



ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

13.06.2023

№ 371/23

Москва

Об утверждении тарифа на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам (газопроводам-отводам) ОГУП «Региональные газовые сети» на территории Челябинской области

В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», на основании подпункта 5.3.21.16 пункта 5 Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 331, а также в соответствии с подпунктом «в» пункта 4 и подпунктом «в» пункта 7 Основных положений формирования и государственного регулирования 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021,



2023-59806

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить тариф на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам (газопроводам-отводам) ОГУП «Региональные газовые сети» на территории Челябинской области в размере 491,24 руб. за 1000 куб. м (без НДС).

2. Тариф на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам (газопроводам-отводам), утвержденный настоящим приказом, учитывается при формировании цен на газ для потребителей, в том числе при формировании розничных цен на газ, реализуемый населению.

3. Настоящий приказ действует до 1 марта 2029 года.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя ФАС России В.Г. Королева.

Руководитель



М.А. Шаскольский