

ГОД СЕМЬИ

# ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ В СЕМЬЕ

**П**родолжаем серию публикаций о замечательных семьях сотрудников компании. Сегодня наш рассказ о молодой и многодетной семье из города Дудинка Красноярского края Дмитрия и Камилы Базитовых. Любовь, внимание, забота, уважение, доверие, взаимопонимание, совместные увлечения – это только часть того, что объединяет эту дружную ячейку общества.

## Родительский дом – начало начал

– Все начинается в семье, – убежден главный инженер АО «Таймыргеофизика» Дмитрий Базитов. – У меня перед глазами всегда был пример счастливых родителей, бабушек и дедушек. Теперь эту добрую традицию мы с супругой продолжаем в своих детях. В любой семье преемственность играет огромную роль.

Дмитрий Базитов воспитывался в многодетной семье. Когда он появился на свет, у него уже был старший брат Константин, которому на тот момент исполнилось 1,5 года. А через пять лет после рождения Димы в семье родился еще один мальчик – Кирилл.

– Мои дедушка и бабушка со стороны папы Сергея Васильевича проработали в НГДУ «Туймазанефть» до пенсии, а отец мамы, Гульнаны Альбертовны, всю жизнь занимался освоением месторождений нефти и газа на севере, трудясь в бурении. Наверное, поэтому после окончания школы в 1981 году родители поступили в тогда еще Уфимский государственный нефтяной институт (ныне УГНТУ). Они познакомились на первом курсе, учились на одной специальности – «Автоматизация производственных процессов и производства». На пятом курсе сыграли свадьбу. Студенческий брак оказался крепким и счастливым. Сложилось все и в профессиональном плане. В городе Октябрьском, куда они вернулись после окончания вуза, мама работала в НГДУ «Туймазанефть», папа летал на север в «РН-Бурение», – поделился Дмитрий.

Параллельно с семейной жизнью у Дмитрия и Камилы Базитовых начались и трудовые будни. – В «Башнефтегеофизике» я пришел по совету дяди, который тогда трудился в Октябрьском управлении геофизических работ. Он рассказал, что сейсморазведка – очень интересная и перспективная отрасль, о возможности для молодых специалистов в компании. В августе 2009 года устроился рабочим на геофизических работах в Уральскую сейсмическую экспедицию. Тогда узнал технологию и специфику разведочной геофизики, об используемом оборудовании, о сложностях, которые могут возникнуть в процессе. Со следующего полевого сезона я работал специалистом службы ПБОТОС в сейсморазведочной партии. В 2013 году впервые приехал

на Таймыр, где тружусь по сей день, но уже в должности главного инженера. Супруга Камилы – врач клинико-лабораторной диагностики. Работает в Таймырской межрайонной больнице.

По его словам, получение качественного образования всегда было в приоритете семьи. Этот тот капитал, который будет нужен всегда, считали родители мальчишек. Поэтому кроме школы, братья дополнительно посещали кружки и секции.

– Нас отдали в музыкальную школу по классу баяна, которую мы все закончили, – с гордостью говорит Дмитрий Базитов. – Помимо этого, я увлекался различными видами спорта, старался попробовать себя везде. В школьные годы я посещал секции футбола, настольного и большого тенниса, шахмат, спортивного ориентирования, айнидо. Родители поддерживали мои интересы. Покупали необходимый спортивный инвентарь, форму, возили на секции, за что сейчас я им очень благодарен. Так как папа у нас работал по вахте (месяц на месяц), когда он был дома – это было наше совместное времяпрепровождение. Всей семьей мы часто выезжали на природу, на рыбалку, за грибами и т.д.

Живя в семье нефтяников, в городе нефтяников, Дмитрий не сомневался в своем выборе профессии.

– Мой брат по натуре человек творческий. В 2002 году он поступил в Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет. Я ездил к нему в Питер, и мне нравился этот город. Я хотел учиться именно там. В выпускном классе в нашем городе была организована олимпиада для желающих учиться в Санкт-Петербургском государственном горном университете, и я принял в ней участие. По результатам интеллектуального турнира я мог выбрать практически любое направление и изначально планировал поступать на специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Однако, узнав об открывшейся в вузе новой специальности «Безопасность технологических процессов и производства», я подал документы туда, привлеченный перспективами этого направления.

## Любовь нечаянно нагрянет

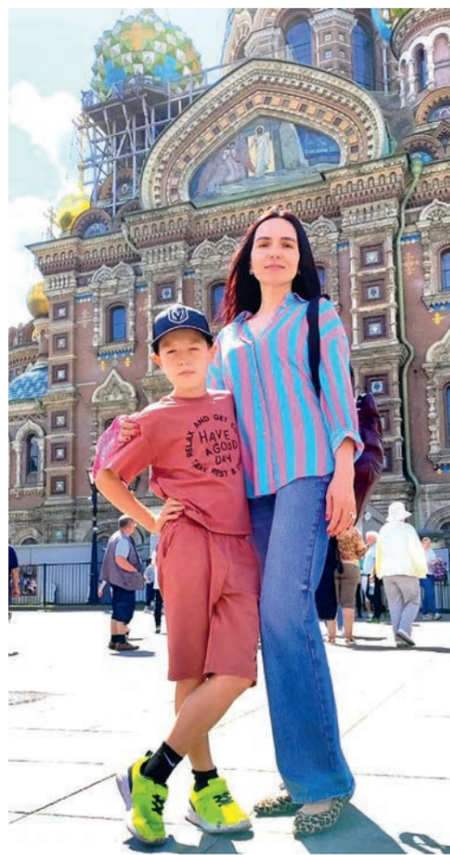
– В год моего поступления в университет родители переехали в Уфу, и поэтому на каникулы я приезжал в тогда еще чужой для меня город. Именно в один из таких приездов и произошла та самая судьбоносная встреча с Ками-

лой, – вспоминает Дмитрий Базитов. – Я тогда учился на втором курсе и собирался встретиться с другом, который был студентом БГМУ и жил в общежитии. Мы с ним договорились прогуляться по местным достопримечательностям. Он пришел не один, а в компании своих друзей. Среди них была и Камила. Это была случайная мимолетная встреча. Уже на следующий день я улетал в Санкт-Петербург, а она осталась в Уфе. Находясь в тысячах километрах от нее, понял, что все время думаю о Камиле. Попросил у друга ее номер телефона. Так и начались наши отношения. Сначала это были телефонные звонки, но как только у меня появлялась возможность приехать в Уфу, я ехал, чтобы увидеться с ней. Я сразу понял, что она – моя судьба. В сердце вдруг заглянула любовь, да след свой там и оставила. Так продолжалось 4 года. В наши редкие встречи мы были самыми счастливыми. Став дипломированным специалистом, я вернулся в Уфу. Мы поженились. И с тех самых пор не расстаемся.

« С самого раннего детства мы стараемся передать нашим детям те же ценности, что и мы сами получили от родителей: любовь и уважение к близким, к своей стране, взаимопомощь и доверительные отношения.

Параллельно с семейной жизнью у Дмитрия и Камилы Базитовых начались и трудовые будни.

– В «Башнефтегеофизике» я пришел по совету дяди, который тогда трудился в Октябрьском управлении геофизических работ. Он рассказал, что сейсморазведка – очень интересная и перспективная отрасль, о возможности для молодых специалистов в компании. В августе 2009 года устроился рабочим на геофизических работах в Уральскую сейсмическую экспедицию. Тогда узнал технологию и специфику разведочной геофизики, об используемом оборудовании, о сложностях, которые могут возникнуть в процессе. Со следующего полевого сезона я работал специалистом службы ПБОТОС в сейсморазведочной партии. В 2013 году впервые приехал



■ Супруги Базитовы очень ценят совместный досуг. Камилы Базитова с сыном Артуром



■ Только счастливые родители могут вырастить счастливых детей, убеждены супруги Базитовы

очень внимательны к детским проблемам. Результаты не могут не радовать. Мальчики хорошо учатся, серьезно занимаются спортом.

– У нас в семье своего рода разделение обязанностей по воспитанию: на маме – контроль за учебным процессом, помощь с уроками. Папа, ответственный за спортивное воспитание: посещение секций, обеспечение необходимой амуницией, спортивным инвентарем, – рассказывает Дмитрий. – В 2014 году в Дудинке открылась ледовая арена «Таймыр» и я увлекся хоккеем. Уже больше 10 лет я занимаюсь этим видом спорта. Эльдара и Артура тоже привел на каток как они только смогли стоять на коньках. Мальчики, как и я, занимаются в секции по хоккею с шайбой, участвуют в различных соревнованиях. Также они играют в футбол, волейбол, настольный теннис, занимаются шахматами. Имеют множество наград и медалей. Мы гордимся своими детьми. Эльдар учится в шестом классе, а Артур – третьеклассник. Оба отличники. По возможности все свободное время стараемся проводить вместе. С хорошим настроением, с готовностью помочь, поддержать. Мое твердое убеждение: не надо слов, покажи своим примером. Примером без каких-либо условий и огорок.



■ Вместе – мы команда

на Таймыр, где тружусь по сей день, но уже в должности главного инженера. Супруга Камилы – врач клинико-лабораторной диагностики. Работает в Таймырской межрайонной больнице.

## Секрет простой

В профессиональной деятельности у Дмитрия и Камилы свои достижения и успехи. Но приоритетом для них всегда была и остается семья, тепло домашнего очага, опора и поддержка. Когда Дмитрию предложили работу в «Таймыргеофизике» их старшему сыну Эльдару исполнилось два года. Более того, молодые родители ждали второго ребенка.

– В марте 2014 года, когда я находился в сейсморазведке, у меня родился второй сын Артур. В этом же году я переехал в Дудинку в аппарат управления и перевез сюда свою семью, – делится Дмитрий Базитов.

Супруги Базитовы признаются, родительство научило их главному – видеть и понимать, что в жизни действительно важно, а что – второстепенно.

– С самого раннего детства мы стараемся передать нашим детям те же ценности, что и мы сами получили от родителей: любовь и уважение к близким, к своей стране, взаимопомощь и доверительные отношения. В нашей семье принято делиться всем: радостями и заботами, потому что вместе мы можем преодолеть все трудности, – считают Дмитрий и Камилы.

Единого мнения придерживаются супруги и по поводу воспитания детей: любящие, в меру строгие и требовательные родители всегда



■ Дмитрий поддерживает сыновей в их увлечении спортом. Со страшим сыном Эльдаром на ледовой арене «Таймыр»

Дмитрий признается, что никогда не задумывался о том, сколько у него будет детей.

– Когда Эльдар и Артур стали старше, мы с Камилкой поймали себя на мысли, что очень хотим девочку. А мысли, как известно, материальны. Одним из самых ярких событий жизни на Таймыре стало рождение нашей дочери Аделины в 2022 году. Таймыр для всей нашей семьи стал маленькой родиной. Дети – это счастье, поэтому мы самые счастливые люди. Только счастливые родители могут вырастить счастливых детей, – считают Дмитрий и Камилы Базитовы.

ЮБИЛЕИ

# ДЕЛО ВСЕЙ ЖИЗНИ

**24** марта свой 85-летний юбилей отметил кандидат геолого-минералогических наук, заслуженный геолог РФ, почетный гражданин Таймыра, первооткрыватель десятка месторождений углеводородов Владимир Казаис. Весьма значимая фигура в геологической отрасли нашей страны. Он, несомненно, является легендой и олицетворением эпохи. Более полувека Владимир Исаакович посвятил исследованию и изучению подземных богатств сурового Таймырского полуострова, вписав свое имя в историю его освоения.

«Если сегодня Западная Сибирь – ложка нефти, то Таймыр – чашка нефти.»

В.И. Казаис



■ В «Башнефтегеофизике» Владимира Исааковича ценят как высокопрофессионала. Одна из современных каротажных станций названа в его честь

## СЛОВО – КОЛЛЕГАМ:

**Заместитель директора по научной работе НПЦ «Геостра» Виктор Балдин:**

– 45 лет как мы знакомы и дружим. Для меня Владимир Исаакович – надежный друг, мой учитель и старший товарищ. Мы вместе работали в «Таймыргеофизике». Наши кабинеты находились рядом, и вместе мы писали различные программы, пояснительные записки, служебные письма.

Владимир Исаакович – человек удивительно мудрый, внимательный и скромный. Даже сейчас, когда мы говорим, что собрались на юбилей Казаиса, он поправляет: «На день геолога». Профессионал своего дела. Все это помогало нам в эффективном взаимодействии с профильными министерствами и федеральными органами. Вспомнился один случай, произошедший в 90-е годы. Мы с Владимиром Исааковичем разрабатывали программу нефтегазового развития Таймыра. После завершения работы отправились в Москву в министерство, чтобы получить необходимые подписи и согласования. Но последней ступенью была подпись министра. Владимир Исаакович зашел в приемную к секретарю, которая заявила, что это длительный процесс, может занять до месяца. Однако тогда в приемной оказался один из помощников министра, который сказал, что знает Владимира Исааковича и обещал помочь. И он сдержал свое слово. Уже на следующий день подпись министра была у нас. К сожалению, тогда программу не реализовали из-за отсутствия федеральных средств. Однако Казаис не сдался. Он разработал свою, уникальную методику сейсмо-гравитационного моделирования и на примере северных регионов Сибирской платформы убедительно продемонстрировал высокий нефтегазовый потенциал Таймыра. В результате в 2004 году началась реализация федеральной государственной программы регионального изучения Гыдано-Хатангской зоны Таймыра. Несмотря на сомнения в возможностях таймырской нефти и прогнозы о преобладании газа, такие как Казаис отстаивающие свое мнение, оказались правы. Владимир Исаакович – человек, который преодолевает любые препятствия, когда дело касается работы.

**Начальник отдела комплексной интерпретации УИДС ООО НПЦ «Геостра» Клара Козьмина:**

– Счастливым может считать себя человек, имевший в жизни хороших учителей и хороших друзей. Мне повезло, что в начале своей производственной деятельности встретился такой человек, как Владимир Исаакович Казаис.

Владимир Исаакович – профессионал своего дела, одержимый своей работой, преданный Таймыру человек. Очень коммуникабельный, отзывчивый. Своим энтузиазмом заряжает весь коллектив. Вокруг него всегда люди, увлеченные, одержимые общим делом. В период начала моей работы в Таймырской геофизической экспедиции Владимир Исаакович занимался внедрением сейсмогравитационного моделирования. Тщательно, кропотливо, с любовью всем нам объяснял свои идеи, их решение.

Он очень воспитанный и тактичный человек. Владимир Казаис к молодым относится на равных, с вниманием и уважением, не жалея времени на объяснения и наставничество.

Такое отношение у Владимира Исааковича не только к людям, но и «братьям» меньшим. Редко, наверно, увидишь картину, когда главный геолог, уважаемый человек, идет пешком на работу с большим кожаным портфелем. При подходе к экспедиции его встречают собаки, появившиеся из ниоткуда и дружелюбно машущие хвостами. Владимир Исаакович вытаскивает пакет с едой и кормит их. И так каждый день.

На юбилей Владимир Исаакович сказал, что живет по философии китайского мыслителя Конфуция и привел фразу из его изречения: «Найдите себе работу по душе, и вам не придется работать ни одного дня в своей жизни». Я искренне надеюсь и от всей души желаю, чтобы Владимир Казаис еще долго нас радовал и вдохновлял своим оптимизмом, заряжал своей энергией.

**Ведущий геофизик АО «Таймыргеофизика» Денис Кушнир:**

– С Владимиром Исааковичем Казаисом я знаком с 2001 года. В тот год я приехал на Таймыр, в Таймырскую геофизическую экспедицию молодым специалистом и подключился к комплексной интерпретации геолого-геофизических данных. Так сложилось, что с самого начала своей трудовой деятельности я выдавал результаты, с которыми многие были не согласны. Я даже видел рапорт своего непосредственного руководителя, где он из-за несогласия с моими выводами, которые я непримиримо отстаивал, просил руководство экспедиции никогда не продвигать меня по карьерной лестнице. Тогда Владимир Исаакович был одним из немногих, кто меня выслушивал и с большим

уважением относился к моему мнению, даже если и не во всем меня поддерживал. Несмотря на то, что он меня в два раза старше, что его должность и уровень понимания геологической действительности существенно выше, он никогда не смотрел и не смотрит на меня, что называется, свысока, всегда общается, как с равным. Более того, с началом нового этапа регионального изучения Таймыра Казаис привлек меня к его продвижению, и 10-15 лет мы вместе занимались обоснованием перспектив нефтегазоносности полуострова и доказывали их на многочисленных совещаниях, проводимых Роснедра.

Работа с Владимиром Исааковичем всегда требует больших затрат и максимальной самоотдачи, но взамен приносит большую радость. Его энергетика заставляет двигать то, что десятилетиями лежало мертвым грузом. Всё вокруг начинает работать как надо, – это и стало главным залогом высокой эффективности производственной деятельности Таймырской экспедиции.

Вместе с тем Владимира Исааковича нельзя назвать заиклившимся на производстве: он всегда уделяет большое внимание межличностному общению в коллективе, и абсолютно все работники с уверенностью считают его своим другом, уважают и ценят. Это в полной мере относится и ко мне.

Благодаря большому числу совместных командировок мы с Владимиром Исааковичем имеем возможность обсудить все возможные темы и, невзирая на споры по самому широкому кругу вопросов, это сделало нас еще ближе и существенно обогатило меня. Жизненный опыт старшего коллеги, пережившего войну, голод и неустрашимость послевоенного периода, впитавшего энтузиазм комсомольских строен, стал для меня настоящей школой понимания современности.

Еще большее влияние Владимир Исаакович оказал на мое понимание производства геологоразведочных работ. Он, обладая трудовым стажем, перевалившим за шестой десяток, всегда и абсолютно обоснованно объясняет, как работать правильно и в чем кроются проблемы наших неудач. Казаис, являясь представителем поколения первооткрывателей, обеспечившего ресурсами современную экономику страны, с особой остротой понимает, куда нужно нам двигаться, к чему стремиться и какие вершины брать. Наверное, всё это и заставляет многих относиться к Владимиру Исааковичу как к своему учителю. Надеюсь, что в какой-то мере и я могу считаться таковым. Во всяком случае, значительную часть меня как специалиста-геофизика сформировал именно он, и я бесконечно благодарен ему за это.



■ Владимир Казаис вписал свое имя в историю освоения Таймырского полуострова

Владимир Казаис приехал на Таймыр 23-летним специалистом, только что окончившим Казахский политехнический университет в городе Алматы по специальности «горный инженер-геофизик». Он прошел путь от техника-оператора полевой партии до главного геолога Таймырской геофизической экспедиции (ныне АО «Таймыргеофизика» – дочернее предприятие ГК АО «Башнефтегеофизика»).

Владимир Исаакович – незаурядная, яркая личность, со своим взглядом на науку и жизнь, со своими принципами, которым он никогда не изменяет. Талантливый ученый и практик, разработавший свою технологию, основанную на изучении гравитационно-магнитных полей подземных богатств, благодаря которой в 60-80-е годы были открыты крупные месторождения углеводородов. В их числе – Ванкорское (крупнейшее за постсоветскую историю), Сузунское, Лодочное, Тагульское и другие. Под руководством Владимира Исааковича и при его непосредственном участии было выявлено более 100 нефтегазоперспективных структур, на которых сегодня все чаще открываются новые месторождения. Кроме этого, вместе с коллегами он успешно выполнил важнейшую для полуострова задачу – обеспечение Норильского промышленного района природным газом и создание собственного нефтегазового комплекса на Таймыре.

Владимир Казаис всегда верил в высокий нефтегазовый потенциал Таймыра и был прав. Ему принадлежит замечательная фраза: «Если сегодня Западная Сибирь – ложка нефти, то Таймыр – чашка нефти».

За свой труд Владимир Казаис удостоен ведомственных и региональных знаков отличия: «За заслуги перед Таймыром», Почетный знак Красноярского Края, «Почетный разведчик недр» Министерства природных ресурсов и экологии РФ.

В «Башнефтегеофизике» Владимира Исааковича ценят как высокопрофессионала, человека слова и дела.

**В пятницу, 5 апреля, заместитель министра промышленности, энергетики и инноваций РБ Олег Тыщенко вручил юбиляру орден Салавата Юлаева. Поздравляем Владимира Исааковича с днем рождения и с заслуженной государственной наградой и желаем крепкого здоровья и бодрости духа!**



■ Вручение Владимиру Казаису ордена Салавата Юлаева