

ИНТЕРВЬЮ > На вопросы журнала отвечает генеральный директор ООО «Газпром добыча Надым» Сергей Меньшиков



РЕКОРД ЗА РЕКОРДОМ



— **С**ергей Николаевич, каким был для «Газпром добыча Надым» прошедший год? Каковы основные итоги работы коллектива?

— Для ООО «Газпром добыча Надым» 2016-й был богатым на производственные достижения. Мы установили исторический максимум суточной добычи газа и несколько раз в течение года его обновляли. Один из рекордов поставлен 1 декабря 2016 года, в день 45-летия нашего предприятия. Суточная добыча тогда составила 367 млн куб. м газа.

В прошлом году потребителям поставлено более 94 млрд куб. м голубого топлива. Таких цифр компания не показывала за всю свою историю. Теперь мы уверенно занимаем второе место среди газодобывающих дочек «Газпрома». Что касается добычи газового конденсата, то в 2016 году она составила

В прошлом году потребителям поставлено

более 94 млрд куб. м газа.

Таких цифр компания не показывала за всю свою историю

72 тыс. т. План по этому виду продукции, который перед нами был поставлен руководством «Газпрома», мы выполнили на 144%.

В наступившем году нас ждет еще больше работы: перед нами стоит задача добыть свыше 106 млрд куб. м газа.

Бованенково

— Чем обусловлен такой производственный рост?

— Такой рост прежде всего связан с Бованенковским нефтегазоконденсатным месторождением (БНГКМ), именно на него приходится сейчас больше 2/3 всей добычи предприятия. В середине января на Бованенково состоялись торжественные мероприятия по выводу месторождения на новые добычные мощности. Введены вторая очередь ДКС на газовом промысле №2 мощностью 160 МВт и 88 скважин.

БЕСЕДУЕТ > Евгения Алейникова

ФОТО > ООО «Газпром добыча Надым»



~ Алексей Миллер, Виталий Маркелов, Сергей Меньшиков, Всеволод Черепанов на торжественных мероприятиях на БНГКМ



Пиковая производительность БНГКМ увеличена с 218 млн до 264 млн куб. м в сутки.

В торжественных мероприятиях принял участие Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер. В режиме телемоста с присутственным словом к работникам и гостям Бованенково обратился Президент РФ Владимир Путин.

В наступившем году нас ждет еще больше работы: перед нами стоит задача добыть

**свыше
106 млрд
куб. м
газа**

Такое внимание не случайно, ведь на Ямале создается новый промышленный центр газовой отрасли.

– В каком направлении планируется развивать добычные мощности на месторождении?

– Ближайшая перспектива развития Бованенково – ввод в эксплуатацию газового промысла №3 и выход на проектный уровень добычи в 115 млрд куб. м в год. В более отдаленной перспективе – подключение неоком-юрских залежей. Это потребует строительства новой установки комплексной подготовки газа, дожимной компрессорной станции и установки стабилизации конденсата. При этом ежегодная добыча газа увеличится до 140 млрд куб. м, а газового конденсата – до 2 млн т.

Медвежье

– А что происходит сегодня на месторождении Медвежье?

– На Медвежье сейчас направлено нашего внимания ничуть не меньше, чем на полуостров Ямал. Во-первых, мы стараемся оптимизировать производственный процесс. Ни для кого не секрет, что месторождение, с которого в свое время начиналась целая эпоха развития ямальского севера, находится в стадии падающей добычи. С учетом реализации комплексной программы реконструкции проектом предусмотрена его рентабельная разработка как минимум до 2030 года.

В программе реконструкции – вывод из эксплуатации и последующая ликвидация трех газовых промыслов: ГП-7 (2012-й год), ГП-5 (2013-й), ГП-2 (2016 год). Важно, что производится именно ликвидация, а не просто остановка. Всё оборудование демонтируется, вывозится и утилизируется. Земли, ранее занятые промышленными объектами, рекультивируются. Это уникальный для «Газпрома» опыт. Фонд скважин ликвидированных газовых промыслов перераспределяется на соседние промыслы.

Персонал, ранее работавший на выведенных из эксплуатации газовых промыслах, перераспределен как по объектам месторождения Медвежье, так и на новые объекты компании, расположенные на полуострове Ямал, в частности на Бованенковское месторождение.

Второй основополагающий элемент комплексной программы реконструкции – модернизация дожимного комплекса. Уже модернизированы дожимные компрессорные станции на ГП-3, ГП-6, ГП-9. Продолжается реконструкция ДКС ГП-4.

В 2011 году ООО «Газпром добыча Надым» запустило установку низкотемпературной сепарации газа на Ныдинском отложении «Медвежки». Для предприятия тогда это была новая технология. Мы стали добывать, помимо газа, еще и газовый конденсат. Кроме того, мы активно работаем сейчас по геологоразведке на этом направлении.



По величине запасов
недавно открытое
Падинское место-
рождение может
быть отнесено
к категории крупных
с прогнозом до
**400 млрд
куб. м**

– Уже есть какие-то заметные результаты?

– Да, результаты есть. Пробурено уже четыре скважины на сенонскую залежь. Перспективные запасы здесь оцениваются почти в 1 трлн куб. м. Согласно заключения ГКЗ 10 млрд куб. м сенонского газа поставлено на баланс. Для сравнения: начальные запасы сеноманской залежи Медвежьего, которая разрабатывается уже 45 лет, – 2,4 трлн куб. м.

По сравнению с традиционным для Надым-Пур-Тазовского региона сеноманским газом сенонский добывать сложнее и дороже. Однако, учитывая имеющуюся наземную инфраструктуру, разработка сенона может оказаться перспективнее и выгоднее разработки отдаленных месторождений, где никакой инфраструктуры нет. С сенонской залежью и месторождениями-спутниками связаны перспективы Медвежьего.

Если говорить о месторождениях-спутниках, стоит отметить недавно открытое Падинское месторождение, с 1 января 2016 года поставленное на государственный баланс запасов полезных ископаемых Российской Федерации. По величине запасов это

месторождение может быть отнесено к категории крупных с прогнозом до 400 млрд куб. м газа.

Юбилейное, Ямсовейское

– Что ожидает в ближайшие годы другие месторождения Надым-Пур-Тазовского региона – Юбилейное, Ямсовейское?

– Они, как и Медвежье, находятся в стадии падающей добычи. Поэтому мы делаем всё возможное для продления сроков их продуктивной работы. К примеру, на Ямсовейском месторождении в 2018 году планируется ввод четырех эксплуатационных скважин в рамках расширения газосборной сети Ярейской площади, что позволит обеспечить равномерный отбор запасов и повысит конечный коэффициент газоотдачи.

На Юбилейном мы планируем подключить еще 17 скважин к УКПП-НТС, где ведется добыча газового конденсата. Это произойдет в 2021–2022 годах. На это же время планируется строительство цехов турбодетандерных агрегатов, на 2024 год – строительство новой ДКС. А в 2020 году введем



Дети в Экопарке. ^Ретроавтомобиль, работающий на метане



в эксплуатацию новую установку стабилизации конденсата мощностью 175 тыс. т в год. Таким образом, добыча газа по апт-альбским отложениям вырастет до 2,5 млрд куб. м в год, а добыча стабильного конденсата – до 120 тыс. т.

– В одном из интервью нашему журналу вы говорили, что в недалеком будущем компании предстоит выход на Харасавэйское ГКМ...

– Да, действительно. Проект «Обустройство сеноман-аптских залежей Харасавэйского ГКМ» проходит стадию проектно-изыскательских работ, а затем должен пройти ведомственную и государственную экспертизу. Это значит, что не за горами время, когда на Харасавэе начнется полномасштабная стройка.

– Производственных задач у компании много, много новых строек. А достаточно ли трудовых ресурсов?

– По мере ввода мощностей ООО «Газпром добыча Надым» на полуострове Ямал будем набирать новый персонал, отдавая приоритет жителям Ямало-Ненецкого автономного округа. Наиболее востребованы у нас представители рабочих специальностей.

Кроме того, мы сейчас реализуем интересный проект для старшеклассников. Это возможность обучаться в «Газпром-классях» с последующим поступлением в профильные вузы. Для нас это интересный опыт по подготовке кадров на самом начальном этапе. «Газпром-классы» открыты в Надьме, поселке Пангоды и в районном центре Ямальского района – селе Яр-Сале.

Газ в моторах

– Расскажите о реализации программы по переводу транспорта на природный газ.

– Перевод транспорта на природный газ потребовал от нас определенных усилий. В частности, необходимо было привести производственную базу в соответствие с требованиями к предприятиям, эксплуатирующим автомобили на газомоторном топливе (ГМТ), обучить специалистов, которые задействованы в обслуживании такого транспорта. Плановую работу мы ведем с 2008 года. Сейчас на предприятии более чем на 200 автомобилей в качестве

топлива используется компримированный газ. Как раз сейчас ставим на учет в ГИБДД еще шесть «газовых» автобусов.

Для нас главной проблемой, которую приходится решать, стала неразвитая сеть автозаправок для машин на ГМТ. Но мы ее постепенно решаем. В Надьме после ремонта открыли современную автомобильную газонаполнительную компрессорную станцию, на месторождениях для дозаправки автобусов функционируют передвижные газозаправщики. Сейчас их два. Ожидаем поступления еще двух. Число автомобилей на КПГ на нашем предприятии неуклонно растет, и мы будем поддерживать эту тенденцию и впредь.

В дальнейшем планируем ввести газовую заправку на Харасавэйском и Бованенковском месторождениях и эксплуатировать автотехнику на ГМТ. Своим опытом по эксплуатации газобаллонных автомобилей, АГНКС и автозаправщиков мы делимся с коллегами из других предприятий «Газпрома».

Социальная сфера

– «Газпром добыча Надым» всегда активно участвовал в социальной жизни региона. Что нового сейчас в этой сфере?

– Наше предприятие как одно из крупнейших в округе ориентировано на системную работу по решению основных социальных и инфраструктурных вопросов региона. Нам важно, чтобы эти территории развивались, благоустраивались, были комфортны для работы и жизни. Поэтому мы стараемся выстраивать продуктивные отношения с местной и региональной властью, в том числе в рамках Соглашения о сотрудничестве между ПАО «Газпром» и администрацией ЯНАО.

В поле зрения благотворительной деятельности ООО «Газпром добыча Надым» находятся все сферы жизни региона. Мы инвестируем средства на оказание помощи в здравоохранении, поддерживаем общественные проекты в области развития культуры, спорта, экологии, науки, образования и пропаганды здорового образа жизни.

Одно из долгожданных событий 2017 года – запланированное на весну открытие детского

сада «Мечта» на 190 мест в поселке Пангоды. Продолжится строительство еще одного садика на 330 мест в Надьме. После завершения строительства детские сады безвозмездно перейдут в муниципальную собственность.

Несколько лет подряд мы организуем конкурс грантов на социально значимые проекты. Это для нас достаточно новая форма работы, которая позволяет привлекать активных людей с интересными идеями и помогает им воплотить эти идеи в жизнь. Например, в конце 2016 года мы подвели итоги грантового конкурса на реализацию проектов экологической направленности. Комиссия выбрала три лучшие заявки из 16 поданных на конкурс. Как результат, в текущем году в Надымском районе будут созданы три экологические зоны отдыха и проведена экологическая олимпиада. А в Ямальском районе, в Панаевске, запланировано создание парка.

– Хочется развить немного эту тему. В 2013-м году в Надьме силами «Газпром добыча Надым» придуман, создан и открыт «Экопарк». Что это за проект и стоит ли надымчанам ожидать в ближайшем будущем чего-то подобного?

– «Экопарк» – это такая экологическая площадка, которая стала своего рода платформой для общения, с обсуждениями современных экологических проблем, путях их решения и напоминанием о важности сохранения природы. К участию в проекте активно привлекались работники предприятия и жители города. Ими были придуманы и изготовлены экспонаты для этого проекта. И сейчас мы можем смело сказать, что «Экопарк» стал одной из достопримечательностей Надьмы, местом, куда нравятся приходить и взрослым, и детям, и надымчанам, и их гостям.

Мы не собираемся останавливаться на достигнутом. В 2017 году совместно с администрациями Надымского и Ямальского района планируем реализовать проект «Экогород». Поэтому новый год будет насыщен «зелеными» мероприятиями, призванными привлечь внимание людей к проблемам экологии и сформировать культуру бережного отношения к окружающей среде. ■