



Смирнов  
Леонид Валерьевич,  
помощник директора  
ЗАО «СПЕЦПРИБОР», к.ю.н.

ЗАО «СПЕЦПРИБОР» было создано 57 лет назад как структурное подразделение специального приборостроения для разработки, изготовления и серийного выпуска технических средств РХБ-разведки и химического контроля.

За прошедший период на предприятии была создана необходимая инфраструктура для развития и решения проблем специального приборостроения, включающая в себя создание испытательных комплексов, позволяющих проводить испытания в реальном времени по реальным веществам в широком диапазоне климатических воздействий, осуществлена подготовка специалистов высокого уровня для исследований новых физико-химических методов анализа и для освоения серийного производства спецтехники, разработанной на их основе. Данная инфраструктура в настоящее время сохранена, развита и расширена за счет образования с ЗАО «ХИМПРИБОР-1» научно-производственного объединения замкнутого приборостроительного цикла, связанного едиными научно-техническими задачами, системой качества и менеджмента.

Важнейшим направлением деятельности предприятия является проведение научных изысканий, осуществление опытно-конструкторских работ, обеспечивающих разработку и постановку на производство новых изделий для войск РХБЗ. В рамках

## ЗАО «СПЕЦПРИБОР»: 57 лет на страже химической безопасности Родины

этой деятельности коллектив ЗАО «СПЕЦПРИБОР» выполнил 12 ОКР; в частности разработаны: универсальный комплекс химической, биологической и радиологической безопасности функционирования органов управления категорированных объектов; общевойсковой универсальный прибор химической разведки и химического контроля; датчик химического контроля и устройства регистрации аэрозоля для комплекта приборов РХБ контроля и другие.

Для нужд войск РХБЗ освоено серийное производство таких изделий, как комплект приборов химической разведки — «КПХР-3»; газосигнализатор автоматический ГСА-14; газосигнализаторы автоматические общевойсковые ГСА-5 и ГСА-1.

В связи с высокой актуальностью борьбы с незаконным оборотом наркотиков и взрывчатых веществ на базе инновационного метода хромато-спектрометрии ионной подвижности компанией разработаны и выпускаются приборы обнаружения и идентификации наркотических средств, психотропных веществ и их прекур-



ГСА-14

соров — «СЛЕД-Н», а также взрывчатых веществ — «СЛЕД-В». С учетом существующей угрозы химических атак со стороны террористических организаций предприятием разработан прибор контроля отравляющих и высокотоксичных веществ для обеспечения безопасности объектов гражданской инфраструктуры, в том числе ВИП-зон — ГС-ЭК.

В настоящее время продолжают разработку приборов химической безопасности нового поколения для войск РХБЗ с характеристиками, превышающими имеющиеся у лучших мировых образцов.

За разработку и выпуск технических средств обеспечения безопасности значительное число сотрудников были удостоены Государственных премий СССР, Российской Федерации, Правительства РФ в области науки и техники и награждены Государственными наградами.



ГС



ГСА-5



**ЗАО «СПЕЦПРИБОР»**

Россия, 300028, г. Тула  
Болдина ул., д. 94, офис 404  
Тел./факс: (4872) 22-3225  
E-mail: [specpribor@list.ru](mailto:specpribor@list.ru)  
URL: [www.himpribor-1.ru](http://www.himpribor-1.ru)