

# Зачем

ИТ-компаниям

нужен

рынок систем

безопасности?

Выход системных интеграторов на рынок физической безопасности — один из самых популярных трендов последних лет. Присутствие ИТ-дистрибьюторов в сегменте ССТV — свершившийся факт, а массовый выход на рынок СКУД — вопрос нескольких месяцев. Мы попросили ИТ-компании обосновать интерес к рынку технических средств безопасности и, по возможности, раскрыть планы по присутствию на нем.

Фото: ©Depositphotos/eugenesergeev

## Михаил Поляков

заместитель генерального директора,  
ЗАО «Инсистемс» (ГК «ЛАНИТ»)

Подразделение, занимающееся вопросами так называемой физической безопасности, существует в ГК «ЛАНИТ» с середины 90-х годов. Спектр и масштаб предлагаемых решений охватывает практически все системы безопасности — от офисных систем до систем уровня крупных промышленных предприятий и «Безопасного города». Сейчас это направление выделено в самостоятельное, его курирует компания «Инсистемс». Являясь инженерным интегратором, эта компания делает упор именно на комплексные решения.

## Олег Кузьмин

директор департамента  
информационной безопасности,  
ЗАО «Ай-Теко»

Общие задачи по выходу на рынок технических средств безопасности в настоящее время диктует сам рынок. Если ранее этим вопросом системные интеграторы практически не интересовались или занимались в крайне ограниченном объеме, то теперь изучать его приходится уже крайне плотно. Объясняется это появлением ряда новых тем в области информационной безопасности. В частности, безопасности автоматизированных систем управления технологическим процессом (АСУ ТП), расширением областей соприкосновения вопросов информационной и физической безопасности. К нам пришло понимание необходимости развивать направление подсистем технических средств безопасности без использования услуг подрядных организаций.

## Дмитрий Евдокимов

генеральный директор, Head-Point

Для нас выход на рынок систем безопасности является стратегическим шагом, позволяющим серьезно расширить сферу использования нашего программного обеспечения. Сейчас многие компании задумываются о сохранении инвестиций и повышении эффективности существующих систем безопасности. Использование нашего ПО как системы верхнего уровня, обеспечивающей интеграцию разрозненных систем безопасности в единую консоль мониторинга (в том числе и для контроля

территориально удаленных объектов), позволяет решить задачи действительно комплексного контроля и повысить эффективность обеспечения безопасности в целом.

В основном мы работаем с системами видеонаблюдения, контроля и управления доступом, охранно-пожарными системами, системами контроля периметра. Поддерживаем тесные партнерские отношения со многими производителями, среди которых и признанные мировые лидеры, и инновационные отечественные компании. Мы не просто интегрируем оборудование наших партнеров — мы стараемся делать совместные решения: обсуждаем функциональные возможности, эксплуатационные проблемы и при необходимости вносим дополнения, которые позволяют повысить привлекательность решения для заказчика.

## Александр Широков

директор департамента интеллектуальных зданий, ЗАО «КРОК»

«КРОК» — системный интегратор, а это все-таки больше, чем ИТ-компания. И на рынок комплексных систем безопасности мы вышли более 20 лет назад. Компания предлагает заказчику не просто проектирование и установку систем безопасности — мы реализуем комплексные проекты, обеспечивающие всю инженерную инфраструктуру объекта. Это климатические системы, электроснабжение, управление зданием, физическая и противопожарная безопасность. В отличие от профильных компаний рынка систем безопасности, работая с системным интегратором, заказчик получает всего одного контрагента, способного сдать высокотехнологичное, современное, энергоэффективное и безопасное здание под ключ. Ему также предоставляется сервисное обслуживание 24/7 с доступом к самым необходимым ресурсам и запасным частям, находящимся в наличии на собственных складах.

## Владимир Романов

директор департамента поддержки продаж, ГК «Техносерв»

По факту рынок технических средств безопасности — это достаточно старый и хорошо освоенный рынок, на котором присутствуют как большое количество небольших компаний, специализирующихся на отдельных направлениях, так и компа-

нии-интеграторы комплексных систем безопасности. Рынок хорошо развит не только в Москве, но и в регионах. Технологически информационная и физическая безопасность становятся ближе за счет взаимной интеграции. Появляется целый класс решений, в которых такая интеграция необходима, поэтому ИТ-компании все чаще участвуют в проектах, где есть безопасность, а универсальные интеграторы — в проектах по физической безопасности. «Техносерв» как крупный интегратор играет именно на поле крупных и сложных интеллектуальных системных проектов. Нам интересны проекты, в которых идет пересечение ТСБ и ИТ, где «Техносерв» силен. Хорошим примером такой интеграции может служить АПК «Безопасный город».

Если говорить про уникальные экспертизы в области ТСБ, то у «Техносерва» есть такие разработки, как линейка продуктов биометрических систем «Каскад-Фоторобот», «Каскад-поток», «Каскад-контроль» и другое ПО этой линейки, «Система-112» «Гелиос-ТС» и целый ряд других продуктов и решений в области безопасности.

## Сергей Кондаков

руководитель направления платформ дополнительных операторских сервисов, СТИ

В последнее время СТИ делает акцент на системах видеоаналитики и позиционирования внутри помещений в режиме реального времени. Системы видеоаналитики позволяют детектировать различные нестандартные ситуации и во многом ускорить процесс принятия решения, выдавая необходимый и достаточный объем данных сотруднику службы безопасности.

Кроме того, специалисты нашей компании активно прорабатывают направление биометрического распознавания лиц, что особенно важно в рамках общей тенденции к импортозамещению. СТИ разрабатывает комбинированные методы учета рабочего времени сотрудников, включающие высокоточный контроль местоположения внутри помещения (до 20 см) с применением активных меток RFID (UHF), дополнительную авторизацию сотрудника в точках контроля (стационарные рабочие места, КПП и т.п.) с помощью биометрии лиц средствами видеоаналитики.

Особое место среди наших технологий занимает платформа для автоматизированного принятия решений на основе собираемых разнотипных данных ИТ-окружения и систем наблюдения.

**Антон Долгоновский**

заместитель директора  
по коммерческим вопросам,  
AT Consulting

Разработка инновационных решений в области систем безопасности и видеонаблюдения является одной из приоритетных задач для AT Consulting. Компания предлагает не только типовые, но и собственные подходы и решения, направленные на создание единого информационного пространства в сфере систем обеспечения безопасности.

Основными и активно развивающимися направлениями по безопасности для нас являются: фотовидеофиксация нарушений ПДД, весовой и габаритный контроль грузового транспорта, автоматизированные системы управления дорожным движением, мониторинг условий дорожного движения, обеспечение противогололедной обстановки трасс и магистралей, обеспечение безопасности на наземном городском пассажирском транспорте, автоматизированные городские парковочные пространства, системы видеоаналитики и интеллектуального видеонаблюдения.

В настоящее время в компании сформирована команда специалистов, которые имеют большой опыт и способных самостоятельно выполнять полный цикл работ по обследованию, проектированию, монтажу, настройке, пусконаладке различных комплексов средств фотовидеофиксации, подсистем «Безопасного города».

**Алексей Малышев**

генеральный директор,  
ООО «Сонет НН»

С одной стороны, тренд более глубокой интеграции ИТ-инфраструктур с инженерными системами зданий становится актуальнее год от года. Это можно проследить на примере строительства новых офисных центров, промышленных предприятий, ТРЦ, аэропортов, спортивных сооружений. И, конечно, развитие направления систем безопасности логично для ИТ-компаний — на этом рынке они будут иметь преимущества. С другой стороны, для интеграторов развитие такого направления несет необходимость значительных инвестиций в персонал и его обучение, в профессиональный инструмент, разрешительные документы, развитие отношений с вендорами.

«Сонет» давно уже нельзя назвать просто ИТ-компанией. Мы являемся широко-

профильным системным интегратором, в продуктовом портфеле которого находятся решения по целому спектру инженерных систем, включая системы безопасности, электроснабжения и автоматизации процессов.

Что касается рынка технических систем безопасности (видеонаблюдение, СКУД, охранная сигнализация, СОУЭ, АПС), компания «Сонет» уже вышла на этот рынок и занимает достаточно прочные позиции, участвует в крупнейших инвестиционных проектах российского масштаба. На таких объектах мы выступаем в качестве подрядчика по комплексу систем. Этим мы освобождаем наших партнеров от необходимости поиска нескольких подрядных организаций и руководства их деятельностью в течение реализации проекта. В этом, кстати, и состоит наше главное преимущество как для заказчика, так для генподрядчика.

Что касается отношений с вендорами, «Сонет» давно выбрала для себя путь многовендорной компании, что позволяет нам быть гибкими и клиентоориентированными. Но есть и любимые вендоры в направлении СБ с четкой партнерской политикой, готовые поддержать нас в проектах и маркетинговых активностях, такие как Bosch, ISS, Hikvision, «ЛУИС+» (дистрибьютор), PERCo, Inter-M.

**Максим Октябрьский**

технический директор, АО «Сириус»

За последнее десятилетие рынок ИТ-безопасности претерпел существенные изменения. Оборудование предыдущих поколений, представлявшее собой аналоговые системы, сменилось на цифровое. Большинство представителей ИТ-индустрии начали осваивать этот перспективный рынок примерно 5–7 лет назад. Возможно, уместнее говорить о том, что комплексные системы безопасности перешли в ИТ-отрасль. Но прежде всего есть смысл определиться с самим понятием рынка ИТ-безопасности, и здесь, на мой взгляд, на первое место выходят услуги по обеспечению информационной безопасности. Несмотря на сокращение бюджетов заказчика, наблюдается увеличение инвестиций по на-

**ИТ-компании должны быть ориентированы на популярный сегодня аутсорсинг**

правлению информационной защиты. Поэтому ИТ-компании должны быть ориентированы на популярный сегодня аутсорсинг, когда системы разрабатываются, внедряются и поддерживаются компанией — поставщиком услуг. Тенденцией национального ИТ-рынка становится консолидация, растет популярность комплексных решений в области безопасности. «Сириус» целиком и полностью готов к условиям изменяющегося рынка, и поэтому наши позиции и в части информбезопасности, и в сегменте рынка технических средств безопасности устойчивы и будут только укрепляться. В ассортиментном портфеле «Сириуса» присутствуют решения с привлечением таких поставщиков, как Panasonic, Bosch, Axis, Honeywell, «Болид», НИД, «Сигма-ИС», «Сибирский арсенал», «Рубеж», «Аргус-Спектр», ТОА, Inter-M, «Тромбон», ПО «Бастион», Salto, PERCo, Commax, Vizit, Mobotix, Milestone, Schneider Electric, Samsung, NSGate, ITV, ISS, Hikvision, Trassir, «Стилсофт», НИКИРЭТ, Came, Nice, Optex, «Пожтехника», «Иста-Комплект», Minimax Russia, НПО ПАС.

**Андрей Шандалов**

председатель совета директоров,  
Группа Optima

Группа Optima давно присутствует на рынке систем безопасности, наши специалисты реализовали множество проектов для госсектора и крупных предприятий основных отраслей экономики — в нефтегазовой, энергетической, транспортной. Поэтому для нас выход ИТ-компаний на этот рынок — не новость, а повседневная деятельность. Мы работаем со всеми ведущими мировыми производителями из разных стран, наш вендорский портфель достаточно обширен и разнообразен — настолько, что никакое санкционное давление не отразится на интересах наших заказчиков.

**Леонид Футлик**

вице-президент по развитию  
направления «Инженерные системы»,  
МАУКОР

Выход ИТ-компаний на рынок систем безопасности не ограничивается продажей оборудования. Мы уже несколько лет подряд наблюдаем усиление тренда сращивания ИТ и инженерной инфраструктуры. Этот тренд оказывает влияние на все сег-

менты ИТ-рынка, в том числе и на сегмент аутсорсинга, в котором работает компания МАУКОР. Системы безопасности как часть инженерной инфраструктуры заказчики наиболее охотно передают на техподдержку в комплексе с ИТ. Это объясняется ежегодным усилением их интеллектуализации. Направление сервиса инженерных систем, и систем безопасности в частности, МАУКОР развивает уже достаточно давно, компания имеет экспертизу практически по всем направлениям СБ: видеонаблюдение, противопожарные системы, сигнализация, контроль и управление доступом. За последний год количество контрактов на сервис СБ увеличилось в пять раз. И так как спрос на эти услуги продолжает расти, мы намерены и дальше усиливать это направление. Основной вектор развития для себя мы видим в мультисервисном подходе, когда вместе с техподдержкой инфраструктуры безопасности заказчикам предлагается обслуживание других инженерных и ИТ-систем в комплексе.

## Михаил Досов

директор по маркетингу,  
ООО «Центр речевых технологий»

Все больше компаний стали ответственно относиться к контролю информационных потоков и защите от внутренних и внешних угроз. Для ЦРТ системы обеспечения безопасности — одно из ведущих направлений работы и одно из наиболее востребованных заказчиками.

**Все больше компаний  
стали ответственно  
относиться к контролю  
информационных потоков  
и защите от внутренних  
и внешних угроз**

На этом рынке мы работаем давно и предлагаем множество продуктов, повышающих как информационную, так и физическую безопасность компаний и госучреждений. Помимо решений для биометрической аутентификации VoiceKey (подтверждение личности клиентов в дистанционных каналах обслуживания), это системы записи и анализа телефонных переговоров (Smart Logger) и решения по речевой аналитике (Speech Analytics Lab) на базе полнотекстового распознавания слит-

ной речи, в том числе интегрированные с DLP-решениями наших партнеров.

У нас есть и линейка продуктов в сегменте СКУД. Они позволяют распознавать личность по изображению лица и применяются на закрытых объектах или объектах массового скопления людей. Решение SmartTracker.Arena, например, недавно было внедрено на стадионе «Петровский» в Санкт-Петербурге.

Также нам принадлежат такие бренды, как VoiceGrid (мультимодальная система биометрического поиска и учета), Avidius (системы видеонаблюдения и видеорегистраторы) и «Рупор» (системы речевого оповещения).

## Светлана Шурыгина,

заместитель директора  
по маркетингу, АО «Белтел»

Для нашей компании выход на рынок систем безопасности более чем актуален, поскольку, начиная работу 20 лет назад как системный интегратор по телефонии, сейчас мы берем на себя строительство всей инфраструктуры зданий. Сюда входят инженерные, телекоммуникационные, мультимедийные системы и, конечно, системы безопасности. Если приводить примеры реализованных комплексных проектов, то это офисное здание телекомпании НТВ и гостиничный комплекс Ассог в Москве.

Мы выполняем полный комплекс работ в области строительства и внедрения систем безопасности, в частности — систем охранной сигнализации, видеонаблюдения, контроля доступа (СКУД) и охраны периметра. В нашем портфеле достаточно широкий ассортимент зарубежных и российских брендов, в числе которых Cisco, Siemens, Bosch, «Болид» и другие.

## Сергей Лаврухин

директор департамента  
инженерных систем, ООО «ЛанКей  
Информационные Системы»

Мы давно занимаемся установкой инженерных систем, в том числе и систем безопасности, а также предлагаем заказчикам ИТ-решения, облачные сервисы и телекоммуникационные системы. При этом мы реализуем комплексный подход, отвечающий потребностям заказчика в получении максимального спектра услуг из одних рук.

На рынке систем безопасности большую долю начинает занимать оборудование, ко-

торое используют сеть и сетевые ресурсы. Например, сейчас IP-решения активно теснят аналоговое видео. Такая тенденция наблюдается по всем направлениям систем безопасности — СКУД, ОПС, СОУЭ и т.д.

В большинстве случаев заказчик знает, на базе какого бренда он хочет получить ту или иную систему безопасности. Но мы всегда готовы помочь определиться с этим выбором для любого направления систем безопасности. Мы подобрали достаточно широкий ассортиментный портфель в сегментах СБ, в него включены: видеонаблюдение (Panasonic, Samsung, Axis, Hikvision, ISS, ITV, Everfocus, RVi), охранно-пожарная сигнализация («Болид», «Аргус-Спектр», «Рубеж», Bosch, Honeywell), СКУД (Parsec, PERCo, RusGuard, «Болид», Bosch), системы речевого оповещения (Inter-M, Roxton, Jedia, «Тромбон», «Болид», Bosch). Также мы используем кабельную продукцию известных производителей, таких как «Паритет», НПП «Спецкабель», «СПКБ-Техно».

## Алексей Нелепов

руководитель направления по  
техническим системам безопасности,  
ARinteg

Злоумышленники нередко прибегают к банальному похищению телекоммуникационного и серверного оборудования с последующим взломом в спокойной обстановке. Поэтому актуален вопрос интеграции программно-аппаратных компонентов информационной защиты с техническими системами безопасности: интеллектуальное видеонаблюдение, СКУД, охранно-пожарная сигнализация и другие.

Для компании ARinteg, специализирующейся на создании комплексных систем информационной безопасности, было вполне логичным включение в продуктовый портфель и состав проектных решений продуктов передовых производителей «железа» — Axis Communications, Samsung Security, Panasonic, Huawei, а также разработчиков высокотехнологичных интегрированных платформ интеллектуального видеонаблюдения — ISS, ITV (Axxon Next), DSSL, Macroscop.

Компания ARinteg позиционирует себя на рынке технических средств безопасности не только как поставщик отдельных компонентов. Наши экспертизы позволяют успешно выполнять комплексные проекты любого масштаба и сложности вплоть до создания глобальных ситуационных центров мониторинга в рамках программы «Безопасный город».

**Александр Денежко**

руководитель центра компетенции по системам технической безопасности и связи, ЗАО «Форт Диалог»

Тренд по выходу ИТ-компаний на рынок безопасности явно обусловлен тем, что в безопасности подавляющее количество систем и решений уже используют айтишную инфраструктуру, вычислительные мощности и системы хранения. Поэтому вопрос актуальности для нас не стоит, наша компания уже давно занимается интеграцией ИТ-систем и комплексных систем безопасности (КСБ).

Один из последних таких проектов, который реализовала компания «Форт Диалог», — охранный и технологический видеонаблюдение на технологических площадках НПФ «Пакер» в Башкирии.

Перед руководством завода стояла глобальная задача обеспечения комплексной безопасности всего предприятия, включающей в себя не только охрану объекта и защиту жизни и здоровья сотрудников предприятия, но также контроль производственных процессов и качества выпускаемой продукции. В связи с задачами были обозначены три цели организации видеонаблюдения: непосредственная охрана объекта и материальных ценностей на нем, охрана жизни и здоровья как сотрудников, так и посетителей предприятия, технологическое наблюдение за производственными процессами.

**Рынок безопасности очень емкий и, главное, актуальный**

В портфеле компании находится широчайший перечень брендов различных производителей, в частности: Axis, MBK, Hikvision, Pelco, Samsung, Bosch, «Болид», «Рубеж», Came, «Ворон», «Фортеза», PERCo, Parsec, Inter-M, LPA, «Паритет», «Спецкабель» и множество других. Мы можем предоставить оборудование различных производителей в зависимости от потребностей заказчика.

Например, сейчас идет сдача в эксплуатацию объекта ПЦФ «Кама». Была построена система охраны периметра на оборудовании компании «Фортеза», система контроля доступа Gate, построены преграждающие комплексы для проезда автотранспорта с использованием шлагбаумов Came и переговорных устройств BAS-IP, построена система видеонаблюдения на 108 IP-камерах Hikvision. Все эти системы

были интегрированы в единый комплекс с выводом информации на видеостену из шести панелей с диагональю 46" каждая в центральный диспетчерский пункт под управлением ПАК «Интеллект» (ITV).

Рынок безопасности очень емкий и, главное, актуальный. Соответственно, есть спрос, то есть для нас как для коммерческой организации есть стимул предлагать свои решения заказчику и на этом, конечно же, зарабатывать. На данный момент мы себя зарекомендовали на построении КСБ, состоящих из таких систем, как СКУД, ПС, ОС, СВН, охрана периметра. Что касается глубины проникновения, то под решения заказчика мы готовы освоить новые направления.

**Юрий Зятков**

исполнительный директор, ГК «Форс»

Дело в том, что нам нет нужды выходить на рынок средств безопасности. На рынке информационной безопасности ГК «Форс» работает уже более десяти лет. Другое дело, что наша деятельность по этому направлению касается исключительно ПО и интеграции программных средств. Никакие технические средства не являются и не будут являться нашим бизнесом. Мы не планируем проникновения в рынок технических средств безопасности. У нас другой бизнес.

**Виталий Лагутин**

директор центра инженерно-технических систем безопасности, ЗАО «Энвижн Групп»

«Энвижн Групп» рассматривает построение систем безопасности как важное направление бизнеса. В компании имеется штат квалифицированных специалистов с навыками построения инженерно-технических систем безопасности для объектов различных уровней сложности. Сотрудники обладают опытом создания комплексных систем безопасности (КСБ) для промышленных, гражданских и военных объектов различного масштаба. В качестве примера можно привести аэропорт Шереметьево и крупные предприятия атомной отрасли. Комплекс предлагаемых услуг в области создания инженерно-технических систем безопасности (ИТСБ) представлен традиционным набором: видеонаблюдение, охранная и пожарная сигнализация, системы контроля и управления доступом,

системы оповещения. Данные системы в зависимости от целей проекта внедряются как по отдельности, так и комплексно, предусматривая создание распределенных интегрированных решений.

В компании также имеется штат квалифицированных программистов, которым под силу разработка уникальных решений в сфере ИТСБ. Среди уже реализованных проектов — создание платформы «Система-112» и реализация системы допуска к рабочему месту сотрудника горнодобывающего предприятия (интеграция СКУД и системы медицинского контроля). Также специалисты «Энвижн Групп» проектировали комплексную инженерно-техническую систему безопасности для одного из крупнейших нефтеперерабатывающих предприятий России.

**Дмитрий Исаев**

руководитель департамента сервисных услуг и технической поддержки, Softline

Информационная безопасность — направление, которое Softline развивает очень давно. Более того, несколько лет назад у нас был создан отдельный департамент по ИБ, который занимается всеми вопросами в данной области: консалтингом, аудитом, подбором решений, сертификацией. Мы фокусируемся на тех направлениях, которые в наибольшей степени востребованы заказчиками: программно-аппаратные комплексы, обеспечивающие безопасность ИТ-сервисов организаций, СКУД, видеонаблюдение (в том числе интеллектуальное), защита доступа в помещения.

**Мы фокусируемся на тех направлениях, которые в наибольшей степени востребованы заказчиками**

Такие направления, как средства пожарной безопасности, кондиционирования, вентиляции, на данный момент не являются для нас приоритетными. Есть очень хорошие компании на рынке, которые много лет этим занимаются, и мы с ними сотрудничаем. Тем не менее, у Softline есть система анализа подрядных контрактов, и периодически мы проводим их оценку. Если мы видим, что какая-то тема становится все более востребованной, то поднимается вопрос замещения субподрядчиков собственными ресурсами.



## Геннадий Медведев

директор департамента корпоративных коммуникаций, ЗАО «АМТ ГРУП»

Компания «АМТ ГРУП» давно и успешно работает на рынке систем безопасности. Мы создаем комплексные системы обеспечения безопасности для коммерческих и государственных организаций, транспортных предприятий и учебных заведений. Среди крупнейших проектов — работа с метрополитенами Москвы и Санкт-Петербурга. На этих предприятиях были внедрены интегрированные системы безопасности, включающие ситуационный и информационный центры, систему видеонаблюдения, связи с пассажирами и многое другое.

Мы убеждены, что основная роль традиционных ИТ-интеграторов на этом рынке — создание комплексных систем обеспечения безопасности (КСОБ). Создание КСОБ объединяет в себе, помимо работы с техническими средствами (видеонаблюдение, СКУД, системы оповещения и др.) и интеллектуальными

программными решениями, исследовательские и проектные составляющие, что традиционно является сильной стороной ИТ-компаний. Также для КСОБ важно умение работать с заказчиком на языке бизнес-задач и процессов. Мы сотрудничаем со многими ведущими производителями технических средств, используя их решения в своих проектах. Помимо этого, разрабатываем собственные продукты, например систему позиционирования в режиме реального времени.



## Андрей Булатов

руководитель департамента строительства инженерной инфраструктуры, «Х-Сом | Системный интегратор»

Х-Сом работает на рынке систем безопасности уже более 20 лет. Сегодня наши специалисты оказывают услуги по поставке и внедрению систем контроля и управления доступом, видеонаблюдения, структурированных кабельных систем, охранно-пожарных систем, телефонии и

других. Мы работаем со многими брендами, основные из них: Hikvision, «БайтЭрг», «Болид», «Кодос», «Аргус-Спектр», Parsec, Microdigital, Axis, Beward, «Оптимус», Legrand, Molex, «Эликс-кабель», Allied Telesis, Zyxel, Milestone Systems, Cisco, «Цифрал», Jedia, Panasonic, Hyperline и т.д.

Среди клиентов Х-Сом — ФГУП «НПЦ газотурбостроения „Салют“»; ОАО «НПК «НИИДАР»; ОАО «Ямал СПГ»; ООО «Твое»; ЗАО «Лаборатория Касперского»; ОАО «ТЭК Мосэнерго»; ОАО «Банк «Российский кредит»; ООО «КиноПром»; ОАО «Ростерминалуголь»; ООО «ТД «Петелино»; ОАО АКБ «Росбанк»; ЗАО «Банк «Русский стандарт»; ООО «С.П. Гелпик»; ООО «Виктория-Московия»; ОАО «НК «Роснефть»; ООО «Манго Телеком»; ОАО «Лианозовский молочный комбинат»; филиал ОАО «ВТБ»; ОАО «СГ-Транс»; ЗАО «Армтек»; ФГУП «Центр Келдыша»; сеть кофеен «КофеХауз»; ГУП МО «МОБТИ»; ЗАО УГРК «Уранцветмет»; ГУП «Московский метрополитен»; МП «Нижегородское метро»; МУП «Метроэлектротранс» г. Волгограда; Ярославский электровозоремонтный завод ОАО «Желдорремаш».



# Средства и системы безопасности. Антитеррор. Системы телекоммуникации и связи - 2015

17-я Межрегиональная специализированная выставка-ярмарка

# 16 - 17 декабря

в Томске

Стратегический информационный партнер

**RUBEZH**  
Информационно-аналитический журнал

В рамках XIII Сибирского форума безопасности



**ТЕХНОПАРК**

ОАО ТОМСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР

Томск, ул.Вершинина, 76 Тел.: 41-97-68, 89095429444  
E-mail: 501919@mail.ru. HTTP://www.t-park.ru

**В ПРОГРАММЕ:**

Совещание, семинары, круглые столы

## Добро пожаловать в Томск!