

ПРОГРЕСС В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Применение импортозамещающей продукции позволяет российским компаниям снизить зависимость от стремительно меняющейся ситуации на политической арене. Россия семимильными шагами движется в этом направлении и преуспевает в производстве компрессорного оборудования, не уступающем, а порой и превосходящем импортные аналоги.



Сегодня «Компрессорный завод КОСМА», производственная площадка которого располагается на площадях ОАО «Компрессорный завод» (вел свою производственно-хозяйственную деятельность с 1952 г.), – активный участник программ по импортозамещению в нефтегазовой отрасли, давний надежный партнер российских нефтегазовых

компаний, применяющих компрессорное оборудование. За последние годы «Компрессорный завод КОСМА» разработал и внедрил в производство компрессорные установки мощностью от 300 до 4000 кВт.

Спектр возможного применения компрессорного оборудования «Компрессорный завод КОСМА» очень широк, он включает такие

объекты, как АГНКС, объекты добычи и транспортировки газа, нефтехимические предприятия, азотные комплексы.

В 2017 г. «Компрессорный завод КОСМА» ввел в строй первую «цеховую» АГНКС в г. Волгограде. Отличительной особенностью данной АГНКС является то, что блок компримирования изготовлен на базе новой компрессор-



ной установки 2М7 собственного производства. Блок поставлялся в полной заводской комплектации на базе российских комплектующих. До конца 2017 г. планируется ввод еще двух таких станций для нужд ПАО «Газпром».

Кроме того, осуществляется изготовление и других компрессорных установок на новых базах, в их числе – передвижная компрес-

сорная станция, компрессорная установка для подачи водорода высокого давления, компрессорные станции для попутного нефтяного газа и пр.

Таким образом, «Компрессорный завод КОСМА» вносит ощутимый вклад в снижение технологической зависимости российского ТЭК от импортного оборудования. ■



«Компрессорный завод КОСМА»
350072, РФ, г. Краснодар,
Ростовское ш., д. 14/2
Тел.: +7 (861) 299-52-99
E-mail: kosma@kosma.ru
www.kosma.ru