



ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ЯМБУРГ» – ЛИДЕР В ДОБЫЧЕ ПРИРОДНОГО ГАЗА

Компания «Газпром добыча Ямбург» встречает 35-летие как лидер по добыче природного газа не только среди дочерних компаний ПАО «Газпром», но и в России. В 2018 г. добыча компании составила более 164 млрд м³ природного газа и 4 млн т газового конденсата.

Всего в «Газпром добыча Ямбург» насчитывается более 2400 газовых и газоконденсатных скважин. Суммарная протяженность эксплуатируемых газопроводов-шлейфов – свыше 2200 км. Подготовка газа к транспорту ведется на 19 установках комплексной и предварительной подготовки газа. На Ямбургском и Заполярном месторождениях эксплуатируются 18 цехов дожимных компрессорных станций (ДКС).

На Заполярном месторождении продолжается последовательный ввод ДКС. В конце 2018 г. очередная ДКС начала работу на установке комплексной подготовки газа 2С (УКПГ-2С). Мощный технологический комплекс, размещившийся на площади 16,5 га, был построен за полтора года.

Основное оборудование ДКС – семь газоперекачивающих агрегатов мощностью 16 МВт каждый. Сами агрегаты, их приводные газотурбинные двигатели и центробежные нагнетатели природного газа произведены в России. Комплексная система автоматизации, которая контролирует технологические параметры ДКС и управляет ими, обеспечивая полный объем необходимой защиты оборудования, также российского производства.

Планы развития Общества предполагают дальнейшее дви-



ПО РЕЗУЛЬТАТАМ КОНКУРСА ПАО «ГАЗПРОМ» В 2018 Г. ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ЯМБУРГ» ПРИЗНАНО ДОЧЕРНИМ ОБЩЕСТВОМ, ДОСТИГШИМ НАИЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ В ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

жение на север, разработку и обустройство семи месторождений: Каменномысское-море, Северо-Каменномысское, Южно-Парусовое, Антипаютинское, Тотаяхинское, Обское и Чугорьяхинское. Разработку трех месторождений – Семаковского, Парусового и Северо-Парусового – планируется осуществлять совместно с АО «РусГазДобыча» в составе проектной компании ООО «РусГазАльянс».

ООО «Газпром добыча Ямбург» признано лучшим в «Газпроме» по итогам изобретательской деятельности. В прошлом году работники компании были удостоены общественной премии имени Н.К. Байбакова за исследование по повышению надежности автономного электроснабжения кустов газовых скважин

и Национальной экологической премии имени В.И. Вернадского за решение проблемы глубокой регенерации метанола на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении.

В 2018 г. работники компании подали 819 рационализаторских предложений. Из них 671 было внедрено в производство. Предприятие является обладателем 112 объектов патентных прав.

В 2019 г. исполняется 35 лет ООО «Газпром добыча Ямбург», 50 лет с момента открытия Ямбургского месторождения, 25 лет – первому выходу на Заполярное месторождение.

Впереди у коллектива – триллионы кубометров еще не добытого газа, выход на шельф, новые профессиональные вызовы и, без сомнения, яркие победы. ■