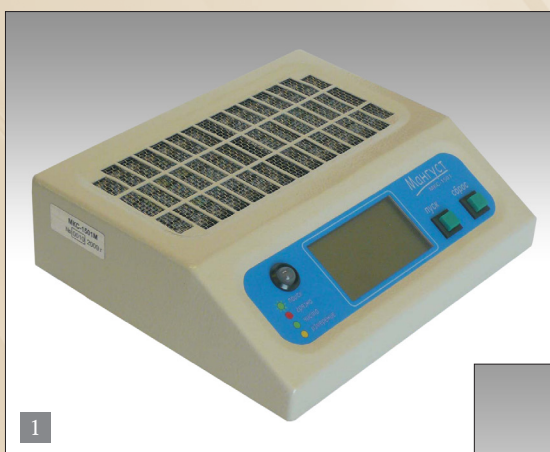


СНИИП-СИГМА

Алексей Михайлович Николаев
ДИРЕКТОР

Закрытое акционерное общество «СНИИП-СИГМА» создано в 1994 году путем выделения из Союзного НИИ приборостроения (СНИИП) и специализируется в области измерений полей и источников ионизирующих излучений. Высококвалифицированные специалисты – эксперты, инженеры-испытатели, поверители средств измерений – в своей работе руководствуются действующими в данной области законодательными и нормативными актами РФ, а также соответствующими методическими и директивными документами. В работе исполь-

- твердые строительные, промышленные и другие отходы;
- лом черных и цветных металлов;
- строительные изделия и материалы;
- минеральное и органическое сырье и продукция их переработки;
- вода промышленного назначения и питьевая;
- продовольственное сырье и продукты (мясо, птица, яйца, молоко, детское питание, плодоовощная продукция, зерно, напитки и др.);
- древесина и второстепенные лесные ресурсы.



1

1. ДОЗИМЕТР-РАДИОМЕТР МКС-1501М (МАНГУСТ)
2. ДОЗИМЕТР-РАДИОМЕТР ПОРМ-01М

зуются утвержденные методы измерения и современное оборудование. Все это гарантирует высокое качество предоставляемых потребителям услуг.

ЗАО «СНИИП-СИГМА» аккредитовано с 1994 года как лаборатория радиационного контроля на право измерений по радиационному признаку (дозиметрия, радиометрия, спектрометрия) следующих объектов:

- воздух рабочей зоны, служебных и жилых помещений;
- здания, помещения производственного, служебного, общественного и жилого назначения;
- территория жилой и промышленной зоны, участки застройки, почва;
- рабочие поверхности, кожа, спецодежда, средства индивидуальной защиты, транспорт;

Сотрудники выполняют работы по заказам подразделений Таможенного комитета России. Важной частью работ ЗАО «СНИИП-СИГМА» является техническое сопровождение (обслуживание) систем обнаружения радиационных загрязнений (СОРЗ) в подразделениях Банка России, Банка ВТБ, других предприятий.



2

ЗАО «СНИИП-СИГМА» выполняет экспертную работу в части обеспечения безопасности как сертификационный экспертный центр аппаратуры систем радиационного контроля, аппаратуры систем внутриреакторного контроля, другой специальной техники радиационного контроля в Системе сертификации оборудования, изделий и технологий для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения (СЭЦ ОИТ).



ЗАО «СНИИП-СИГМА»
РОССИЯ, 123060, МОСКВА,
УЛ. РАСПЛЕТИНА, Д. 5
ТЕЛ.: (499) 198 9571
ФАКС: (495) 943 7688
E-MAIL: SIGMA@SNIIP.RU