СПРАВОЧНИК «ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»

а также
Приложение к Справочнику
и другие информационные проекты
Нанотехнологического общества России





Каталог высокотехнологичных компаний



1.0

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИ/

Межотраслевой справочник организаций

аналитическое приборостроение, биотехнологии, вакуумное оборудование, композитные материалы, абораторное оборудование, медицинское оборудование, микроэлектроника, нефть и газ

Межотраслевой справочник организаций

аналитическое приборостроение, биотехнологии, вакуумное оборудование, композитные материалы, лабораторное оборудование, медицинское оборудование, микроэлектроника, нефть и газ, промышленное оборудование





Информация о компаниях: только главное

аналитическое биотехнологии приборостроение вакуумное оборудование композитные материалы лабораторное

ДжиЭс-Нанотех

SA GS NANOTECH

www.gsnanotech.com

238051, Калининградская обл., г. Гусев, ул. Индустриальная, д. 11 sales@gsnanotech.com

Тел.: +7 812 332-86-68

30-морукирование; 30-сборки; корпус: ВСА, LGA, ORFI; корпусирование: 30; инверопроцессор; имерослеми; инверослеми; корпусирование; инверосмени; производство; инверосеми; разработка; имерослеми; сборка— разработка; инверослеми; тестирование; инверослеми; цифровые, амалоговые, гибрядные модули; инверолеторомна; модуля имогокректальный; система в корпусе; тестирование функциональное; ВСА; ИПр. Спр.-технология; СБ Сгоци; СБ Lantharum; CS Nanotoch SP Amber 52; IEDG-Crosupapru; LG4; ORFI; RBD—Lerp; Wire Bond

GS Nanotech — одно из ведущих предприятий в России по разработие, корпусированию и тести-рованию микуоленторногий продужции. Компания специализируется на проектировании и сборке микуоскем, примеиземых в устройствах как промышленного, так и потребительского назакаения. Предприятие вкодит в состав инноващионного клагера «Технополис СS», развиванемого инвестиционно-промышленным холдунктом. СS Group в г. Бусеве Калининградской области.

GS Nanotech предоставляет услуги по разработке подложек и корпусов микроскем, а также гибридных модулей. Производственные мощности завода позволяют корпусировать микрозлекттронные чилы и игбридные микроскемы микотомилииюными объемами. На GS Nanotech соуществляется сборка чилов по технологиям Wire Bond и Filp Chip, а также автоматическое функциональное тестирование шифровых и аналоговых микроскем по стандартам JEDEC. Кроме того, предприятие предлагает на контрактной основе проектирование и сборку иногокриктальных модулей и «систем-в-корпус» (бузбет-in-Package, SIP). Система менеджмента качества компании соответствует между народному стандарту ISO 9001 2008.



медицинское оборудование

микрозлектроника

нефть и газ

ромышленное оборудование поиск: компании, города, индекс Название

Контактная информация

Описание профиля деятельности

Логотип

Список ключевых слов

Иллюстрация

Основная сфера деятельности ВАЖНО: Только «живые» компании попадают в Справочник !!!

Информация предоставляется менеджерами компаний по запросу редакции Справочника





Удобные инструменты поиска и навигации

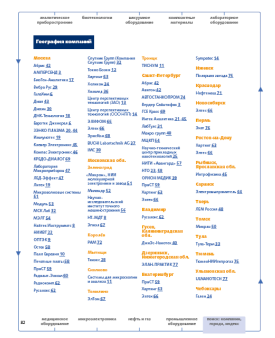
По названию:

80+ компаний



По географии адреса:

20+ регионов-субъектов РФ



По ключевым словам:

450+ терминов







Приложение с обновлениями



1.0

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Приложение к межотраслевому справочнику организаций

Аналитическое приборостроение, вакуумное оборудование, композитные материалы, лабораторное оборудование, микроэлектроник;



Зачем нам нужна Луна

 Правительства не могут дозволить жить на луне, потому что на ней по причине далекого расстояния и недосягаемости ее можно укрываться от повинностей очень легко»



Новые компании в Справочнике и объявления



Китайские генетики еще на один шаг ближе к генной модификации человека

ДНК как носитель информации для создания наноструктур

Синтетическая аминокислота гарантирует безопасность генномодифицированных бактерий

и другие новости от проекта «Окно воZможностей»

Содержит:

- + информацию о новых поступлениях в Справочник
- + объявления (вакансии, поиск партнеров, и т.п.)
- + аналитические и обзорные статьи о научных трендах
- + подборку кратких сообщений о новостях науки и технологий

Выпускается ежемесячно





Распространение бесплатное!



Справочник и Приложения постоянно размещены на сайте НОР и доступны для скачивания



200+

скачиваний в неделю Адресная рассылка Приложения с обновлениями по базе электронных адресов



500+

компаний



15 000+

подписчиков сайта НОР (физлица) Печатная версия Справочника бесплатно раздается на выставках



20+

профильных выставок в течение года





Рекламные возможности

Оплаченный модуль в Справочнике дает право на 1 бесплатное размещение модуля в очередном номере Приложения

Стоимость размещения, тыс. руб.	Справочник (до конца 2015)	Приложение 1 выпуск	Приложение 2-5 выпусков	Приложение 6-12 выпусков
Модуль, 1 полоса	30	30	20	15
Модуль, 1/2 полосы	20	20	12	10
Модуль , ¼ полосы	10	10	6	5
Рекламная статья (до 10 тыс. знаков)	-	5	-	-

Заказать рекламу сейчас? orgnanosociety@mail.ru +7-916-674-13-28

