

СУРГУТНЕФТЕГАЗ В ЛИЦАХ

ТАЙНЫ НЕДР РАЗВЕДАВ...

Человек, горячо увлечённый своим делом, – такое впечатление производит Максим Бернардович Бикбулатов, ведущий геофизик группы сопровождения информационных систем отдела автоматизированных систем управления производством треста «Сургутнефтегеофизика». Выбрав свой профессиональный путь осознанно, по примеру родителей, встретившись с интересными людьми, так же преданными своему делу, и, побывав в таких местах, что другим и не снились, сегодня он ни капли не сомневается: «Сделал всё правильно».

Наследник геологов

Максим Бернардович своим звучным отчётом обязан деду: тот был творческой личностью, работал корреспондентом в уфимской газете, увлекался литературой – отсюда тяга к необычным именам. Отец, тёзка известного ирландского драматурга, **Бернард Мухаметович Бикбулатов** был геологом, как и его супруга **Маргарита Константиновна Капралова**. Семья не раз переезжала по долгу службы.

– Родился я в Москве. С 1964 года жил в Нефтеюганске – с пяти лет до окончания начальной школы. Отец тогда работал главным геологом Усть-Балыкской конторы бурения №1. В 1970-м мы переехали в Тюмень, где я окончил школу, поступил в Тюменский индустриальный институт на специальность «геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых». Мама преподавала в этом институте на кафедре нефтяной геологии. На её лекциях мне не удалось побывать, но некоторые курсы у меня вели её коллеги, – вспоминает своё студенчество геофизик.

Геология и геофизика – науки родственные. Пример родителей, по совету которых он и выбрал свой путь, всегда был для него образцовым. О романтике профессии Максим Бернардович знал не понаслышке. Ему самому довелось немало попутешествовать. И даже побывать на «краю земли».

– Во время учёбы два сезона я отработал в Сосьвинской геолого-разведочной экспедиции на Северном Урале. Ещё проходил практику в Нижневартовске и на Гыданском полуострове в Ямальской геофизической экспедиции. Конечно, это был незабываемый опыт, – включает собеседник, пролистывая в памяти воспоминания, словно альбом с фотографиями, хранящими историю впечатляющих моментов. – Там я провёл всё лето, в посёлке Тадебя-Яха (в переводе с ненецкого «река шамана»). На Обской губе таял лёд, временами шёл снег, ведь эта местность относится к арктическому климатическому поясу.

Историй интересных произошло немало. Помню, как мы охотились на нерпу, находили скелет белуги длиной с легковой автомобиль. Где ещё такое увидишь!

По окончании института в 1981 году я устроился в Сургутнефтегаз. Меня определили оператором в каротажную партию, которая занималась исследованиями действующих скважин эксплуатационного фонда. В основном работал на Лянторе и Фёдоровке. В цехе мы получали задание от геолога – список скважин, что надо исследовать – и уезжали на месторождения. Ни телефонов, ни раций: были, так сказать, предоставлены сами себе. Выполнив весь объём работы, возвращались в контору, сдавали данные, которые в то время фиксировались на фотобумаге. Позже появилось первое цифровое оборудование – информация о скважине записывалась на магнитную ленту, которая потом считывалась с помощью магнитофона. Данные вносились в единую базу, затем обрабатывались в вычислительном центре на оборудовании, которое занимало целые кабинеты. Процесс, как видите, был непростым. А сейчас с этой задачей легко справляется компьютер.

Моим первым руководителем стал начальник партии **Валерий Алексеевич Рыбин**. Когда я только пришёл, трест получил новые каротажные станции, в народе их именовали «шишиги», с будкой и геофизической аппаратурой. Мы такую тогда переделали

СПРАВКА «НП»

Имя М.Б. Бикбулатова ещё в 1998 году занесено в Книгу почёта ОАО «Сургутнефтегаз». В копилке его трудовых наград – Почётная грамота Министерства энергетики РФ, Почётный знак «За трудовые заслуги», почётные грамоты и благодарности думы ХМАО-Югры, акционерного общества и структурного подразделения, благодарственное письмо администрации Сургута.



Тресту «Сургутнефтегеофизика»
Максим Бикбулатов посвятил 42 года

под себя, трансформировали в «дом на колесах», потому что в заводской комплектации транспорт не был приспособлен к долгосрочным поездкам.

По лестнице карьеры

Буквально через год работы в тресте Максим Бернардович был назначен начальником партии. Позже – старшим геологом Сургутской специализированной геофизической экспедиции. Это было время цифровизации: в 1980-е в тресте появились машины – предшественники персональных компьютеров, для которых были разработаны программы для хранения геофизических данных.

Ключевую роль в этом процессе сыграл М.Б. Бикбулатов, который ещё в студенческие годы осваивал программирование. Большое доверие в этом вопросе ему оказал бывший главный геолог треста «Сургутнефтегеофизика» **Валентин Николаевич Расторгуев**, которого Максим Бернардович считает своим наставником. Его разработка упростила жизнь многим сотрудникам предприятия. Появлялись новые задачи. Так постепенно акцент в работе геофизика сместился

на сопровождение информационных систем, чем он и по сей день занимается.

– Трудюсь в основном обособленно, в нашей группе у каждого своя задача, – поясняет Максим Бикбулатов. – Моя, кроме всего прочего, состоит в том, чтобы интегрировать информационную систему треста с теми, что использует Сургутнефтегаз, наши заказчики – нефтегазодобывающие управления. Это процесс непрерывный, поэтому я обеспечиваю его бесперебойность. Посильную помощь оказывают наши программисты, грамотные молодые специалисты.

Не жалею ли я, что пришлось оставить работу «в поле»? Нет: наверное, каждому своё. Некоторые, с кем я начинал свой трудовой путь, продолжают работать в партиях, им это нравится. Например, начальник промысловой партии №308 промыслово-геофизической партии №1 Сургутского управления геофизических работ **Салават Рафкатович Мамлеев**, с которым мы сорок лет назад возглавляли партию. А мне и здесь хорошо...

Вместо сердца – пламенный мотор

Максим Бернардович увлечён и горячо предан своему делу. Мысли о работе иногда не оставляют даже в свободное время. И всё же есть в его жизни место для иных интересов. Например, к 50 годам в нём проснулась страсть к самолётам.

– Некоторое время я даже был активным участником местного аэроклуба, в свободное время пропадал там. Брал уроки пилотирования у известного самолётостроителя-любителя и даже обзавёлся собственным самолётом – восстановил нелетающий аппарат, собрав его буквально по частям. Но со временем хобби стало, так скажем, нерентабельным, – улыбается Максим Бернардович.

С геофизиками это знакомство не первое, а потому позволю себе сделать вывод: предшественники данной профессии – одухотворённые, сильные личности, проникнутые тягой к знаниям, приключениям и природе. От них веет романтизмом: это исключительные, даже несколько загадочные герои в исключительных обстоятельствах. И Максим Бикбулатов тому яркое подтверждение.

Юлия ПЛЕСКАЧЕВА
Фото Сергея БАЛАШОВА

ГЛАВНЫЙ ПРИНЦИП – ДЕЛАТЬ НА СОВЕСТЬ

Дмитрия Сергеевича Биткова, слесаря по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда, можно назвать счастливым человеком. Ему повезло с первой попытки найти профессию по душе, родной коллектив и надёжное предприятие, которое стало для него вторым домом, благодаря чему Дмитрий Сергеевич уже 23 года трудится в цехе по ремонту и наладке теплотехнического, холодильного оборудования ЦБПО РНЭО.

На участок капремонта теплотехнического оборудования Дмитрий Битков пришёл в 2000 году молодым 17-летним учеником по приглашению первого начальника цеха №4 **Николая Сергеевича Шерстюка**. Здесь он обучился профессии, получил специальность.

– Такое доверие мне было оказано благодаря отцу **Сергею Александровичу Биткову**, который с 1992 года трудился в этом же цехе. До Сургутнефтегаза он работал на первой городской котельной, а во времена перестройки, после реорганизации предприятия, устроился на базу. Пять лет назад он вышел на заслуженный отдых, а я в этом цехе продолжаю его дело. Думаю, отец гордится, что вырастил себе достойную смену, – небезосновательно предположил собеседник. – Он стал для меня настоящим наставником.

Бок о бок мы с ним проработали 18 лет. Под крылом родного человека учиться всему было легче и интереснее. Когда он выезжал на объекты, мне помогали и другие старшие товарищи, опыт которых я старался перенять. Один из них – слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда, ветеран нашего цеха **Николай Николаевич Андрейчиков**. С ним мы до сих пор в напарниках.

Специалисты, осуществляющие капитальный ремонт теплотехнического оборудования, обычно выполняют работу в цехе. Но когда отопительный сезон завершается, часть из них отправляется в «тур» по структурным подразделениям ПАО «Сургутнефтегаз»: ремонтировать котлы, теплообменники, трубопроводы.

– У нас очень серьёзная задача: мы обеспечиваем теплом все объекты акционерного общества. Делаем это в первую очередь для людей, поэтому система должна работать как часы, без единой заминки, ведь при возникновении нештатных ситуаций – к примеру, из-за экстремальных погодных условий – объекты теплоснабжения могут быть потенциально опасными. А потому важно к своей работе относиться ответственно и делать всё, как говорится, на совесть. Немаловажный фактор – оплата труда. Считаю, у нас она соответствует отдаче: «Как поработал, так и заработал», – озвучил свой профессиональный принцип Дмитрий Битков. – Наш коллектив вышел на такой уровень, что мы друг для друга не просто коллеги, а друзья-товарищи. Вот с Николаем Николаевичем, например, иногда на рыбалку вместе выезжаем. И другие к нам подтягиваются, да и не только из нашего цеха. Одним словом, дружный коллектив на базе. Производство нас объединяет!

Александра КЕРН
Фото Сергея БАЛАШОВА



Дмитрий Битков пришёл на базу учеником