

В июне 2011 г. исполнилось 10 лет с момента основания ЗАО «Геодезические приборы» (Санкт-Петербург) — одной из наиболее динамично развивающихся компаний среди поставщиков геодезического оборудования. Ее отличительной особенностью является не только серьезный подход к организации продаж современных приборов, программных средств и технологий, но и участие в профессиональной общественной жизни Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона России.

Не умоляя заслуг всего коллектива компании, следует отметить, что в этом успехе определяющую роль играет активная позиция ее руководителя — генерального директора ЗАО «Геодезические приборы» Валерия Иосифовича Глейзера. Обладая достаточно богатым практическим и научным опытом в сочетании с талантом руководителя, ему за 10 лет удалось сделать ЗАО «Геодезические приборы» одной из ведущих компаний в области продаж современного, высокотехнологичного геодезического оборудования.

Практически с момента создания журнала «Геопрофи» началось наше тесное и плодотворное сотрудничество, которое постоянно расширяется и совершенствуется. Поздравляя коллектив ЗАО «Геодезические приборы» с юбилейной датой, редакция журнала обратилась к Валерию Иосифовичу с просьбой рассказать об истории создания компании и ее планах на будущее.

Редакция журнала

ЗАО «ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ» — В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

В.И. Глейзер («Геодезические приборы», Санкт-Петербург)

В 1968 г. окончил Ленинградский электротехнический институт (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет) по специальности «гироскопические приборы и устройства». После окончания института работал инженером в ЦНИИ «Аврора», а с 1971 г. — во Всесоюзном НИИ горной геомеханики и маркшейдерского дела (ВНИМИ), занимая должности от старшего научного сотрудника до заведующего лабораторией и главного метролога. С 2001 г. работает в ЗАО «Геодезические приборы», в настоящее время — генеральный директор. Преполагает в Санкт-Петербургском государственном политехническом университете, профессор кафедры «Технология, организация и экономика строительства». Доктор технических наук.



ЗАО «Геодезические приборы» было основано в 2001 г., а его официальное открытие состоялось 14 июня 2001 г. Немало организаций сотрудничает с нашей компанией с момента ее создания. Постоянные связи со многими из них способствуют ее развитию и сопровождаются взаим-

ным интеллектуальным и профессиональным обогащением.

Приоритетным направлением деятельности компании «Геодезические приборы» с первых дней ее существования было избрано продвижение и пропаганда геодезического оборудования фирмы Sokkia — одного из мировых лидеров среди разработчиков и производителей геодезических средств измерений. Не случайно на открытии компании среди приглашенных были гости из фирмы Sokkia и руководители ЗАО «Геостройизыскания» — официального представителя фирмы Sokkia в России.

За десять лет работы компания «Геодезические приборы» значительно выросла, приобрела известность в России и за рубежом. В ней сформировался коллектив высокопрофессиональных сотрудников, оформи-

лись подразделения и службы, накопился опыт методического и технического обслуживания не только оборудования фирмы Sokkia, но и геодезической техники других известных производителей мирового уровня.

Пропагандируя современную геодезическую технику и технологии, компания неоднократно проводила и проводит выставки геодезических средств измерений в Санкт-Петербурге, Мурманске, Архангельске, Вологде, Череповце, Пскове, Калининграде и других городах Северо-Западного региона. В связи с развитием современных информационных технологий выставки переросли в многофункциональные специализированные выставки-семинары, посвященные как отдельным видам техники и уникальным образцам приборов, так и передовым технологиям.



Формы проведения подобных мероприятий постоянно совершенствуются. Сегодня источников получения информации о современных технологиях достаточно много, но ни один из них не заменит личного общения специалистов, особенно когда речь идет о внедрении нового прибора, программного комплекса или уникальной технологии. Мировых лидеров в области разработки и производства геодезической техники и программного обеспечения не слишком много. Конкурируя между собой, они создают те или иные виды продукции, которые схожи по своим функциональным возможностям. Их отличия нельзя считать основанием для безоголосной критики одного и восхваления другого — это непрофессионально. В такой ситуации союзником разработчика (производителя), безусловно, является поставщик (продавец). Его роль значительна и многогранна, поэтому в настоящее время продавца оценивают по многим параметрам. В нашем деле первостепенное значение имеет умение организовать техническую и методическую поддержку пользователей оборудования и программных средств. Плановая системная работа компании по улучшению взаимодействия с потребителем позволила создать на базе ЗАО «Геодезические приборы» своеобразную площадку по обмену опытом среди специалистов, работающих в области геодезии, инженерных изысканий, строительства, кадастра и др.

Основное направление деятельности компании — поставка оборудования и программного обеспечения различного уровня сложности применительно к геодезическим технологиям. Постепенно получили развитие и другие направления, которые неразрывно связаны с основной деятельностью компании. Со временем они стали не менее значимыми, чем основное. К ним следует отнести, в первую

очередь, техническую и методическую поддержку организаций и специалистов, приобретающих новую технику и внедряющих передовые технологии. В первые годы работы компания стремилась обеспечивать своих партнеров наиболее эффективными и современными моделями геодезических приборов. В настоящее время речь идет уже о поставках комплексных решений, например технологии наземного лазерного сканирования разнообразных объектов для получения трехмерных моделей с высокой степенью детализации; технологий, основанных на спутниковых измерениях, для решения геодезических и навигационных задач, в том числе, при создании и эксплуатации сетей базовых станций глобальных навигационных спутниковых систем. Новые для компании перспективные направления — это внедрение в практику систем мобильного картографирования и автоматизированных систем управления дорожно-строительной техникой. В связи с этим следует подчеркнуть, что важным источником получения информации о современном состоянии и уровне развития геодезических технологий является выставка INTERGEO, проходящая в Германии, которую сотрудники ЗАО «Геодезические приборы» посещают регулярно с 2002 г.

Работая с изыскателями и строителями, ЗАО «Геодезические приборы» развивает направление по поставке приборов неразрушающего контроля и поиска подземных коммуникаций. В последние несколько лет у специалистов этого направления усилился интерес к георадарам. В мае 2011 г. компания совместно с фирмой IDS (Италия) провела практический семинар для изыскателей и археологов Санкт-Петербурга, на котором демонстрировались возможности георадаров — RIS K2 H1-MOD и DETECTOR DUO. В ра-

боте семинара приняли участие изыскатели ОАО «Трест ГРИИ», специалисты ФГУК «Государственный Эрмитаж» и других организаций.

Чтобы быть успешными, нужно постоянно совершенствовать свою работу, предлагать клиентам новые услуги, расширять ассортимент поставляемого оборудования и программного обеспечения.

Как известно, 5 февраля 2008 г. произошло слияние двух известных на мировом рынке компаний Sokkia и Topcon. Объединение технологических возможностей лидеров в области разработки и производства современных геодезических средств измерений и технологий существенно упрочило их позиции, а ЗАО «Геодезические приборы» приобрело дополнительные возможности для своего развития.

Если обратиться к истории, то развитие компании «Геодезические приборы» можно разделить на два этапа.

Первый этап — с момента основания и до осени 2007 г. — включал: становление компании и формирование основы для наиболее важных функциональных подразделений; создание совместно с компанией «Кредо-Диалог» учебного класса и подготовка специалистов для обеспечения методической поддержки партнеров, приобретающих программные комплексы CREDO; решение задач по техническому оснащению и подготовке кадров для гарантийного и постгарантийного обслуживания поставляемой техники; приобретение опыта работы в рамках группы компаний «Геостройизыскания».

Второй этап — с осени 2007 г. до настоящего времени — развитие сервисного центра и консультационно-методического центра (КМЦ); обеспечение функционирования КМЦ на постоянной основе; повышение квалификации сотрудников компании; совершенствование мето-

дов обслуживания клиентов и постоянных партнеров; помощь разработчикам программного обеспечения в оптимизации создаваемых ими технологий; многостороннее сотрудничество с вузами Санкт-Петербурга, Санкт-Петербургским обществом геодезии и картографии (СПБОГиК), Союзом строительных объединений и организаций. Приведем несколько примеров. Так, ЗАО «Геодезические приборы» обеспечило партнерам возможность страхования новой геодезической техники при ее приобретении, участвует в реализации образовательных программ послевузовского профессионального образования совместно с кафедрой «Технология, организация и экономика строительства» Санкт-Петербургского политехнического университета и многое другое. Отдельно хочется остановиться на работе компании с СПБОГиК. Активная работа в обществе, участие в его мероприятиях, в формировании планов и программ благотворно отражаются на деятельности коллектива ЗАО «Геодезические приборы». Основная причина этого заключается в том, что общество консолидирует специалистов, несмотря на конкуренцию, лишаящую нас многих ценностей. СПБОГиК решает задачи восстановления и сохранения памятников исторического наследия, имеющих неопределимое значение как для сегодняшних профессионалов, так и для будущих поколений геодезистов, особенно в воспитании молодых кадров. Участвуя во многих начинаниях СПБОГиК, наша компания способствует развитию журнала «Изыскательский вестник», отображающего многогранную деятельность геодезической общественности Санкт-Петербурга.

Вместе с тем, компания работает и с другими периодическими печатными изданиями. Так, с журналом «Геопрофи» нас связывает многолетнее сотрудничество. Информационная под-





держка, которую оказывает компания редакция журнала, постоянно совершенствуется, предлагаются новые формы рекламной информации представления оборудования и услуг, а мы, в свою очередь, всегда поддерживаем это издание, размещая не только рекламу, но и проблемные научно-технические статьи сотрудников компании и ее партнеров. Нельзя не упомянуть широко известный журнал «Маркшейдерский вестник», с которым нашу компанию связывает, в первую очередь, профессиональный интерес. В дальнейшем работа с редакциями периодических печатных изданий будет непременно продолжена.

Практическая реализация накопленного опыта стала возможна благодаря переезду ЗАО «Геодезические приборы» в новое помещение, которое было оборудовано с учетом необходимости решения поставленных задач. Сегодня в распоряжении компании просторный торговый зал, учебный класс на 15 рабочих мест, удобное для работы с клиентами складское помещение, оснащенный современным оборудованием сервисный центр, обеспечивающий квалифицированное всестороннее техническое обслуживание геодезической техники и индивидуальный подход к каждому клиенту.

Необходимо отметить еще один важный результат. За прошедшие годы компания вырастила и воспитала много молодых талантливых специалистов, которые, по сути, являются основой ее дальнейшего развития. Сегодня в компании работают более 35 человек. Каждый из них представляет ценность для компании, а вместе они образуют единый уникальный дружный коллектив, который я тоже поздравляю с первым серьезным юбилеем. Подчеркивая значимость каждого специалиста, отмечу тех, кто трудится в ней с первого года ее работы: это заместитель генерального дирек-

тора М.Д. Алексеев, коммерческий директор К.В. Панов, бухгалтер Л.А. Мясникова, руководитель группы продаж И.В. Степанова, ведущий инженер М.В. Бушуев.

Окидывая взглядом пройденный путь, хочется поблагодарить многие компании, которые сотрудничали с ЗАО «Геодезические приборы» и продолжают поддерживать партнерские отношения, помогают и оказывают положительное влияние на деятельность компании, содействуют ее профессиональному росту. Перечислить все компании и многих коллег, кому мы всегда рады, с кем дружим и кому желаем успешного развития и здоровья, не позволяет ограниченный объем публикации. Но некоторых из них мы все-таки отметим: это А.М. Шагаев, Б.В. Резунков, А.С. Ершов, М.А. Солодухин, Ю.С. Васильев, Г.С. Литинский, М.С. Смирнов, А.Н. Рыжиков, Л.А. Рогаль, Л.И. Глеза, Г.В. Токуев, А.С. Богданов, В.Б. Капцюг, Б.М. Савков, Н.Н. Евсюков, Г.В. Макаров, В.Ф. Чубарова, В.И. Батлин, А.И. Спиридонов, В.Ю. Ландграф, П.Ю. Бурбан, И.В. Гультьев, а также ушедшие от нас В.В. Грузинов и И.К. Митрохин.



197101, Санкт Петербург,
ул. Большая Монетная, 16
Тел/факс: (812) 363-43-23
E-mail: office@geopribori.ru
Интернет: www.geopribori.ru

RESUME

The 10th anniversary of CJSC «Surveying Equipment» (St. Petersburg) was celebrated in June 2011. The Director General V.I. Gleizer tells about the history of the company establishing, stages of its development and future plans.