

**СТАНДАРТЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ
СУБЪЕКТАМИ ОПТОВОГО И РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

Информация о деятельности гарантирующего поставщика **ООО "Газпром трансгаз Югорск"** по пункту **45 пп. «в»** стандартов раскрытия информации гарантирующими поставщиками, осуществляющими деятельность на территориях Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, технологически не связанных с ЕЭС России

2021 год
(год)

Наименование: «Газпром трансгаз Югорск».

Форма собственности: Общество с ограниченной ответственностью (ООО).

Генеральный директор: Пётр Михайлович Созонов.

Приемная ООО «Газпром трансгаз Югорск»: (34675) 2-23-70, Факс: (34675) 2-23-76.

Почтовый адрес: 628260, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица Мира 15.

ООО "Газпром трансгаз Югорск" включено в Федеральный информационный реестр гарантирующих поставщиков приказом ФСТ России от 04 июля 2007 № 148-э.

Виды деятельности, осуществляемые Обществом: выработка, передача, продажа (поставка) электрической энергии в границах балансовой принадлежности электрических сетей Сосьвинского ЛПУ МГ п. Хулимсунт, Уральского ЛПУ МГ п. Приполярный Березовского района ХМАО-Югры технологически не связанных с единой энергетической системой России. Указанные виды деятельности лицензированию не подлежат.

Банковские реквизиты:

Расчетный счет № **40702810400489011696**, № **40702810500489021696**, Филиал «Газпромбанк» (Акционерное общество) в г. Сургуте (сокращенное наименование - Ф-л Банка ГПБ (АО) в г. Сургуте), корр/счет № **30101810400000000721** БИК **047144721**

ОГРН: **1028601843918**

ИНН: **8622000931** КПП: **862201001** (по месту нахождения)

КПП: **997250001** (в качестве крупнейшего налогоплательщика)

ОКАТО: **71187000000**

Изменения основных условий договора купли-продажи электрической энергии и условий обслуживания населения: не вводились.

ООО "Газпром трансгаз Югорск" не является участником оптового рынка электрической энергии.

ООО "Газпром трансгаз Югорск" не покупает электрическую энергию на розничном рынке электрической энергии.