

РОССИИ НУЖНА "ХОРОШАЯ ХИМИЯ"

Рассказывает директор компании ABCR **Ульрика Браунагель**



Расскажите, пожалуйста, в двух словах о вашей компании, как она возникла, чем занимается и какие задачи преследует?

Компания ABCR была основана в 1987 году моим отцом, доктором Норбертом Браунагелем в сотрудничестве с компанией Carl Roth. Отец к тому времени имел большой опыт работы с химическими реактивами. В прошлом он принимал участие в открытии немецкого офиса компании, которая сейчас известна как Alfa Aesar, и был управляющим директором немецкого отделения корпорации Sigma-Aldrich. В 1996 году ABCR получила статус самостоятельной семейной компании.

Первоначально ABCR функционировала как дистрибьютор различных брендов, но постепенно большой опыт в международном сорсинге и глобальная сеть деловых связей, появившихся за эти годы, позволили основать собственный бренд "Gute Chemie - abcr". На сегодняшний день ABCR имеет более 70 сотрудников, офис и складские помещения в Гер-

мании, собственный завод в Испании, представительства в Европе, Америке и России. Портфолио ABCR включает в себя более 100000 химических продуктов тонкого органического синтеза, в том числе органосиланы и силиконы, фторорганику и неорганику, катализаторы, металлоорганику и гетероциклы. Наши продукты доступны в каталожных фасовках и оптом.

Как известно, на химическом рынке на сегодняшний день представлено наряду с вашей компанией достаточно большое число компаний, предлагающих реактивы. А в чем особенности вашей компании?

Большинство компаний работают либо с аналитическим, либо с производственным сегментом рынка. Компания ABCR сейчас развивается по двум направлениям. Первое - наша каталожная химия. Это продукты высокой степени чистоты, ориентированные на научное сообщество и аналитический сектор. Здесь ABCR предлагает широкий диапазон продуктов, начиная от простой химии и заканчивая инновационными и дефицитными продуктами тонкого органического синтеза. Мы постоянно находимся в тесном сотрудничестве с ведущими университетами, чтобы быть в курсе новейших тенденций исследований и требований. Второе наше направление - мелкооптовое. Мы поставляем широкий спектр высококачественной химии в количествах от 50 кг до 20 тонн в год. Наши производственные и складские мощности

позволяют нам гибко реагировать на требования клиентов. Все наши продукты тщательно анализируются и сопровождаются сертификатами качества.

А в чем специфика Вашей продукции?

На протяжении более 20 лет ABCR поставляет специальные высококачественные химические реактивы в лабораторных и мелкооптовых количествах для компаний по всему миру. Из нашего обширного каталога, содержащего более 100000 наименований, я особенно хотела бы выделить такие специфические линейки продуктов, как кремнийорганика и фторорганика. Сегодня мы смело можем сказать, что компания ABCR предлагает одну из самых широких линеек фторорганических продуктов. В каталоге представлены более 20000 наименований продуктов для различных областей применения, например для фармацевтической или агрохимической промышленности. Более того, если номенклатура продуктов оказывается недостаточной, ABCR может предложить производство новых соединений под заказ на своем заводе в Испании. По существу, такая возможность заказного синтеза - привлекательная альтернатива, поскольку синтез фторированных молекул, например, требует средств, которые обычно не доступны в обычных современных лабораториях в связи с тем, что большинство фторирующих агентов очень едкие, коррозионные и токсичные соединения.

Хочу подчеркнуть, что наша компания на своем заводе в Испании производит более 5000 наименований силанов/силоксанов, которые широко используются в различных областях, таких как: хроматография, катализ, органический синтез, биотехнологии, оптические и проводящие материалы, полимерные материалы и др. Технологические возможности завода позволяют производить продукцию в лабораторных количествах – от 5 до 15 кг, в условиях пилотных установок – от 160 до 400 кг и в полномасштабных промышленных объемах. Так же под заказ для клиентов мы осуществляем комплексный сервис по разработке методики в лабораторных условиях, масштабированию в условиях пилотной установки и полноценному производству продукта. Завод оснащен современными реакторами, способными работать при высоком давлении и в экстремальных температурных условиях. Есть у нас специальное оборудование для работы с чувствительными продуктами.

Почему вы решили открыть дочернюю компанию в России?

Россия входит в пятерку быстроразвивающихся стран БРИКС. Поэтому наш интерес к российскому рынку закономерен. До перестройки Россия входила в четверку крупнейших стран-производителей химической продукции. Сейчас ваша страна активно осваивает новые технологии и сохраняет мощный потенциал в области естественных наук. В последнее время научные исследования и разработки в России активно поддерживаются и финансируются государством. На российском рынке растет потребность в химических и наноматериалах, способных удовлетворить запросы российских исследователей. Наша компания, специализирующаяся на высокочистой химии и специальных продуктах для высоких технологий, готова предложить более 100000 наименований подобных продуктов. Поскольку осуществлять такой сервис и напрямую общаться с клиентами гораздо удобнее из России, мы решили открыть российскую дочернюю компанию в Москве. Она призвана предоставлять комплексные услуги по продвижению нашего бренда и осуществлению разнообразного технического сервиса.

В каких именно областях российского рынка вы видите потенциал для вашей компании?

Традиционно, компания ABCR имеет большой опыт работы с международными фармкомпаниями. Наш обширный список высокочистых химических реактивов, разнообразных билдинг-блоков и фторорганических соединений способен удовлетворить самых взыскательных клиентов, занимающихся дженериками и научно-исследовательскими разработками. В Европе наша компания является предпочтительным поставщиком для ряда крупнейших фармпроизводителей.

Сегодня многие крупные фармкомпании открывают научно-исследовательские центры в России. Российский офис ABCR предоставляет европейский уровень сервиса нашим новым клиентам.

Другая область, которая нас интересует не меньше, чем фармацевтика – это кремнийорганика. В России сейчас эта область на стадии развития и, я уверена, наше портфолио силанов будет востребовано российскими производителями.

Мы также много работаем с производителями и разработчиками материалов для микроэлектроники. Наряду с сырьем и полупродуктами мы поставляем реактивы с электронной градацией чистоты, в том числе кремнийорганику и металлоорганику, проводящие функциональные материалы, предшественники для CVD/PVD/ALD, а также такие инновационные продукты, как ионные жидкости.

Не могу не сказать о наших реактивах для такой популярной во всем мире области исследований, как нанотехнологии. В России эти материалы также очень востребованы. Мы поставляем органические и неорганические наноматериалы для научных исследований и производств.

Какие задачи вы ставите перед российским офисом и какими принципами будет руководствоваться ваше российское отделение?

Девиз нашей компании звучит как “Cute Chemie-abst”. В переводе с немецкого это значит «Хорошая химия». Наша цель добиться того, чтобы бренд ABCR ассоциировался только с высококачественной химией, профессионализмом сотрудников и направленностью на клиента. Мы хотим, чтобы наш российский офис сделал наш бренд широко известным и узнаваемым на всей территории России и стран СНГ. Для нас клиент значит очень много. Мы настроены на долгосрочное сотрудничество и всегда прислушиваемся к пожеланиям наших клиентов. Вот почему более 70% нашего немецкого бизнеса – работа с постоянными покупателями. Мы надеемся, что наш бизнес в России сохранит эту же тенденцию.

Как вы намерены популяризировать ваш бренд в России?

Один из наших принципов – открытость. Мы охотно общаемся с клиентами и всегда готовы предложить свои услуги. Помимо участия в крупных выставках, таких как “Аналитика”, “Химия”, “Фармтех” и т.д., мы участвуем в небольших конференциях и семинарах, а также посещаем клиентов. Это позволяет нам чувствовать тенденции рынка, потребности клиента и быть на гребне волны!



КОРПОРАЦИЯ DANAHER ОТКРЫЛА РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОФИС В РОССИИ



30 августа 2013 года состоялось открытие московского офиса корпорации Danaher, который будет развивать бизнес в России и странах СНГ. Danaher – лидер в области научно-исследовательских разработок, производства и вывода на рынок инновационных продуктов и решений для ряда отраслей, включая производственный сектор и медицинскую промышленность. Работа корпорации сосредоточена на пяти стратегических направлениях: измерения и контроль, окружающая среда, стоматология, науки о жизни, диагностика и промышленные технологии. Штат компании в России насчитывает более 400 сотрудников, ежегодная выручка от операций на российском рынке составляет порядка 250 млн. долл. В московской штаб-квартире разместится ряд операционных компаний Danaher, включая Gilbarco Veeder-Root, Trojan Technologies, Fluke, Tektronix, Fluke Networks, Kiethley Instruments, Radiometer, Linx Printing Technologies, Qualitrol и KaVo-Kerr Group.

Корпорация Danaher давно зарекомендовала себя на российском рынке: дочерняя операционная компания Videojet-Willet осуществляет свою деятельность в России с начала 90-х годов. В течение последних пяти лет компания осуществила значительные инвестиции в развитие бизнеса в ответ на

растущий спрос со стороны российских заказчиков. Широко известна деятельность компаний по продаже аналитического оборудования AB Sciex, Leica Microsystems и Beckman Coulter. Сегодня корпорация Danaher ставит перед со-



бой цель укрепить свое присутствие в восточной части России и странах СНГ. "Мы видим большие перспективы роста на российском рынке и поэтому хотим стать ближе к нашим клиентам. Новый офис в Москве позволит операционным компаниям Danaher более тесно взаимодействовать и эффективно использовать имеющиеся ресурсы и опыт, предлагая продукты и сервисы высочайшего уровня под уже хорошо известными брендами. Технологические инновации Danaher находят высокий спрос на мест-

ном рынке. Мы уверены, что локальное присутствие Danaher будет чрезвычайно полезно для наших клиентов", – говорит Питер ван ден Брук (Peter van den Broek), президент компании Leica Microsystems, входящей в группу компаний Danaher и председатель Совета директоров Danaher в России.

"Мы считаем, что компания Danaher может стать отличным карьерным выбором, и надеемся привлечь большое число профессионалов. Россия обладает огромным ресурсом высококвалифицированных и талантливых кадров, которые могут помочь нам укрепить лидерские позиции в области научно-технических инноваций", – отметил в своем выступлении Фил Уайтхед (Phil Whitehead), Председатель Совета директоров Danaher в Европе.

Штаб-квартира операционных компаний, входящих в корпорацию Danaher в Москве, расположена в БЦ "Аэростар" по адресу Ленинградский проспект, 37, строение 9.

Анна Гриднева,
APCO Worldwide

Читайте интервью с председателем Совета директоров Danaher в Европе Филом Уайтхедом в одном из следующих номеров журнала.