

«Наш главный актив – это уникальный навык»

Президент «ГЕОТЕК Сейсморазведки» Владимир Толкачев — о том, каким образом компания будет укреплять лидирующие позиции на рынках сейсморазведки в России и СНГ.



Фото: Пресс-служба

В июне 2017 года в «ГЕОТЕК Сейсморазведке» была проведена реорганизация — теперь геофизической компанией руководит новая управленческая команда. Президент «ГЕОТЕК Сейсморазведка» Владимир Толкачев рассказал о первых результатах преобразований и о том, каким образом компания будет укреплять лидирующие позиции на рынках сейсморазведки в России и СНГ.

— Какой вы видите компанию «ГЕОТЕК»? Каковы главные активы компании?

— На сегодняшний день «ГЕОТЕК» — одна из самых больших геофизических компаний в мире, которая занимается сейсморазведкой. Компания ведет историю от предприятий Министерства геологии СССР, занимавшихся поиском и разведкой полезных ископаемых. В 2000-х годах многие из этих организаций вошли в состав «ГЕОТЕКа». В итоге одна компания объединила огромный опыт и ценнейшие знания по поиску нефти и газа, приобретенные за предыдущие годы. По сути, входящие в нашу структуру геофизические компании имеют историю, восходящую к самым истокам геологоразведки в России, и работают в нефтесервисном секторе России с начала 1940-х годов прошлого века. Наш главный актив — это уникальный навык.

— **Удалось ли привлечь новые контракты за последнее время?**

— За короткий срок нам удалось увеличить контрактную базу до 18 млрд руб. на сезон 2017/18, а общая сумма контрактов составила 27 млрд руб. Наши ключевые партнеры — крупнейшие компании по добыче нефти и газа Российской Федерации.

— **В каких регионах присутствует «ГЕОТЕК»?**

— Мы оказываем услуги клиентам во всех основных нефтегазоносных областях страны: в Западной и Восточной Сибири, Тимано-Печорской и Волго-Уральской провинциях, а также в Республике Казахстан. Компания представлена в Тюмени, Новом Уренгое, Оренбурге, Астрахани, Ухте, Усть-Куте, Санкт-Петербурге, Нарьян-Маре, Красноярске, Минусинске, Томске, Ханты-Мансийске и Алма-Ате.

Общая кадровая численность компании достигает 12 тыс. человек в пиковый сезонный период. Сейчас мы объединяем 42 сейсморазведочные партии и шесть центров обработки и интерпретации данных. У нас накоплен огромный ресурс знаний — в частности, нам принадлежит компания «ГеоПрайм», которая владеет информацией о недрах Российской Федерации.

В числе наших заказчиков — государственные и частные публичные нефтегазовые компании и холдинги: ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Газпром нефть», ПАО «ЛУКОЙЛ», ПАО «НОВАТЭК», ОАО «Сургутнефтегаз», ПАО «АНК «Башнефть», ООО «Иркутская нефтяная компания», АО «РИТЭК», АО «Зарубежнефть» и другие. Ежегодно компания принимает участие в поиске и разработке месторождений более чем по пятидесяти контрактам. Также «ГЕОТЕК» осуществляет сейсморазведочные работы на зарубежных рынках, конкурируя с мировыми компаниями.

— **Почему заказчики отдают контракты именно вам? Получается, что вы монополист на этом рынке?**

— Нет, мы не монополисты. Мы заняли определенную нишу и высоту в развитии своего бизнеса и накоплении навыков. Потому что, во-первых, у нас имеется значительный опыт, необходимое техническое оснащение и высококвалифицированный персонал для осуществления сложных проектов. Во-вторых, будучи крупнейшей геофизической компанией, мы ежегодно создаем новые рабочие места, что способствует укреплению фундамента развития экономики Российской Федерации в целом. В-третьих, опыт старейших профильных предприятий, вошедших под управление «ГЕОТЕК Сейсморазведки», служит гарантом надежности и качества оказания услуг.

— **Какие крупнейшие проекты сейчас есть в работе у «ГЕОТЕК Сейсморазведки»?**

— ООО «ГЕОТЕК – Восточная геофизическая компания» традиционно первым среди северных подразделений компании приступило к зимнему полевому сезону. Здесь запланировано выполнение работ на 17 площадях силами 11 партий.

С целью внедрения современных технологий в производственную деятельность на Юраченской площади будут произведены работы по тестированию бескабельного сейсмооборудования. Для регистрации применяется новейшее регистрирующее оборудование комплекса Sercel 508XT.

Полным ходом идет подготовка к началу выполнения работ на сухопутной части площади Агалеевского проекта. В зимний период на данном проекте запланировано тестирование работы электромагнитного источника в динамическом режиме.

В сезоне 2017/18 наш филиал «Ямалгеофизика-Восток» продолжит реализацию проекта под названием «Объединенная группа месторождений» — в частности, выполнит работы на Западно-Воргенской площади.

Кроме того, «Ямалгеофизика-Восток» продолжит исследования на Самбургском месторождении. Здесь существуют определенные сложности обработки площади, которые связаны с орографическими условиями.

ОАО «Северное геофизическое предприятие «Севергеофизика» также реализует в текущем полевом сезоне ряд важных проектов.

Районы работ расположены в Печорском, Усинском, Интинском и Воркутинском районах Республики Коми, а также в Ненецком автономном округе (НАО).

Один из выполняемых проектов в НАО предусматривает детальное изучение геологического строения Нерцетинского месторождения, выявление новых нефтегазоперспективных объектов.

Одними из наиболее сложных объектов работ являются Западно-Усинская и Предтиманская площади.

Возбуждение сейсмических сигналов будет выполняться комбинированным способом: с применением взрывного (сухопутные участки площади) и импульсного источников (ледовая поверхность акватории) с последующей стыковкой материала на этапе обработки.

Руководство компании подчеркивает приоритетность вопросов охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды в своей ежедневной деятельности. А основная задача, сформулированная руководством для всех предприятий, — максимальное сокращение сроков при сохранении качества выполняемых работ.

— Вы сказали о проектах в Восточной Сибири. Какие проекты запланированы на юге страны?

— Работы в южной части Российской Федерации, а также в Республике Казахстан выполняются силами трех предприятий: филиала «ГЕОТЕК» в Оренбурге, производственного управления компании в Астрахани и компанией в Казахстане. Суммарный плановый объем выполнения работ в сезоне 2017/18 по этим предприятиям — 527 тыс. физических наблюдений. Следует отметить, что в целом по компании в текущем полевом сезоне будет произведено около 1,5 млн физических наблюдений.

Сейсморазведочные работы в южном регионе выполняются с применением различных типов источников возбуждения сейсмических сигналов: пневмоисточников при выполнении морских работ; взрывных, вибрационных источников (а также их комбинирования) — при сухопутных работах.

Наш филиал в Оренбурге проводит работы на объектах в пределах Самарской, Оренбургской и Волгоградской областей. Дочернее общество из Республики Казахстан планирует выполнить в сезоне 2017/18 два проекта: один — на территории России, это Мокроусовская площадь в Саратовской области, второй — Косбулак, на территории самого Казахстана.

Но в каком бы регионе мы ни осуществляли наши проекты, «ГЕОТЕК» всегда работает на благо Российской Федерации. Мы ведем поиск нефти и газа, создаем новые рабочие места, вносим весомый вклад в укрепление экономики нашей страны.