



«Ямал СПГ» будет использовать технологии BASF в области очистки природного газа

Москва, 17 сентября 2012 года

Концерн BASF и ОАО «Ямал СПГ» (акционеры ОАО «НОВАТЭК» и концерн «Тоталь») заключили Лицензионное соглашение об использовании технологии очистки природного газа, разработанной концерном BASF. Данная технология, продвигаемая на рынке под принадлежащим BASF брендом Oase®, является неотъемлемой частью процесса получения сжиженного природного газа.

Заместитель Председателя Правления ОАО «НОВАТЭК» А.М. Фридман отметил: *«Выбор технологии очистки природного газа - одно из важнейших проектных решений для «Ямал СПГ». Соглашение подписано в соответствии с графиком реализации проекта и является очередным важным шагом на пути к принятию окончательного инвестиционного решения по проекту «Ямал СПГ».*

Эксперт концерна «Тоталь» по СПГ Кристоф Тома сказал: *«BASF – лицензиар надежной технологии, которая используется на установках удаления кислых газов на предприятиях по производству СПГ во всем мире. Применение этой технологии на арктическом СПГ проекте - оправданное решение».*

Д-р Андреас Нортманн (Dr. Andreas Northemann), Руководитель департамента Индустриальной химии BASF в России и СНГ, отметил: *«Технология Oase® концерна BASF доказала свою надежность и эффективность в самых экстремальных климатических и технических условиях. Сотрудничество с «Ямал-СПГ» является еще одной значимой вехой в нашем 40-летнем опыте работы в бизнесе очистки газа».*

Концерн BASF обладает более чем сорокалетним опытом в области создания высокоэффективных решений, используемых для очистки различных газов – таких, как природный газ, синтетический газ и биогаз. В настоящее время данные решения BASF применяются на более чем на 300 предприятиях во всем мире. Концерн продвигает линейку технологий и химикатов, используемых в газоочистке, а также комплексные технические услуги под брендом Oase.

Справка

В октябре 2010 года Правительство РФ утвердило Комплексный план по развитию производства сжиженного природного газа на полуострове Ямал. В качестве пилотного выделен проект «Ямал СПГ» (далее – «Проект»), который предусматривает создание завода по производству сжиженного природного газа (СПГ) мощностью более 15 млн тонн СПГ в год на ресурсной базе Южно-Тамбейского месторождения. Доказанные и вероятные запасы газа месторождения по состоянию на 31.12.11 по стандартам PRMS составляют 879 млрд м³. Реализация Проекта предполагает создание транспортной инфраструктуры, включающей морской порт и аэропорт в районе поселка Сабетта (северо-восток полуострова Ямал).

Проект реализует ОАО «Ямал СПГ», акционерами которого являются ОАО «НОВАТЭК» (80%) и компания Total (20%).