



САЙТ РЕДАКЦИИ:
NADYM-WORKER.RU

газета выходит три раза в неделю: вторник, четверг, суббота | распространяется по подписке и в розницу | издаётся с 1 марта 1975 года



до Дня Великой Победы осталось **35** дней

▼ **ТЭК.** Месторождения Надымского района ещё «дадут газу»

По данным разведки



■ Сергей Нерсесов, начальник геологического отдела ООО «Газпром добыча Надым».
ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО СЛУЖБОЙ ПО СВЯЗЯМ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ И СМИ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НАДЫМ»

Ефим ДУБИНКИН

В связи с мощной информационной поддержкой освоения полуострова Ямала можно предположить, что сегодня всё внимание геологов сосредоточено именно на северных неизведанных территориях.

И хотя в 2017 году надымские геологи планируют приступить к масштабным исследованиям на полуострове, пока основные геологоразведочные работы ООО «Газпром добыча Надым» ведутся в традиционном регионе добычи — Надым-Пур-Тазовском.

▼ **ПОД СЕНОМАНОМ МНОГО ИНТЕРЕСНОГО**

— На балансе нашего предприятия десять лицензионных участков, но только два из них находятся на полуострове Ямале: Бованенковский и Харасавэйский, — рассказывает Сергей Нерсесов, начальник геологического отдела ООО «Газпром добыча Надым». — Остальные участки находятся на территории Надымского района. На месторождениях с падающей добычей, таких как, например, Ямсовейское, Медвежье, Юбилейное, ведутся разведочные, а на остальных участках — поисковые работы.

Традиционно газодобытчики Западной Сибири имели дело с сеноманскими залежами природного газа (глубина залегания 900–1 300 метров). Однако в связи с тем, что большинство открытых месторождений сеноманского газа вступает или уже вступило в стадию падающей добычи, геологоразведочная деятельность газодобывающих предприятий становится всё более актуальной. Причём речь идёт не столько об освоении новых территорий, сколько о доразведке традиционных участков. Это связано с вполне конкретными целями: продлить жизнь старым месторождениям, сохранить действующую инфраструктуру и персонал.

— Наш первый прорыв в этом направлении — это открытие аптальбских отложений на Юбилейном месторождении, — отмечает Сергей Нерсесов. — В прошлом году был создан новый газовый промысел, на котором уже добывается более одного миллиарда кубических метров газа ежегодно. Залежи Юрского периода, глубина залегания которых составляет около 3 000 метров, также представляют для нас интерес, но если верхние ярусы (тот же сеноман или апт) имеют цельное строение, то юрские залежи нетрадиционны и характеризуются многочисленными разломами. Поэтому разработка осложняется не столько глубиной залегания, сколько геологическим строением пласта. Вообще под сеноманом много чего интересного — эти залежи ещё предстоит разведать и, при наличии перспективных объектов, разработать.

→ Продолжение на 2 стр.

▼ **Дела муниципальные**
К навигации готовы

Ефим ДУБИНКИН

Заместитель главы администрации Надымского района Виктор Пузанов провёл совещание, касающееся подготовки речных судов и судов на воздушных подушках к навигации в период весенне-го паводка.

Все муниципальные подразделения отчитались о готовности к навигации. Так, МУП «Автотранспортное предприятие» располагает двумя вездеходами на воздушной подушке, буксиром и аппаратными баржами. Вездеходы полностью готовы к эксплуатации, а для работы на буксире оформляются члены судовой команды и готовится соответствующая документация. Управление капитального строительства пустит по воде разведное судно «Томь-2000», управление по содержанию муниципального имущества готовит к работе катер. В свою очередь индивидуальные предприниматели готовы обеспечить перевозку пассажиров вездеходами на воздушных подушках, тремя теплоходами и тремя аппаратными баржами. Судходная компания «НадымРечТранс» предоставит два теплохода и две аппаратные баржи. Также рабочими компании обустроятся специально отведённые места для подъездных путей. Стоит отметить, что погрузка автотранспорта на речные суда будет осуществляться только в этих специально отведённых местах. Несанкционированная остановка аппарелей в запрещённых местах грозит владельцам административными штрафами.

Фактическое количество судов на маршруте в период весенней навигации будет зависеть от пассажирского и транспортного потока, а также погодных условий.

— По предварительным прогнозам начало ледохода ожидается после майских праздников, в это же время планируется снять понтонную переправу, поэтому к концу апреля все службы должны быть готовы на 100%, — резюмировал Виктор Пузанов.

По предварительной информации, повышение цен на перевозки не планируется, и объективных причин для увеличения стоимости перевозок сегодня нет.

С праздником, уважаемые работники и ветераны геологической отрасли!

Дмитрий КОБЫЛКИН,
врио губернатора ЯНАО:

Именно геологи, настоящие герои-первопроходцы открыли уникальные месторождения нефти и газа на ямальском Севере, заложили основы его промышленного развития и инфраструктурного освоения. Именно поэтому День геолога у нас отмечается с особыми почестями. Тем, кто посвятил свою судьбу геологии, ветеранам отрасли, мы говорим искренние слова благодарности и признательности. Их самоотверженный труд, их вера в наш регион сделали эту профессию легендарной. Уверен, что молодое поколение геологоразведчиков, опираясь на опыт своих великих предшественников, современные экологичные и энергоэффективные технологии, достойно продолжит начатое дело по изучению природных кладовых Арктики, внесёт значительный вклад по рациональному и эффективному использованию её минерально-сырьевых ресурсов на благо Отечества.

Станислав ШЕГУРОВ,
глава администрации
Надымского района:

Сегодня перед геологией стоит стратегически важная задача – разведка и освоение арктического шельфа страны. Опираясь на богатый опыт прошлых десятилетий, совершенствуя и применяя технологии XXI века, геологи успешно её решают, вносят неоценимый вклад в экономическое развитие Ямало-Ненецкого автономного округа, России. Особые слова благодарности – ветеранам геологии и геофизики, положившим начало современному освоению ямальского Севера, создавшим надёжный фундамент развития мощнейшего топливно-энергетического комплекса великой державы. Желаю вам уверенности в завтрашнем дне, успехов в работе, крепкого здоровья, оптимизма, радости и благополучия вам и вашим близким!

Сергей МЕНЬШИКОВ,
генеральный директор
ООО «Газпром добыча Надым»:

Профессионализм геологов позволяет нам эффективно работать в сложных климатических условиях и ежегодно обеспечивать прирост запасов углеводородного сырья. С геологоразведки начинается деятельность каждой добывающей компании. И далее, уже после освоения первых запасов, именно геологи обеспечивают развитие предприятия, наращивание минерально-сырьевой базы. Дорогие друзья, выражаю вам глубокую признательность за профессионализм и преданность своему делу. Желаю счастья, здоровья, оптимизма, благополучия, новых достижений!

▼ **ТЭК.** Месторождения Надымского района ещё «дадут газу»

По данным разведки

Ефим ДУБИНКИН

← Начало на 1 стр.

ПРИРАСТАТЬ ПЕРСПЕКТИВОЙ

Сегодня государство практически не вкладывается в геологоразведку, и все затраты по геологоразведочным работам ложатся на недропользователя. Если учесть, что эти затраты

достаточно высоки (к примеру, одна разведочная скважина стоит около одного миллиарда рублей), приходится постоянно совершенствовать методы поиска и оценки запасов углеводородов. При этом прогрессивные технологии, такие как, например, плотная 3D-сейсмика, помогают получить более точные данные, что сказывается как на экономической составляющей геологоразведки, так и на перспективах газодобывающего предприятия.

Более 50% газа ООО «Газпром добыча Надым» поступает с Бованенковского месторождения. Однако разрабатывать сеноманскую залежь Бованенковского НГКМ начнут только через двенадцать лет после ввода месторождения в эксплуатацию. Это связано с многослойной структурой месторождения, что, в свою очередь, подразумевает особый способ эксплуатации. Разработка месторождения начинается с глубоких залежей углеводородов, имеющих более высокое начальное пластовое давление. По мере снижения давления, для поддержания проектных уровней добычи, в разработку включают вышележащие залежи. Сначала разрабатывается танопчинская свита, далее ханты-мансийская, и только затем – разработка сеноманских залежей.

МЕНЬШЕ РОМАНТИКИ, БОЛЬШЕ НАУКИ

В сознании большинства людей геологи выглядят как бородатые мужчины, живущие в палатках и поющие под гитару у костра, в общем, сплошная романтика. Однако современные геологи далеко не в полной мере соответствуют такому представлению.

— Конечно, той романтики, которая была характерна для профессии 40–50 лет назад, сегодня нет, — делится мнением Сергей Владимирович. — По большому счёту это связано с тем, что на сегодняшний день разведаны в регионе все крупные структуры скопления традиционного газа. Конечно, такого, как было в 60–70-е годы XX века, уже нет, когда, грубо гово-

— За последние 4 года у нас не было ни одной нерезультативной скважины, — подчеркивает начальник геологического отдела общества «Газпром добыча Надым». — Это связано с высоким качеством прогнозов, геологического материала и геолого-поисковых проектов, которые разрабатываются нашими партнёрами — ведущими отраслевыми научно-исследовательскими институтами.

Стоит отметить, что на протяжении последних лет геологи ООО «Газпром добыча Надыма» стабильно выполняют план по приросту. Например, за период с 2011 по 2013 год только по Юбилейному месторождению на баланс предприятия было поставлено несколько десятков миллиардов кубометров газа категории С1. Более 15 млрд кубометров газа удалось поставить на баланс по Ныдинскому участку Медвежьего месторождения.

— В настоящее время ведётся работа с уникальной надсеноманской залежью Медвежьего месторождения, — отмечает Сергей Нерсесов, — и если мы докажем перспективность этой залежи, то мне и моим коллегам будет что рассказать потомкам. Кроме того, мы в шаге от открытия Падинского месторождения, где по предварительным прогнозам сосредоточены значительные запасы углеводородов в ачимовских отложениях. Это значит, что перспективы у предприятия и, соответственно, у Надымского района, есть.

ря, можно было воткнуть лопату в землю и получить нефтяной или газовый фонтан. Просто современный предмет поиска геологов значительно сложнее, и романтики в этой ситуации гораздо меньше, чем науки. Поэтому в преддверии Дня геолога я хочу пожелать коллегам новых открытий, от которых зависит развитие и конкретных предприятий, и отрасли в целом.

▼ **Экономика.** В Надыме проходят дни делового сотрудничества «Новосибирск – Северу»

Ямальский Север принимает партнёров

Дни делового сотрудничества «Новосибирск – Северу» проводятся уже более 10 лет, и география бизнес-турне ежегодно расширяется. В этот раз участники делегации побывали уже в нескольких ямальских городах: Ноябрьске, Тарко-Сале, Новом Уренгое, из Надыма гости отправятся в окружную столицу.

В администрации Надымского района представители новосибирских предприятий встретились с главами муниципальных образований, руководителями организаций, работниками районных департаментов и управлений, надымскими предпринимателями.

Такие встречи помогают установить деловые связи, а также способствуют прямому диалогу с потенциальными потребителями, освоению новых рынков и налаживанию взаимовыгодного сотрудничества.

Свою продукцию в Надыме представили десять успешных новосибирских фирм. Среди товаров, которые производят предприятия научной столицы Сибири, — инновационные приборы водоочистки и очистки труб, буровые установки, водонагревательные системы, электромониторинговое оборудование, полезные продукты питания.

**Информационно-аналитическое
управление администрации
Надымского района.**