



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 августа 2023 года № 32-5  
г. Курган

**Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного общества «Газпром газораспределение Курган» по индивидуальному проекту на строительство объекта капитального строительства: «Сеть газораспределения и газопотребления многоквартирных жилых домов по адресу: Курганская область, г. Курган, ул. Красина, 44, 46, 48; ул. М. Горького, 32, 34; ул. Кирова, 55; ул. Советская, 37, 39»**

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, 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», Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 1151/18, Положением о Департаменте государственного регулирования цен и тарифов Курганской области, утвержденным постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 20 мая 2003 года № 149 «О создании органа исполнительной власти Курганской области в области государственного регулирования цен и тарифов» правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного общества «Газпром газораспределение Курган» по индивидуальному проекту на строительство объекта капитального строительства: «Сеть газораспределения и газопотребления многоквартирных жилых домов по адресу: Курганская область,

г. Курган, ул. Красина, 44, 46, 48; ул. М. Горького, 32, 34; ул. Кирова, 55; ул. Советская, 37, 39» на уровне 10 423 920 рублей 26 копеек (без НДС) с разбивкой стоимости по каждому мероприятию согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

Исполняющий обязанности директора  
Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Курганской области



О.В. Королева

Приложение к постановлению  
 Департамента государственного  
 регулирования цен и тарифов  
 Курганской области  
 от 1 августа 2023 года № 32-5  
 «Об установлении платы за  
 технологическое присоединение  
 газоиспользующего оборудования к  
 газораспределительным сетям  
 Акционерного общества «Газпром  
 газораспределение Курган» по  
 индивидуальному проекту на  
 строительство объекта капитального  
 строительства: «Сеть газораспределения  
 и газопотребления многоквартирных  
 жилых домов по адресу: Курганская  
 область, г. Курган, ул. Красина, 44, 46, 48;  
 ул. М. Горького, 32, 34; ул. Кирова, 55;  
 ул. Советская, 37, 39»

**Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного общества «Газпром газораспределение Курган» по индивидуальному проекту на строительство объекта капитального строительства: «Сеть газораспределения и газопотребления многоквартирных жилых домов по адресу: Курганская область, г. Курган, ул. Красина, 44, 46, 48; ул. М. Горького, 32, 34; ул. Кирова, 55; ул. Советская, 37, 39»**

| № п/п    | Показатели  | Планируемые расходы, руб. (без НДС) |
|----------|---|-------------------------------------|
| 1.       | Расходы на разработку проектной документации  | 911 400,00                          |
| 2.       | Расходы на выполнение технических условий в т. ч.:  | 8 821 745,00                        |
| 2.1.     | Строительство стальных газопроводов   | 1 919 991,00                        |
| 2.1.1.   | Наземная (надземная) прокладка  | 1 919 991,00                        |
| 2.1.1.1. | 158 мм и менее  | 1 919 991,00                        |
| 2.2.     | Строительство полиэтиленовых газопроводов   | 6 430 715,00                        |
| 2.2.1.   | 109 мм и менее  | 683 787,60                          |
| 2.2.2.   | 110-159 мм  | 1 287 508,70                        |
| 2.2.3.   | 160-224 мм  | 4 459 418,70                        |
| 2.3.     | Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа  | 471 039,00                          |
| 2.3.1.   | 100 - 399 куб. метров в час   | 471 039,00                          |
| 2.4.     | Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты  | 0,00                                |
| 2.5.     | Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения  | 0,00                                |
| 3.       | Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий   | 3 777,76                            |
| 4.       | Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа | 686 997,50                          |
| 5.       | Эффективная ставка налога на прибыль, в %   | 0,00                                |

| №<br>п/п | Показатели   | Планируемые<br>расходы, руб.<br>(без НДС) |
|----------|--|---|
| 6.       | Налог на прибыль   | 0,00                                      |
| 7.       | Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего: | 10 423 920,26                             |