






**Участник 13-го Международного форума
"Высокие технологии XXI века" - "ВТ XXI-2012"**



**СИГМА – ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ (ООО "СИГМА-ИС"), ООО
SIGMA-IS SCIENTIFIC AND PRODUCTION COMPANY, LTD.**

 Россия, 105173, г. Москва, ул. 9-мая, д. 12Б

 Телефон: + 7 (495) 542-4170

 Факс: + 7 (495) 542-4170

 [**info@sigma-is.ru**](mailto:info@sigma-is.ru)

 [**www.sigma-is.ru**](http://www.sigma-is.ru)

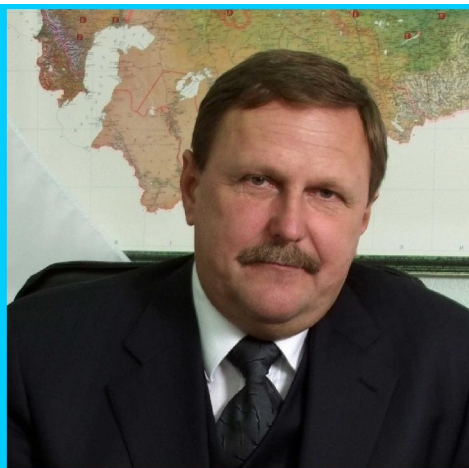
ООО «СИГМА-ИС» - научно-производственное предприятие, российский производитель и разработчик интегрированных систем безопасности (ИСБ). Разработчик, производитель и поставщик высокотехнологичных приборов, программных продуктов и решений для построения систем обеспечения комплексной безопасности и автоматизации жизнедеятельности объектов, в том числе критически важных и потенциально опасных, защиты их от техногенных, криминальных и террористических угроз.

Ltd. "SIGMA-IS" - Research and Production Enterprise, a Russian manufacturer and developer of integrated security systems (ISS). The developer, manufacturer and supplier of high-tech devices, software products and solutions for building systems for integrated security and automation of vital facilities, including critical and potentially dangerous, to protect them from man-made, criminal and terrorist threats

ООО «СИГМА-ИС»

Россия, 105173, Москва, ул. 9-мая, д.12Б
Тел./факс: 8 (495) 542-41-70
E-mail: info@sigma-is.ru
Сайт: <http://www.sigma-is.ru/>

Генеральный директор:
Чухно Владимир Иванович,
к.т.н., профессор Академии МЧС,
председатель ПК 129/ТК 22



Научно-производственная фирма ООО «СИГМА - интегрированные системы» основана в 1992 году сотрудниками научно-исследовательских институтов Министерства обороны РФ. Сегодня компания располагает современным оборудованием для производства электронной аппаратуры и имеет высококвалифицированный личный состав разработчиков и программистов.

Основные виды деятельности компании:

- Серийное производство оборудования интегрированных систем безопасности и жизнеобеспечения, систем пожарной сигнализации, цифрового охранного телевидения.
- Разработка оборудования и программного обеспечения для систем охранной, пожарной сигнализации, контроля доступа, видеонаблюдения, АСУ ТП и др. слаботочных систем.
- Проектирование интегрированных систем безопасности и жизнеобеспечения.
- Монтаж, пуско-наладочные работы и обслуживание систем охранной, пожарной сигнализации, контроля доступа, видеонаблюдения, АСУ ТП и др. слаботочных систем.
- НИОКР в области систем безопасности и информационных систем.
- Участие в национальной и международной стандартизации в области комплексных систем безопасности
- Оказание научно-технических, учебных, экспертных услуг.

Штатная численность с филиалами в городах Воронеж, Владимир и С.-Петербург составляет более 150 человек, из которых более 80 имеют высшее инженерно-техническое образование.

За последние годы проведен ряд НИОКР, в том числе и по заказу государственных организаций. В результате разработано, серийно выпускается и успешно эксплуатируется более 190 типов электронных приборов, позволяющих создавать территориально распределенные автоматизированные системы обеспечения комплексной безопасности и контроля объектов. «СИГМА-ИС» постоянно и плотно сотрудничает как в научном, так и в практическом плане с ведущими научными и учебными учреждениями, занимающимися вопросами обеспечения безопасности, в числе которых ВНИИПО МЧС РФ, Академией ГПС МЧС РФ, НИЦ «Охрана» МВД РФ, МГТУ им. Н.Э. Баумана, Московский университет и Воронежский институт МВД РФ и др. Неоднократно продукция и технические решения «СИГМА-ИС» удостоивались признания на престижных российских и международных конкурсах и выставках.

Оборудованием, входящим в состав комплекса ИСБ «Рубеж» и АСБ «Рубикон», по состоянию на 2012 год, оснащены на территории России, стран СНГ и дальнего зарубежья более 10000 административных, промышленных, военных, топливно-энергетических и других объектов, среди которых: более 200 объектов ФСИН РФ; более 180 объектов Министерства обороны РФ; более 30 объектов НГК.

Автоматизированными системами функционирования, жизнеобеспечения, безопасности (АСУ ФЖБ), на базе оборудования, производства «СИГМА-ИС» оборудованы транспортные тоннели Москвы – Лефортовский, Кутузовский, Гагаринский, Садово-Кудринский. Разработан и в настоящее время внедряется проект оснащения комплексными системами безопасности объектов транспортной



ООО «СИГМА-ИС»

Россия, 105173, Москва, ул. 9-мая, д.12Б
Тел./факс: 8 (495) 542-41-70
E-mail: info@sigma-is.ru
Сайт: http://www.sigma-is.ru/

Генеральный директор:
Чухно Владимир Иванович,
к.т.н., профессор Академии МЧС,
председатель ПК 129/ТК 22



СИГМА-ИС



Аппаратно-программный комплекс (АПК) автоматизированной системы обеспечения безопасности города (КА СОБГ)



АПК предназначен для создания единых центров мониторинга и управления безопасностью района или города, в задачи которого входит прием информации о чрезвычайных ситуациях криминального, террористического, экологического и техногенного характера и управление силами реагирования для обеспечения противодействия этим угрозам.

