



РОСНАНО



ПРЕСС-РЕЛИЗ

13.10.2015

**Портфельная компания РОСНАНО «ЭЛВИС-НеоТек» сообщает об успешных испытаниях радиолокационных систем Orwell-R**

Система охраны периметра и территории объектов Orwell-R успешно прошла испытания на нефтедобывающем предприятии «Роснефти» в Ставрополье в составе радиолокационно-оптического комплекса.

РЛС Orwell-R от компании «ЭЛВИС-НеоТек» зарекомендовала себя как надежная система защиты объектов ТЭК большой протяжённости - технология радиолокационного наблюдения и программная аналитика позволяют системе обнаруживать движущиеся цели (человека, группу людей, транспортное средство) на расстоянии до 3000 м.

Результаты испытаний на участке нефтепровода и прилегающей территории подтверждают заявленные характеристики по автоматическому обнаружению и сопровождению целей в любое время суток и при любой погоде.

Применение РЛС Orwell-R для защиты объектов нефтегазовой отрасли позволяет обнаружить попытку проникновения на охраняемую территорию даже при использовании злоумышленниками средств маскировки.

Системы «ЭЛВИС-НеоТек» применяются на самых разных объектах, в том числе, в международных аэропортах «Шереметьево», «Пулково», предприятиях «РусГидро», «Газпром», «РЖД» и других.



**«ЭЛВИС-НеоТек» — ведущий отечественный разработчик и производитель систем безопасности и бизнес-мониторинга на основе технологий компьютерного зрения, видеоаналитики, тепловизионной аналитики, радиолокационного наблюдения, биометрической идентификации и др.**

Компетенции компании подтверждены многочисленными внедрениями в России (международный аэропорт «Шереметьево», объекты группы «РусГидро», ОАО «Газпром» и др.) и за рубежом (Израиль, США, Англия и др.).

**Открытое акционерное общество «РОСНАНО»** создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий». ОАО «РОСНАНО» содействует реализации государственной политики по развитию наноиндустрии, инвестируя напрямую и через инвестиционные фонды нанотехнологий



*в финансово эффективные высокотехнологичные проекты, обеспечивающие развитие новых производств на территории Российской Федерации. Основные направления инвестирования: электроника, оптоэлектроника и телекоммуникации, здравоохранение и биотехнологии, металлургия и металлообработка, энергетика, машино- и приборостроение, строительные и промышленные материалы, химия и нефтехимия. 100% акций ОАО «РОСНАНО» находится в собственности государства.*

*Функцию управления активами ОАО «РОСНАНО» выполняет созданное в декабре 2013 г. Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО», Председателем Правления которого является Анатолий Чубайс.*

*Задачи по созданию нанотехнологической инфраструктуры и реализации образовательных программ выполняются Фондом инфраструктурных и образовательных программ, также созданным в результате реорганизации госкорпорации. Подробнее – [www.rusnano.com](http://www.rusnano.com)*

**Контактная информация:** 117036, г. Москва, просп. 60-летия Октября, 10А.

Тел. +7 (495) 988-5677, факс +7 (495) 988-5399, e-mail: [press@rusnano.com](mailto:press@rusnano.com).