

ФИЛОСОФИЯ ДЕЛА

Сегодня ООО «Технический центр пожарной безопасности» — одно из ведущих предприятий, чья продукция хорошо известна не только в столице, но и практически во всех регионах России и странах ближнего зарубежья. А основал его в 1995 практически в одиночку талантливый конструктор и механик Анатолий Оттович Гречман, сделав ставку не на торговлю, а на производство противопожарного оборудования. Сам разработал и изготовил порошковую зарядную станцию и начал деятельность с перезарядки огнетушителей, потом компания стала выполнять навязку пожарных рукавов на станке, который также сконструировали и изготовили сами, и пошло-поехало...

Анатолий Оттович, что производит ваша компания сейчас?

Мы выпускаем порошковую зарядную станцию «СЗП-02ГУ» для освобождения корпусов огнетушителей от порошка и повторной заправки и углекислотную зарядную станцию «СЗУ-02» с опрокидывателем транспортных баллонов, фильтром, зарядником и весами для заправки углекислотных огнетушителей. Также производим оборудование для обслуживания огнетушителей: установки для гидравлических испытаний корпусов огнетушителей, установки наполнения микролитражных баллончиков, стенды для осушки воздуха и создания пускового давления в огнетушителе, стенды для вывинчивания и завинчивания ЗПУ баллонов высокого давления.

Кроме этого, мы выкупили арендуемое нами помещение в селе Татаринцево Московской области. Сейчас у нас там 1800 м² производ-



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



ственных площадей, на которых установлено металлообрабатывающее оборудование — токарные, фрезерные, сверлильные станки, сварочное оборудование, а недавно установили камеру порошковой покраски и мощный гибочный пресс, благодаря которому расширили диапазон производимых изделий. Так что сейчас на двух производственных площадках компании — в Москве и Московской области — ежегодно изготавливается более 200 единиц нестандартного оборудования, например, установки ТЦ 13У для испытания, сушки и талькирования пожарных рукавов, пожарные шкафы, шкафы для сушки боевой одежды пожарных, шкафы для сушки дыхательных аппаратов, установки для очистки внутренней поверхности баллонов, станки для навязки и перекатки на новое ребро пожарных рукавов и многое другое.



Также в Татаринцево установлены порошковая и углекислотная зарядные станции, и мы обслуживаем ближайшие районы по перезарядки огнетушителей. В дальнейшем планируем увеличить мощности, построить дополнительные ангары.

Кто ваши клиенты?

Мы работаем по всей России, а также с Азербайджаном, Казахстаном, Украиной. Наша компания обслуживает собственным транспортом большинство автозаправочных станций Москвы и Московской области — «ВР», «Кедр», «Роснефть», «ТНК-Столица» и т. д. Также среди наших заказчиков — МЧС России, Таможенное управление, Почта России, ОАО «РЖД», все детские сады и школы ЮВАО, ЦАО, частично — ВАО, завод «Вперед», университет им. М. А. Шолохова, Локомотивно-ремонтный завод, Приборный завод г. Дубна и многие другие.

Хочу отметить, что мы берем на себя доставку оборудования до места установки и монтажа, а также консультируем всех клиентов и обучаем их методам работы на нашем оборудовании.

Значит, вы не только изготавливаете и продаете оборудование, но и оказываете сопутствующие услуги?

Да, мы оказываем практически весь спектр противопожарных услуг. Перезаряжаем, освидетельствуем и ремонтируем огнетушители, причем отремонтированный нами огнетушитель по качеству не уступает новому, а стоит на 30% дешевле! Также заправляем баллоны, в

том числе малолитражные, и воздушные дыхательные аппараты; выполняем огнезащиту деревянных и металлических конструкций, воздуховодов, силовых кабелей, тканей, ковровых покрытий; осуществляем проектирование, монтаж и техническое обслуживание охранно-пожарной сигнализации и систем пожаротушения, видеонаблюдения и контроля доступа. Кроме того, мы выполняем навязку соединительных головок на пожарные рукава, перекачку рукавов на новое ребро, обслуживаем пожарные краны и гидранты, испытываем пожарные лестницы. По мере необходимости обеспечиваем заказчиков огнетушителями, напорными рукавами, стволами, пожарными вентилями, шкафами ПК, асбестовым полотном, знаками безопасности, технической документацией и любой другой пожарной продукцией.

Как видите, предлагаем мы немало! Но позиционируем себя прежде всего как фирму, которая может на заказ разработать и изготовить нестандартное оборудование, не уступающее зарубежным аналогам ни в чем, кроме цены. При этом мы постоянно совершенствуем свое оборудование. Зарубежные конкуренты наступают на пятки, так что мы стараемся делать оборудование еще более качественным и дешевым, переходим на новые материалы. Например, анализ показал, что черный металл корродирует и быстро выходит из строя, поэтому мы стали использовать высокопрочный пластик и нержавеющей сталь. К тому же наша продукция проще в эксплуатации, чем западная, и более ремонтнопригодна — к ней всегда можно купить запчасти. **Какая из разработок является главным предметом вашей гордости?**

Уникальная для России зарядная порошковая станция «СЗП-02ГУ», беспыльная технология заправки огнетушителей которой не имеет аналогов на рынке. Это моя разработка, при этом она запатентована как способ заполнения закрытых

емкостей, то есть может быть использована не только для огнетушителей, но и для заполнения других герметичных емкостей.

Ваш центр — практически единственное предприятие в России, производящее нестандартное противопожарное оборудование. Почему?

Чтобы изготовить нестандартное оборудование, необходимо разработать проектную документацию, а над ней должно работать целое конструкторское бюро. А конструкторские бюро, как правило, есть только на крупных заводах, потому что небольшие предприятия вроде нашего не могут себе позволить его содержать. Но проблема заводов в том, что они потоком выпускают стандартное оборудование, а за нестандартное не берутся — ведь чтобы перенастроить производство, необходимы большие временные, трудовые и финансовые затраты.

Наша уникальность в том, что у нас четыре высококвалифицированных инженера-конструктора, — можно сказать, целый отдел. И у нас очень гибкое производство! Обычно устроено так, что конструктор сначала должен разработать оборудование, затем отдать его в производство, а мы работаем от обратного: появилась идея, и мы с конструктором, еще не приступая к серьезным чертежам, даем рабочим эскизное задание, а потом уже доводим оборудование до ума. Получается, что мы сначала делаем, а следом проектируем, в результате наше оборудование очень быстро поступает в производство. Поэтому для нашей компании не составляет труда быстро перестроиться для изготовления какого-либо нестандартного оборудования: приняли решение, сняли бригаду с другого производства, дали задание и приступили к работе!

Например, мы раньше изготавливали только большие порошковые зарядные станции. Но не все организации могут их купить, и не всем они по карману, в то же время немецкие производи-

тели выпускают маленькие относительно недорогие порошковые зарядные станции. И однажды ко мне подошел менеджер, обеспокоенный тем, что наша компания «отодвинута» по этой позиции на рынке. Так вот, за неделю мы сделали, испытали и наладили производство своей маленькой порошковой станции!

Таким образом, ваша конкурентоспособность основана на мобильности производства?

Безусловно, а также на нашей творческой открытости новым направлениям. Мы постоянно ищем что-то новое, даже необязательно связанное с нашей спецификой деятельности. Недавно ко мне пришел знакомый и попросил сделать медицинское оборудование. Конструкторы, естественно, сначала не хотели за это браться, но потом втянулись. А как иначе? — ведь если бояться браться за что-то новое и сложное, то и вперед двигаться не будешь! «Под лежачий камень вода не течет!»



Генеральный директор — Анатолий Оттович Гречман. Родился в 1946 в Костромской области. Окончил МАДИ по специальности эксплуатация автомобильного транспорта. После вуза работал на ЖБИ-20 слесарем, электриком, сантехником, затем в ЖБИ-21 — механиком, начальником ремонтно-механического цеха, главным механиком.

В 1982 году приглашен в ВДПО начальником цеха по перезарядке огнетушителей, затем на должность начальника производственного отдела в СпецРСУ противопожарных работ Московского городского совета ВДПО, где впоследствии стал главным технологом. В 1992 вместе с партнером создал «Спецпредприятие противопожарных работ», в 1995 основал собственную фирму. Кредо: «Ни шагу назад, только вперед!»

