

Ростех

Ростех и «Газпром» договорились о поставке семи энергоагрегатов для крупнейшего месторождения газа на Ямале

1 ноября 2023 г.

Пресс-релиз

Объединенная двигателестроительная корпорация (входит в Госкорпорацию Ростех) поставит в интересах «Газпрома» на Бованенковское месторождение на Ямале партию газотурбинных энергетических агрегатов. Оборудование суммарной мощностью 42 МВт будет снабжать электроэнергией объекты добычи. Поставка семи единиц ГТА-6PM состоится в 2024 году.

«Обеспечение ключевых, стратегически значимых объектов добычи современным, высокоэффективным и надежным отечественным газотурбинным оборудованием является нашей приоритетной задачей. ОДК поставляет газотурбинные агрегаты на Бованенковское месторождение «Газпрома» уже более десяти лет. С учетом новой поставки суммарная мощность поставленного оборудования достигнет 550 МВт», — сказал первый заместитель генерального директора Госкорпорации Ростех **Владимир Артяков**.

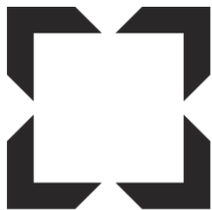
Газотурбинные агрегаты ГТА-6PM мощностью 6 МВт разработаны и выпускаются предприятием «ОДК-Газовые турбины» с применением газотурбинных двигателей ГТД-6PM производства «ОДК-Сатурн». Они являются наиболее востребованным и широко применяемым энергетическим продуктом ОДК. В период с 2006 по 2023 год выпущено более 80 агрегатов суммарной мощностью 500 МВт.

«Комплексный подход в поставках газотурбинной техники позволяет ОДК обеспечить компании топливно-энергетического комплекса России всем необходимым оборудованием для энергоснабжения и транспортировки углеводородов. Мы предлагаем нашим заказчикам газотурбинные двигатели и установки, а также газотурбинные агрегаты в широком диапазоне мощности от 2,5 до 25 МВт. Очередная поставка ГТА-6PM состоится в конце 2024 года», — сказал генеральный директор компании «ОДК Инжиниринг» **Андрей Воробьев**.

«ОДК Инжиниринг» является комплексным поставщиком газотурбинных двигателей, газоперекачивающих агрегатов и энергетических установок производства ОДК.

Отличительные особенности и преимущество ГТА-6PM — надежность и способность работать как на природном газе (в том числе попутном нефтяном газе), так и на дизельном топливе. Помимо этого, ОДК обладает возможностью проводить полноразмерные заводские испытания ГТА-6PM на базе завода-изготовителя перед отправкой агрегатов на объект заказчика. Это значительно снижает сроки монтажа и пусконаладки оборудования.

АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» (входит в Госкорпорацию Ростех) – интегрированная структура, специализирующаяся на разработке, серийном изготовлении и сервисном обслуживании двигателей для



Ростех

военной и гражданской авиации, космических программ и военно-морского флота, а также нефтегазовой промышленности и энергетики.

Госкорпорация Ростех – крупнейшая машиностроительная компания России. Объединяет свыше 800 научных и производственных организаций в 60 регионах страны. Компания выступает ключевым поставщиком вооружений, военной и специальной техники в рамках гособоронзаказа. Развивает высокотехнологичные гражданские производства в стратегически важных для страны отраслях, таких как авиастроение, двигателестроение, транспортное и энергетическое машиностроение, медицинское приборостроение, фармацевтика, новые материалы и др. Консолидированная выручка в 2022 году превысила 2,1 трлн рублей, доля гражданской продукции составила 44,5%.

Пресс-служба Госкорпорации Ростех

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | www.rostec.ru