

ЕДИНАЯ СИСТЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ЕСГ) является крупнейшей в мире системой транспортировки газа и представляет собой уникальный технологический комплекс, включающий в себя объекты добычи, переработки, транспортировки, хранения и распределения газа. ЕСГ обеспечивает непрерывный цикл поставки газа от скважины до конечного потребителя.

Единая система газоснабжения повышает надежность газоснабжения промышленных центров страны и населения газовым топливом из различных газодобывающих районов страны и способствует максимальному использованию производственных мощностей газовых промыслов и магистральных газопроводов (МГ).

Транспортирование природного газа осуществляется по магистральным газопроводам ЕСГ.

МАГИСТРАЛЬНЫЙ ГАЗОПРОВОД: технологически неделимый, централизованно управляемый имущественный производственный комплекс, состоящий из взаимосвязанных объектов, являющихся его неотъемлемой технологической частью, предназначенных для транспортировки подготовленной в соответствии с требованиями национальных стандартов продукции (природного газа) от объектов добычи и/или пунктов приема до пунктов сдачи потребителям и передачи в распределительные газопроводы или иной вид транспорта и/или хранения.

ИСТОРИЯ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ»

Голубое топливо впервые появилось на Урале в начале **60-Х ГОДОВ XX ВЕКА**, когда был построен и пущен в эксплуатацию первый в мире и самый крупный тогда трансконтинентальный магистральный газопровод **«БУХАРА-УРАЛ»**.

В 1974 г. Управление магистральных газопроводов «Бухара-Урал» было переименовано в производственное объединение «Уралтрансгаз». В ноябре 1989 г. «Уралтрансгаз» вошел в газовый концерн «Газпром». В 1993 г. концерн



«Газпром» прошел через процедуру акционирования и «Уралтрансгаз» получил к своему названию сразу два новых титула: юридическое лицо и дочернее предприятие. В **2008 г.** ООО «Уралтрансгаз» переименовано в **ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ»**.

ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» – газотранспортное предприятие Единой системы газоснабжения Российской Федерации, 100-процентное дочернее Общество ПАО «Газпром». Осуществляет транспортировку и распределение природного газа на территории Свердловской, Челябинской, Оренбургской и Курганской областей.

Транспортирование газа является основным производственным процессом газотранспортного Общества. В состав Общества входит **24 ФИЛИАЛА**, из них **13 ЛПУМГ**. Коллектив общества насчитывает около **9 000 КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОТНИКОВ**.

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ":

- транспортировка газа по магистральным газопроводам и газопроводам-отводам и поставка его потребителям;
- развитие и эксплуатация газотранспортных систем;
- разработка и внедрение прогрессивных видов технологий производства;
- природоохранные мероприятия;
- непрерывное профессиональное обучение персонала, повышение квалификации рабочих кадров, руководителей и специалистов.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ»



АЛЕКСЕЙ КРЮКОВ родился в 1976 году в Свердловской области. Окончил Уральский государственный технический университет по специальности «турбостроение».

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

1998 – 2007 — инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов, начальник газокompрессорной службы №1 Вуктыльского линейного производственного управления магистральных газопроводов (ЛПУМГ) предприятия «Севергазпром».

2007 – 2008 — заместитель начальника Сосногорского ЛПУМГ «Севергазпрома» (с февраля 2008 года — ООО «Газпром трансгаз Ухта»).

2008 – 2014 — начальник Воркутинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта».

2014 – 2017 — заместитель генерального директора по эксплуатации газопроводов ООО «Газпром трансгаз Ухта».

С **09.09.2017** — генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»

Подробнее

КОРПОРАТИВНЫЙ САЙТ – О КОМПАНИИ