

УТВЕРЖДЕНО

приказом ООО «Газпром трансгаз Ухта»

от «28» 12 2024 г. № 1276

### Заявление

#### **о соответствии системы управления энергоэффективностью ООО «Газпром трансгаз Ухта» требованиям международного стандарта ISO 50001:2018 и национального стандарта РФ ГОСТ Р ИСО 50001-2023**

ООО «Газпром трансгаз Ухта» (далее – Общество) является 100 % дочерним обществом ПАО «Газпром» и осуществляет транспортировку природного газа по территории девяти субъектов Российской Федерации от полуострова Ямал на Крайнем Севере до центральных областей России.

Деятельность по повышению энергетической эффективности и экономии природных энергетических ресурсов относится к приоритетным направлениям деятельности Общества и осуществляется на основе международного стандарта ISO 50001:2018 «Системы энергетического менеджмента. Требования и руководство по применению» и национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 50001-2023 «Системы энергетического менеджмента. Требования и руководство по применению».

Система управления энергоэффективностью Общества, разработана, внедрена и успешно функционирует с 2017 года.

В настоящее время область применения системы управления энергоэффективностью Общества определена как осуществление следующих видов деятельности:

транспортирование газа по трубопроводам;  
энерговодоснабжение и эксплуатация энергетического оборудования объектов Единой системы газоснабжения в зоне ответственности Общества;  
управление инвестиционными проектами строительства, по которым ООО «Газпром трансгаз Ухта» является Заказчиком.

В границы системы управления энергоэффективностью Общества включены все структурные подразделения Общества кроме структурных подразделений в функционале которых отсутствуют функции, обязанности и полномочия, прямо или косвенно влияющие на результативность системы управления энергоэффективностью: отдел управления имуществом, отдел страхования; бухгалтерия; финансовый отдел; отдел налогов; отдел внутреннего аудита; отдел социального развития; специальный отдел; нормативно-исследовательская лаборатория; служба корпоративной защиты.

В целях подтверждения своей социальной ответственности, приверженности принципу устойчивого развития и бережного отношения к энергетическим ресурсам Общество приняло Энергетическую политику и взяло на себя обязательства по:

соблюдению требований в области энергосбережения и энергетической эффективности, установленных законодательством Российской Федерации,

применимыми международными правовыми актами, стандартами, нормами и правилами;

реализации федеральных и региональных требований в сфере эффективного и рационального использования, а также нормирования потребления энергоресурсов;

повышению энергетической эффективности производственных процессов;

внедрению энергоэффективного оборудования повышенной надежности, развитию и использованию современных энергосберегающих технологий;

обеспечению экономически обоснованного уровня использования вторичных энергетических ресурсов и возобновляемых источников энергии;

оценке и эффективному управлению рисками негативного воздействия на окружающую среду, в том числе в результате нерационального использования энергетических ресурсов, на всех стадиях реализации инвестиционных проектов;

принятию мер по сокращению выбросов парниковых газов в процессе производственной деятельности;

обеспечению наличия, соответствия и доступности ресурсов для поддержания и постоянного улучшения системы управления энергетической эффективностью и энергосбережением;

обеспечению выбора внешних поставщиков, а также процесса закупок оборудования, материалов и услуг, в том числе при проектировании, с учетом установленных критериев энергетической эффективности;

повышению уровня компетентности и осведомленности работников и партнеров в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также коллективной и личной мотивации в рациональном использовании энергетических ресурсов;

вовлечению работников в деятельность по улучшению показателей в области энергосбережения и энергетической эффективности, по улучшению системы управления энергетической эффективностью и энергосбережением.

Соответствие системы управления энергоэффективностью Общества требованиям международного стандарта ISO 50001:2018 подтверждено внутренними аудитами системы, проходившими в 2019-2024 гг.; а также анализом функционирования системы управления энергоэффективностью со стороны высшего руководства.

Общество заявляет о том, что система управления энергоэффективностью соответствует требованиям ISO 50001:2018 и ГОСТ Р ИСО 50001, функционирует и постоянно улучшается. Общество открыто для демонстрации функционирования системы управления энергоэффективностью всем заинтересованным сторонам.

**Генеральный директор**



**А.Д. Баранов**