

Заключение Экспертного совета от 04.12.2023 № 213 прилагается.

Результаты голосования: «за» – 7, «воздержался» - нет, «против» - нет.

Председатель Правления

Н.И. Борисов

Секретарь заседания Правления

Н.А. Буханова