



**29-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОХРАНЫ
И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
И ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
ЗАЩИТЫ**

29TH INTERNATIONAL EXHIBITION
OF SECURITY AND FIRE PROTECTION
EQUIPMENT AND PRODUCTS

16–18.04.2024

**МОСКВА, КРОКУС ЭКСПО,
2 ПАВИЛЬОН, 7, 8 ЗАЛЫ**
7, 8 HALLS, 2 PAVILION,
CROCUS EXPO, MOSCOW, RUSSIA

**ПУТЕВОДИТЕЛЬ
ПО ВЫСТАВКЕ
EXHIBITION GUIDE**

SECURIKA-MOSCOW.RU



ОРГАНИЗАТОР
ORGANISER



ПАРТНЕР РАЗДЕЛА «ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА»
PARTNER OF «FIRE PROTECTION» SECTION



**Почувствуйте
преимущества
от автоматизации
ТО СБ с помощью
технологии
дополненной
реальности**

OKDESK

**Стенд
№ С1065**



Содержание

Contents

Спонсоры и партнеры выставки	2	Sponsors and partners
Схема расположения конференц-залов	3	Conference halls plan
Деловая программа выставки	4	Exhibition business programme
План выставки	10	Plan of the Exhibition
Алфавитный список участников	12	Alphabetical list of Exhibitors
Участники конкурса «Лучший инновационный продукт»	20	Nominees of the Best Innovative Product contest

Расписание работы

Opening Hours

16 апреля, вторник Выставка открыта для посетителей	10.00–18.00	16 April, Tuesday Exhibition is open
17 апреля, среда Выставка открыта для посетителей	10.00–18.00	17 April, Wednesday Exhibition is open
18 апреля, четверг Выставка открыта для посетителей	10.00–16.00	18 April, Thursday Exhibition is open

Благодарим спонсоров и партнеров за поддержку

We would like to thank our sponsors and partners for support

Партнер раздела «Противопожарная защита»
Partner of «Fire protection» section»



Генеральный партнер зала «Форум»
FORUM Hall General Partner



Генеральный партнер зала «Лекторий»
LECTORIUM Hall General Partner



EXHIBITION GUIDE

2

ПУТЕВОДИТЕЛЬ

Партнер конференции
«Биометрия: нормативы, внедрение, КБС»
Conference "Biometrics: regulatory standards, implementation, commercial biometrics systems"
Partner



Центр Биометрических Технологий

Соорганизатор конференции
«СКУД. Новые технологии, подходы, возможности»
Conference "Access control: new technologies, approaches, opportunities"
Co-organizer



УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ

Соорганизатор сессии
«БПЛА – как обнаружить и как бороться?»
Session "Drones - how to detect and disable?"
Co-organizer



Kaspersky Antidrone

Соорганизаторы сессии
«Требования нормативных документов. Ожидание vs Реальность»
Special Session "Regulatory documents requirements. Expectation vs Reality" Co-organizers



Соорганизатор Форума Директоров по безопасности
Security Directors Forum
Co-organizer



Соорганизатор сессии
«Видеоаналитика: как увидеть всё»
Session "Video analytics - how to detect everything" Co-organizer



ВИДЕОГЛАЗ

Соорганизатор питч-сессии стартапов по видеоаналитике
Video analytics start-ups session
Co-organizer



Sk Skolkovo

Официальный Партнер Пресс-центра,
Стратегический информационный Партнер
Official Press-Center Partner,
Strategic Media Partner



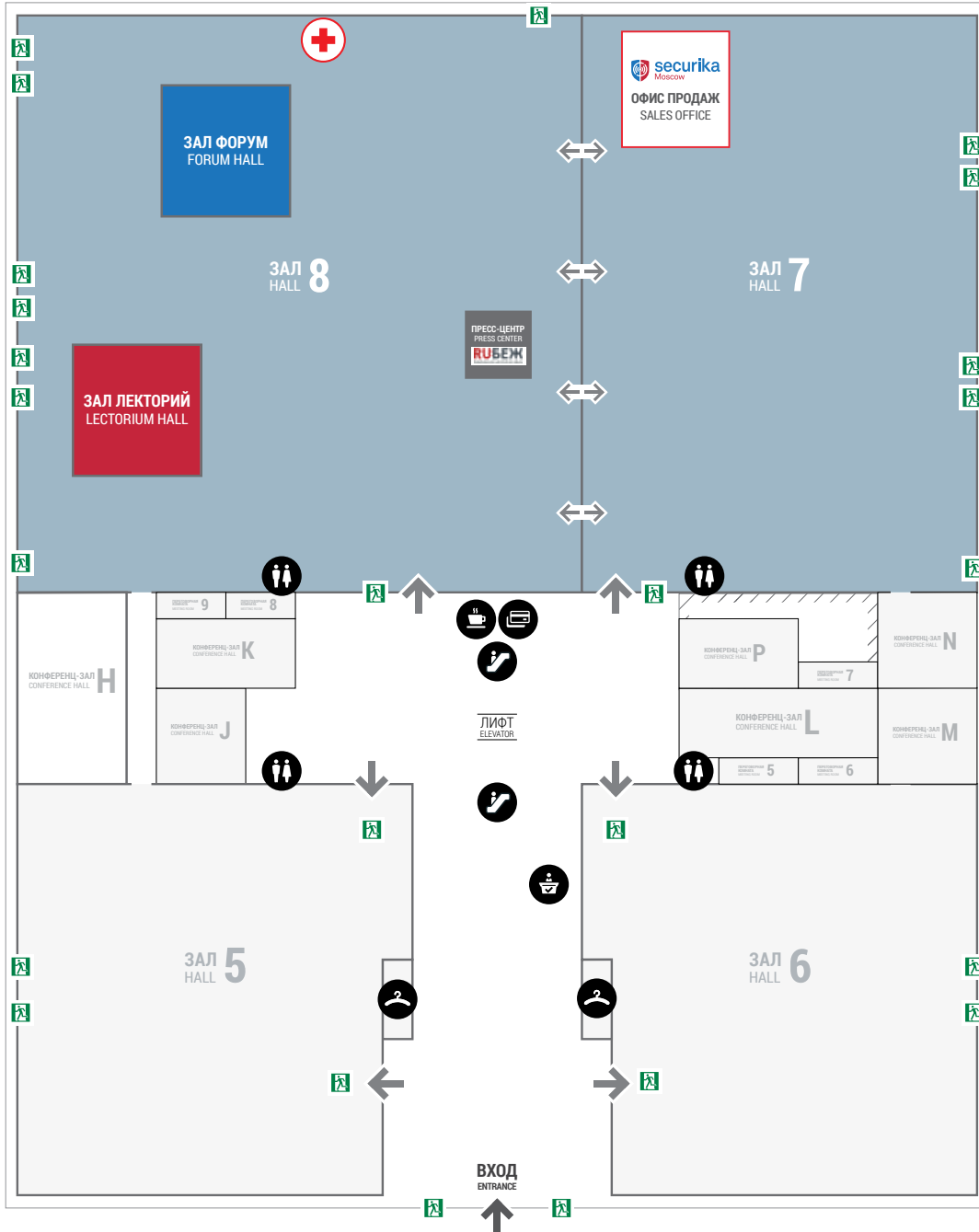
Информационно-аналитический журнал

Информационные партнеры
Media Partners



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛОВ
CONFERENCE HALLS PLAN

ПАВИЛЬОН 2
PAVILION





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
LEGEND

- | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| РЕГИСТРАЦИЯ
REGISTRATION | ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД
EMERGENCY EXIT | ЗАЛ ФОРУМ
FORUM HALL |
| ГАРДЕРОБ
CLOAKROOM | МЕДПУНКТ
FIRST AID | ЗАЛ ЛЕКТОРИЙ
LECTORIUM HALL |
| КАФЕ
CAFE | ТУАЛЕТ
WC | ПРЕСС-ЦЕНТР
OFFICIAL PRESS CENTER |
| БАНКОМАТ, ТЕРМИНАЛ
CASH MACHINE | ЭСКАЛАТОР
ELEVATOR | |

РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСТАВКИ

Партнеры Деловой Программы:

Генеральный Партнер зала Форум: Генеральный партнер зала Лекторий: 

ЗАЛ ФОРУМ

ЗАЛ ЛЕКТОРИЙ

16 апреля 2024 (вторник)

10:30–12:45 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ
СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ –
НОВЫЕ РЕШЕНИЯ

10:30–18:00 ФОРУМ ПРОПРОЕКТ

EXHIBITION GUIDE

4

ПУТЕВОДИТЕЛЬ

О мероприятии:

Прогнозы развития рынка систем безопасности в России указывают на постоянный рост спроса на инновационные технологии и решения в области безопасности. Это включает в себя системы видеонаблюдения, контроля доступа, охранно-пожарной сигнализации, а также кибербезопасности. Можно ли ожидать роста инвестиций в и развития рынка систем безопасности в ближайшие годы? Какие меры господдержки работают уже сейчас? Какие ключевые вызовы стоят перед производителями оборудования и чего ожидают заказчики? Эти и другие острые вопросы мы обсудим в рамках открывающей Панельной Дискуссии.

Ключевые темы:

- Аналитика, обзор и анализ изменений рынка безопасности в РФ за 2023 и начало 2024;
- Изменения в законодательстве;
- Прогнозы на 2024–25 годы, тренды реинжиниринга систем безопасности.

13:00–14:30 КОНФЕРЕНЦИЯ: «БИОМЕТРИЯ:
НОРМАТИВЫ, ВНЕДРЕНИЕ, КБС»

О мероприятии:

Конференция посвящена вопросам биометрии и внедрению ее на предприятиях, соблюдению нормативов и законодательства (в частности, 572 - ФЗ), работе Единой Биометрической Системы и развитию Коммерческих Биометрических Систем (КБС)

Ключевые темы:

- Нормы 572-ФЗ;
- Внедрение биометрии на предприятиях;
- Коммерческие биометрические системы.

Партнёр:

Центр
Биометрических
Технологий**О мероприятии:**

PROпроект – это ежегодный тематический форум для специалистов области проектирования систем безопасности. PROпроект – это уникальная PROактивная площадка. Мы наблюдаем за состоянием рынка, изменением нормативных документов, рассказываем о самых передовых и успешных кейсах, предоставляем возможность для обсуждения актуальных вопросов, решения проблем и открытого обмена опытом.

Ключевые темы:

- Нововведения в нормативной документации;
- Эксплуатация оборудования сверх установленного срока службы;
- Тренды развития ТИМ в России;
- Гармонизация норм на территории Евразийского экономического союза;
- Вопросы профобразования для проектировщиков.

Организатор: **RUBEZH**

15:00–18:00 КОНФЕРЕНЦИЯ: «СКУД. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПОДХОДЫ, ВОЗМОЖНОСТИ»

О мероприятии:

Возможность несанкционированного доступа или взлома системы безопасности может привести к угрозам как для здания, так и для предприятия в целом. Сложности в управлении, масштабирование систем, проблемы совместимости устройств разных производителей – лишь немногие из вопросов, ставших особо острыми за последние два года. Как обеспечить безопасность персональных данных? Как грамотно «подружить» все оборудование в рамках одной системы? Как правильно подойти к вопросу проектирования СКУД? Ответы на эти и другие вопросы будут озвучены в рамках конференции.

Ключевые темы:

- Проектирование СКУД и новые технологии;
- Формирование сложных систем и точек прохода;
- Интеграция СКУД в системы автоматизации зданий и промышленных объектов.

Соорганизатор:  УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ



Расписание Форума PROпроект:

10:30–13:00 СЕКЦИЯ 1. Ключевые изменения в нормативной документации

14:00–15:20 СЕКЦИЯ 2. Технологии информационного моделирования

15:40–17:45 СЕКЦИЯ 3. Образование в отрасли пожарной безопасности

17 апреля 2024 (среда)

11:00–14:45 ФОРУМ: «ЭФФЕКТИВНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМАМИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБОРУДОВАНИИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ»

О мероприятии:

Одной из ключевых задач любой отрасли и тем более отрасли физической и промышленной безопасности является использование отечественных технологий и оборудования. Какие решения и инструменты проектирования уже широко доступны, и каков опыт их использования? Какие нормативные требования актуальны сейчас и как на их отвечают производители? Каковы тенденции развития отрасли безопасности и технического обслуживания систем?

Ключевые темы:

- Проектирование систем безопасности и соблюдение нормативов;
- Эффективное взаимодействие вендоров и интеграторов;
- Обеспечение работоспособности систем в период эксплуатации;
- Цифровизация процессов технического обслуживания и ремонта систем пожарной автоматики;
- Эффективное обучение специалистов.

Партнер:  СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

10:30–13:00 СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕССИЯ: ТРЕБОВАНИЯ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ. ОЖИДАНИЕ VS РЕАЛЬНОСТЬ

О мероприятии:

В рамках сессии мы обсудим актуальные требования законодательства и проблемы, с которыми сталкиваются профессионалы при их исполнении. Мы также рассмотрим, какие из этих требований и как в настоящее время успешно выполняются, а какие представляют собой невыполнимую задачу и почему.

Ключевые темы:

- Требования к системам антитеррористической безопасности;
- Реализация требований к системам противопожарной защиты на эксплуатируемых объектах;
- Регулирование отрасли проектирования.

Организаторы:  

13:15–13:50 ОТКРЫТОЕ ВЫЕЗДНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПОДКОМИТЕТА ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТПП РФ

15:00–16:00 Церемония награждения конкурса
 «ЛУЧШИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ
 ПРОДУКТ»

О мероприятии:

«Лучший инновационный продукт» – ежегодный конкурс инноваций в рамках выставки Securika Moscow, призванный выявить передовые достижения в индустрии безопасности, а также отметить качественные улучшения существующих на рынке продуктов.

Всестороннюю оценку инновационных разработок проводит экспертное жюри. В конкурсную комиссию входят специалисты МВД, МЧС, ВАНКБ, профессиональных ассоциаций, имеющие большой научный и практический опыт в области создания, внедрения и сертификации средств безопасности. Ежегодно комиссия рассматривает около 40 заявок в 6 номинациях. Победа в конкурсе «Лучший инновационный продукт» подтверждает статус лидера рынка безопасности и позволяет выделить свой продукт среди конкурентов.

16:15–18:00 СЕССИЯ: «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:
 ОТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
 К ЭФФЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЕ»

О мероприятии:

Сектор пожарной безопасности продолжает сталкиваться с такими проблемами, как недостаток финансирования, устаревающее оборудование, нехватка квалифицированных специалистов. Несоблюдение нормативов и правил безопасности, недостаточное осведомление населения о противопожарной предупредительной деятельности – все это только усложняет ситуацию. Какой подход нужно применять при проектировании системы пожарной безопасности? Как быстро и эффективно обучить сотрудников? Как грамотно подойти к выбору оборудования?

Конференция по пожарной безопасности готова дать ответы на эти и многие другие вопросы.

Ключевые темы:

- Средства автоматизации проектирования систем пожарной безопасности;
- Изменения в нормативной базе в области пожаротушения;
- Новое оборудование и ПО в области пожарной автоматики.

13:50–15:30 ФОРУМ ДИРЕКТОРОВ
 ПО БЕЗОПАСНОСТИ

О мероприятии:

Ежегодный Форум директоров по безопасности – это место встречи экспертов из разных отраслей, объединенных единой целью – сделать работу своих организаций безопасной и беспереывной. В этом году директора по безопасности в ритейле и логистике, а также ведущие представители рынка систем безопасности вместе обсудят самые острые проблемы и самые эффективные способы их решения.

Ключевые темы:

- Приоритеты в вопросах безопасности объектов ритейла;
- Предупреждение преступлений и хищений;
- Безопасность на транспорте: «горячие» точки и способы предупреждения инцидентов.

Соорганизатор: Ассоциация экспертов
 безопасности ритейла


15:45–17:00 СЕССИЯ: «ВИДЕОАНАЛИТИКА:
 КАК УВИДЕТЬ ВСЁ»

О мероприятии:

Перед производителями оборудования для видеонаблюдения стоят непростые задачи: разработка инновационных технологий, обеспечение высокого качества изображения, повышение эффективности аналитики видеоданных, а также расширение функционала. Как достичь этого с минимальными издержками и что уже сейчас готовы предложить лидеры рынка?

Ключевые темы:

- Механизмы поддержки производителей видеооборудования;
- Искусственный интеллект как основной инструмент охраны периметра;
- Развитие технологий видеооборудования и видеоаналитики, грамотное внедрение и использование на предприятии.


Соорганизатор:  ВИДЕОГЛАЗ

16:45–18:00 ПИТЧ СЕССИЯ
 Стартапы по видеоаналитике

Стартап-баттл резидентов и выпускников
 акселерационных программ Сколково

Соорганизатор:  Сколково

18 апреля 2024 (среда)

<p>КОНФЕРЕНЦИЯ: 10:30 – 12:15 «КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ И ЕЕ РОЛЬ В ФИЗИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»</p>	<p>СЕССИЯ: «БПЛА – КАК ОБНАРУЖИТЬ И КАК БОРОТЬСЯ?» 10:30–12:15</p>
<p>О мероприятии: Зачем безопаснику разбираться в вопросах кибербезопасности? Количество киберугроз в современном мире очень велико, но помимо таргетированных атак и взлома серверов злоумышленники нацеливаются и на системы безопасности предприятий и промышленных объектов. Как выстроить верную стратегию развития кибербезопасности в компании? Как предупредить угрозы? Как защитить системы физической безопасности от атак?</p> <p>Ключевые темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Защита персональных данных и личная кибербезопасность первых лиц; • Борьба с таргетированными атаками; • Влияние 2022 года на сектор кибербезопасности сейчас; • Расследование инцидентов, выстраивание правильной реакции; • Стратегия кибербезопасности, предупреждение угроз. 	<p>О мероприятии: Борьба с беспилотниками, или беспилотными летательными аппаратами (БПЛА), стала важной задачей в свете их все более широкого распространения и потенциального использования в целях шпионажа, террористических актов или нарушения законов. Как защититься от них? Какие методы обнаружения и подавления существуют? Как «подружить» существующую систему безопасности предприятия с защитой от БПЛА?</p> <p>Ключевые темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Защита от БПЛА – Классификация угроз (от разрушений до промышленного шпионажа) по типу объектов и оптимальные решения для каждого типа; • Нормативы и оборудование. Какое оборудование можно использовать для защиты и при каких условиях; • Интеграция защиты от БПЛА в существующие или проектируемые системы безопасности. <p>Соорганизатор:  Kaspersky Antidrone</p>
<p>СЕССИЯ: «БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И ОХРАНА ТРУДА» 12:30–14:15</p>	<p>СЕССИЯ: «ТРАНСФОРМАЦИЯ КОМПЛЕКСНЫХ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ» 12:30–14:30</p>
<p>О мероприятии: Ни для кого не секрет, насколько важно строго следить за охраной труда и безопасностью на производстве. Однако на практике все зачастую иначе. В ходе сессии мы обсудим почему проще предупредить инцидент, чем бороться с его последствиями, каковы прецеденты судебной практики в вопросах охраны труда, а также каковы практики расследования несчастных случаев.</p> <p>Ключевые темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Почему важно строго следить за охраной труда и безопасностью на производстве или «правила написаны кровью»; • Предупреждение происшествий как залог безопасности; • Юридическая и судебная практика в области охраны труда. 	<p>О мероприятии: Отрасль комплексных систем безопасности движется к разработке более интегрированных и интеллектуальных решений, включающих в себя различные технологии, такие как видеонаблюдение, датчики безопасности, аналитику данных и управление доступом. Тенденции включают в себя улучшение связи между различными компонентами систем, использование более эффективных алгоритмов анализа данных и использование технологий автоматизации процессов. В ходе сессии мы обсудим, как успеть за развитием сектора, как грамотно спроектировать КСБ и какие существуют решения уже сейчас.</p> <p>Ключевые темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PSIM и трансформация КСБ; • Управление безопасностью как бизнес-процесс; • Развитие систем безопасности на объектах с оборудованием разных производителей; • Повышение эффективности КСБ через внедрение современных инструментов аналитики и прогнозирования.



БЛОКИ
ПИТАНИЯ



ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ
ЗАМКИ



КОДОНАБОРНЫЕ
ПАНЕЛИ

30
ЛЕТ

**НА РЫНКЕ СИСТЕМ
БЕЗОПАСНОСТИ**

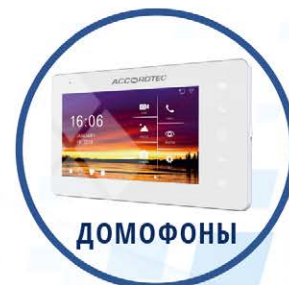
ПРИГЛАШАЕМ НА НАШ СТЕНД №D4031



ГК «Аккорд-СБ»
г. Москва, ул. Годовикова,
д. 9, стр. 1, помещение. 2.2
8 (800) 770-04-15
www.accordsb.ru



ВИДЕОКАМЕРЫ



ДОМОФОНЫ



ДОВОДЧИКИ



алкотестер для СКУД
АЛКОБАРИЕР®



**АЛКОТЕСТЕР ДЛЯ СИСТЕМ
КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ
ДОСТУПОМ**

ЖДЁМ ВАС НА СТЕНДЕ

Павильон 2 / Зал 8 / Стенд D2033

скоростное бесконтактное автоматическое
алкотестирование на проходной, в составе
СКУД или автономно

www.alcotector.ru / alcobarier@alcotector.ru



ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ
основано в 2009 году

Премияльное качество

Передовые технологии

Помощь в проектировании

АБСОЛЮТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Безупречная поддержка

Модуль газового пожаротушения

ЗАРЯ

для защиты серверных, архивов, блок-контейнеров и других помещений малого и среднего объема



Модуль газового пожаротушения

ИМПЕРАТОР

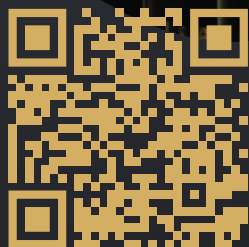
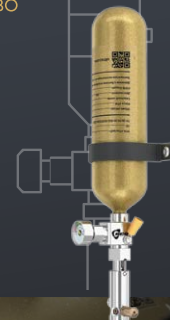
для защиты ЦОД, архивов, хранилищ, машзалов и других помещений среднего и большого объема



Автономное устройство пожаротушения

УЛЬТРАЗ

для защиты электрошкафов, распределительных щитов, станков с ЧПУ и других малых объемов



zarya.one

8 800 222 6113

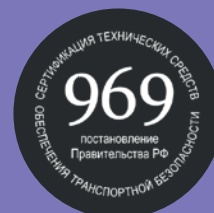
Арочные
металлодетекторы

RADARPLUS



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

РЕЕСТР РЭП
РЕЕСТР №878





08095

**ЗАЛ ФОРУМ
FORUM HALL**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
GENERAL PARTNER
BOLD**

05109 CASIMEX
05107 DEPTON
05105 DINO
05103 HEMEN
05101 ESTER SOLUTIONS

05095

05093 INSYSRES
05091 AGRG
04085 YPH GROUP

04187 FIRST BIT
04105 PROTECT

04181 TIGRS
03109 MCHS
03107 PROPURU

03183 EXPERT-CABLE
03105 TECHNOLOGIES OF PROTECTION
03101 FORTEC DIGITAL LIMITED
02185 GROTECK
02103 HDL AUTOMATION
01083 OZ LAB

04089 WIRELESS FOR TECHNOLOGY LIMITED
03087 NETLAB
03085 ALPHA MATICA
03081 SHVABE
02089 FREE COOPERATION WEB
02087 HVIDEO

04081 DIST-KONTROL
03075 ELTIS TRADING
03077 CLEVER PARK
02081 ENERCON
03073 HORDA
02075 PRIME RADAR TECHNOLOGY

04075 DNAKE
03071 ENTERCAM
04071 ECOPLAST

03069 RUSGUARD
02071 WATCHMAN
02069 HFVISION

02091 LEKSELL
01085 HI-GUARD ROBOT
01081 SNIIP ALNIS

02083 IPTRONIC
02079 NAG
04013 DWTECH

01075 GRADIENT

01069 HBT
01065 HANGZHOU JIANYE
02075 SZ NEWBRIDGE
01061 MAGNITU-KONTAKT

02059 RSVO

01067 ESMART
02073 VIDEOFON MV

03065

NEW TECHNOLOGIES

RADAR

04069 W&T
03067 RUBETEK
04065 ADVENT SYSTEMS

04059 INFOMATIKA
04055 AVALLON
03051 ESCORT GROUP

03055 CONTROL GATE
02057 MTS
03053 BLOKPOST
02055 MODUS-N

02067 RELION

02053 OHRANNAYA TEHNIKA
01053 CAMKEEPER
02051 EKF

01055 ARMA CONTROL

01047 OPTMALINT

01045 RUBEZH CENTER

РУБЕЖ

04049 IMLIGHT
03045 UNITEST
04043 EVS

03047 OCTRON
03043 TIANDY

02047 SPKB TECHNO
01043 NEVACELL
02045 STILSOFT

03037 DIAGNOSTIKA-M
02043 YCX ELECTRONICS
02041 YTOT

02039 FENSYS
02035 SATVISION

01035 KARNEYE SYSTEMS

03035 BIC-INFORM
02037 ERIDAN
03033 ELECTRONIKA
02033 ALCOBARIER
02031 TRASSIR

02025 START-7
02023 OCS DISTRIBUTION

01025 PABITET
01023 ANTVOR

04025 SOKRAT
04023 BOLD

03023 BEWARD

02015 ITRIUM
02013 HI-TECH SECURITY

01015 TAHON

04015 LUIS+
04013 ITV GROUP

03013 ARMO-SYSTEMS

05089 HENGJIANG LIGHTING TECHNOLOGY
05087 SHENZHEN BIGMATE
05085 HENGJIANG TECHNOLOGY
05081 YUANCHI VIDEO CO.LTD.

05089 SPEC FROM DATA IN
04077 SPEECH TECHNOLOGY CENTER
05085 SPECIAL TECHNOLOGY CONTROL

05075 COMCAST NEWCAST
05071 HENZENS TECH LTD
05067 NIHON
05063 SCODENO
05061 JINAN RISHENG TRADE

05075 REMER
04067 ICON GROUP
05067 POINTMAN
04061 CHENGDU SWIG INFORMATION TECHNOLOGY CO.LTD.

05041 SSC
05043 NSECUREY TECHNOLOGY CO. LTD.
05041 FEITIAN
05043 DRAGON GUARD
04047 ANHUI AIPU
04045 ENZ

05045 BISEN
04045 N-NET
04047 INOFACE
06055 STA +

06039 LOKATORNAYA TEHNIKA
04033 SPUTNIK
06037 TEKO
04031 ACCORD-SB

06033 ELICS
04027 AAM SYSTEMS
06025 BIGSMART
04021 PERCO

06019 PRIKLADNAYA RADIOFIZIKA
04017 POLISERVICE
06017 UFD-IS

06013 INTEGRAL+
04011 SIGUR
06011 SAROVINTEH

05101 GREEN ROOM
04085 LEASOAN PROMO
07083 JIA
06079 YUANTONG
07079 SHANGSUNG TRIDIAN
06073 CF-FIBERLINK
06069 HOTOELECTRONIC
07071 EWINO
06065 SANGOOD
07067 PHONEMAX
06065 VATELON

06097 JUNSON
07081 FEYOND
08083 ZAKHAI TACHJIAN
07077 MEARI
08079 WEEC EXPO
07072 HESOURCE
08075 GREAT
07059 DAMANTE
06065 VERTO
08061 FOLUSAFE
07055 CHANG YAGRIAI

08081 OKHANA NATIONAL GUARD OF RUSSIA
08073 TAKOR
08071 SPECLAB

08067 INSIDE
01069 TUNISSON
03101 FORTEC DIGITAL LIMITED
07079 WASEE
03075 RUSSCOM GROUP
08063 KLYUCHEVOY KOMPONENT (KALEK)
07083 ANDI/O DISTRIBUTION

07083 INVERSE SOFT
06087 ASK-RESOURCE
07081 PROGRAMMING STORE
06083 KONTUR SB
07083 ELICS
07062 UFANET GROUP
06063 NST

09045

**ЗАЛ ЛЕКТОРИЙ
LECTORIUM HALL**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
GENERAL PARTNER
PRO PROECT**

08035 GREEN ROOM
08031 UNIVISION
07035 BEZOPASNYY GORD
06035 RVH ELECTRONICS LIMITED
08031 RUISION
08025 UNITEH

03023 TRIVITECH
08025 BAS IP
06027 ISS
07033 ISBC
04021 META
06031 REICOM GROUP

02069 HFVISION
08015 WEN SHENG
03077 JIAYU
05057 FACTORY TYUMEN AEROSOLS
06015 POTOK-PIPE COMPANY

08017 XINGFA TECHNOLOGY
07073 ISTOCHNIK BATTERIES
08005 KEYGUARD
08003 STAR LIGHT TECHNOLOGY
04003 NANOSOFT
04003 AMICOM



АЛКОБАРЬЕР



ВХОД
ENTRANCE

АЛФАВИТНЫЙ СПИСОК ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETICAL LIST OF EXPONENTS

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND	КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
A ЗЕТ AZ	2	7	C3055	ВОЧМАН ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛИМИТЕД GUANGZHOU WATCHMAN ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D2071
AAM СИСТЕМЗ AAM SYSTEMS	2	8	D4027	ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОБЛЕМАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЧС РОССИИ (ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НАУКИ И ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ) МЧС РОССИИ, ФГБУ FEDERAL STATE BUDGETARY ESTABLISHMENT «CIVIL DEFENSE AND DISASTER MANAGEMENT ALL RUSSIAN SCIENCE RESEARCH INSTITUTE MINISTRY OF RUSSIAN FEDERATION FOR CIVIL DEFENSE, EMERGENCY AND ELIMINATION OF CONSEQUENCES OF NATURAL DISASTERS» FEDERAL CENTER OF S	2	8	D3109
АВАЛЛОН ЛИМИТЕД, ООО AVALLON	2	8	D4055	ГАЗМЕКС GASMEX	2	8	D5109
АДВЕНТ, ООО ADVENT SYSTEMS	2	8	D4065	ГИРИКОНД GIRICOND	2	7	C1059
АЙБИПИ, ООО IBP, LLC	2	7	C5085	ГРАДИЕНТ, ООО GRADIENT, LLC	2	8	D1075
АЙКОН ГРУПП ICON GROUP	2	8	D4063	ГРОТЕК, ООО GROTECK	2	8	D2105
АЙПИТРОНИК, ООО IPTRONIC	2	8	D2083	ГРУППА КОМПАНИЙ «ГЕФЕСТ» GEFEST ENTERPRISE GROUP	2	7	C1075
АККОРД-СБ, ГРУППА КОМПАНИЙ ACCORD-SB, GROUP OF COMPANIES	2	8	D4031	ГУАНДУНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ХУАДОН HUATON TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D4087
АЛКОБАРЬЕР® – АЛКОТЕСТЕР ДЛЯ СКУД ALCOBARIER	2	8	D2033	ДВТЕХ DWTECH	2	8	D8013
АЛЬФАМАТИКА ALPHAMATICA	2	8	D3085	ДИАГНОСТИКА-М, ООО DIAGNOSTIKA-M, LLC	2	8 7	D3037 C1110
АМИКОМ AMICOM	2	8	D4003	ДИВО, ООО DIWO, LLC	2	8	D5105
АНТИВОР ANTIVOR	2	8	D1023	ДИРЕКТОР ПО БЕЗОПАСНОСТИ, ЖУРНАЛ DIRECTOR PO BEZOPASNOSTI, MAGAZINE	2	8	D8063
АРГУС-СПЕКТР, ООО ARGUS SPECTRUM	2	7	C1033	ДИРКОД DIRCODE	2	7	C1109
АРМО-СИСТЕМЫ ARMO-SYSTEMS	2	8	D3013	ДИСТКОНТРОЛ DISTKONTROL	2	8	D4081
АРСЕНАЛВИДЕО ARSENALVIDEO	2	8	D8055	ЗАВОД ТЮМЕНСКИЕ АЭРОЗОЛИ FACTORY TYUMEN AEROSOLS	2	7	C5057
АСЕНВАРЕ ASENWARE	2	7	C3065	ЗАВОД ЭКОПЛАСТ ECOPLAST PLANT (RUSSIA)	2	8	D4071
АСК-РЕСУРС ASK-RESOURCE	2	8	D6087	ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ. ИНСАЙД, ЖУРНАЛ INFORMATION PROTECTION. INSIDE, MAGAZINE	2	8	D8067
АСПТ СПЕЦАВТОМАТИКА ASPT SPETSAVTOMATIKA	2	7	C4033	ИВС-СИГНАЛСПЕЦАВТОМАТИКА IVS-SIGNALSPECVAVTOMATIKA	2	7	C4035
АСС, ООО ACC®	2	7	C3001	ИКС-ФАЙЕР ГРУПП X-FIRE GROUP	2	7	C1021
АФС, ООО AFS, LLC	2	7	C3075	ИМЛАЙТ IMLIGHT	2	8	D4049
БЕЗОПАСНОСТЬ, ВСЕРОССИЙСКИЙ ЖУРНАЛ BEZOPASNOST, MAGAZINE	2	7	C5031	ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ENGINEERING SOLUTIONS	2	8	D5107
БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД, ООО BEZOPASNII GOROD, LLC	2	8	D7035	ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ INNOVATIVE FIRE SAFETY SYSTEMS	2	7	C3061
БИК-ИНФОРМ BIC-INFORM	2	8	D3035				
БЛОКПОСТ BLOKPOST	2	8	D3053				
БОЛИД НВП BOLID NVP	2	8	D4023				
ВЕКТОР НИИ, АО VEKTOR	2	8	D5095				
ВИДЕОФОН МВ VIDEOFON MV	2	8	D2073				

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
ИНСАЙРЕС INSYRES	2	8	D6093
ИНТЕГРАЛ ПЛЮС, ООО INTEGRAL PLUS, LLC	2	8	D6013
ИНТЕРСВЯЗЬ INTERSVYAZ	2	7	C3101
ИНФОМАТИКА INFOMATIKA	2	8	D4059
ИПРО IPRO	2	7	C3105
ИСБ.А ISB-A	2	7	C1103
ИСТА-ТЕХНИКА, ООО ISTA-TECHNICS, LTD	2	7	C3071
ИСТОЧНИК БЭТТЭРИС, ООО ISTOCHNIK BATTERIES, LTD	2	8	D1073
ИСТОЧНИК ПЛЮС ISTOCHNIK PLUS	2	7	C5015
ИТРИУМ СПБ ITRIUM SPB, LLC	2	8	D2015
КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД «ЭКСПЕРТ-КАБЕЛЬ» EXPERT-CABLE	2	8	D3103
КАРНЕЕВ СИСТЕМС KARNEEV SYSTEMS	2	8	D1035
КИГАРД KEYGUARD	2	8	D8005
КЛЕВЕРПАРК CLEVERPARK	2	8	D3077
КЛЮЧЕВОЙ КОМПОНЕНТ (АО «ХАКЕЛЬ») KLYUCHEVOJ KOMPONENT (HAKEL JSC)	2	8	D8083
КОМПАНИЯ «БЮПЮНГ ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ЛТД» WUPING FEITIAN ELECTRONICS TECH. CO. LTD.	2	8	D5041
КОМПАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВОРОТА, АО JOINT-STOCK COMPANY «AUTOMATIC GATES COMPANY»	2	7 8	C5055 D4105
КОНТУР СБ CONTUR SB	2	8	D6083
ЛАБОРАТОРИЯ КЬЮТУ Q2 LAB	2	8	D1083
ЛАБОРАТОРИЯ ОГНЕЗАЩИТЫ FIREPROLAB	2	7	C4063
ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ, АО LASER SYSTEMS, JSC	2	7	C5083
ЛАЙНТЕК, ООО LINETECH, LLC	2	7	C3085
ЛОКАТОРНАЯ ТЕХНИКА. МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРЫ ПАУТИНА LOKATORNAYA TECHNICA	2	8	D6039
ЛОКЕРБОКС LOCKERBOX	2	7	C4093
ЛУИС+ LUIS+	2	8	D4015
МАВИЛИ ВОСТОК, ООО MAVILI VOSTOK, LTD	2	7	C3091
МАГНИТО-КОНТАКТ MAGNITO-KONTAKT	2	8	D1061
МЕГАКАМ, ТОРГОВЫЙ ДОМ MEGAKAM, TRADING HOUSE	2	7	C4081

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
МЕТА НПП META	2	8	D6021
МОДУС-Н (VIZIT) MODUS-N (VIZIT)	2	8	D2055
МТС MTS	2	8	D2057
НАВИГАРД NAVIGARD	2	7	C3107
НАГ, ООО NAG, LLC	2	8	D2079
НАНОСОФТ РАЗРАБОТКА NANOSOFT DEVELOPMENT	2	8	D6003
НЗПО, ООО NZPO, LLC	2	7	C3051
НИЦ «ОХРАНА» РОСГВАРДИИ, ФКУ FSI «SRC «OKHRANA» OF THE FEDERAL SERVICE OF NATIONAL GUARD OF RUSSIA	2	8	D8081
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ООО NEW TECHNOLOGIES LIMITED LIABILITY COMPANY	2	8	D3065
НПКФ КОМПЛЕКТСТРОЙСЕРВИС, ООО RESEARCH & PRODUCTION BUSINESS ENTERPRISE, LTD	2	8	D5075
НПО УРАГАН-ИННОВАЦИИ OFFICER	2	8	D5067
НУМЕНОР, ООО NUMENOR, LLC	2	8	D5103
ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ, ООО OKDESK	2	7	C1065
ОГНЕБОРЕЦ ФИРМА, ООО OGNEBORETS FIRM, LLC	2	7	C4013
ОГНЕЗА OGNEZA	2	7	C4011
ОКТРОН OCTRON	2	8	D3047
ОПТИМАЮНИТ OPTIMAUNIT	2	8	D1047
ОХРАННАЯ ТЕХНИКА OKHRANNAYA TECHNICA	2	8	D2053
ОХРАННОЕ БЮРО СОКРАТ SECURITY OFFICE SOKRAT	2	8	D4025
ПАРИТЕТ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД PARITET CABLE MANUFACTURING	2	8	D1025
ПАУЭРКОНЦЕПТ, ООО POWERCONCEPT	2	7	C3063
ПЕРВЫЙ БИТ FIRST BIT	2	8	D4107
ПЕРГАМ PERGAM	2	8	D3083
ПЛАЗМА-Т PLAZMA-T	2	7	C1011
ПЛАМЯ НТО PLAMYA NTO	2	7	C4043
ПОЖАРНАЯ АВТОМАТИКА СЕРВИС, НПО FIRE AUTOMATIC SERVICE, SPO	2	7	C5075
ПОЖАРНЫЙ РЕГИСТР FIRE REGISTER	2	7	C4087
ПОЖСОЮЗ FIREUNION	2	7	C1051

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
ПОЖТЕХНИКА, КОМПАНИЯ POZHTECHNIKA	2	7	C3013
ПОЖТЕХСПАС, ООО POZHTECHSPAS	2	7	C4023
ПОЛИСЕРВИС, НПФ POLYSERVICE MANUFACTURING AND ENGINEERING COMPANY	2	8	D4017
ПОТОК-ТРУБНАЯ КОМПАНИЯ POTOK- PIPE COMPANY	2	8	D6015
ПРАЙМ РАДАРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ PRIME RADAR TECHNOLOGY	2	8	D2075
ПРЕСС-ЦЕНТР ЖУРНАЛА РУБЕЖ RUBEZH MAGAZINE	2	8	D1045
ПРИКЛАДНАЯ РАДИОФИЗИКА APPLIED RADIOPHYSICS	2	8	D6019
ПРО ТУШЕНИЕ PRO TUSHENIE	2	7	C4053
ПРОМИКС PROMIX	2	7	C1073
ПРОМРУКАВ PROMRUKAV	2	7	C5035
ПРОМЫШЛЕННЫЙ СОЮЗ PROMUNION	2	8	D5069
ПРОПБ.РУ, ООО PROPB.RU	2	8	D3107
РТК ИВС, ООО RTK IVS, ООО	2	7	C3053
РЕЙКОМ ГРУПП REICOM GROUP	2	8	D6031
РЕЛИОН RELION	2	8	D2067
РЕМЕР, ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ГРУППА REMER PRODUCTION GROUP	2	8	D4067
РИТМ RITM	2	7	C1063
РИЭЛТА RIELTA	2	7	C1013
РОВАЛЭНТИНВЕСТГРУПП, ООО ROVALANTINVESTGROUP LIMITED LIABILITY COMPANY	2	7	C3081
РРЗ-РУСАУДИО, АО RRZ-RUSAUDIO, SC	2	7	C5089
РСВО ФГУП RSVO	2	8	D2059
РУБЕТЕК RUBETEK	2	8	D3067
РУССКАЯ СТРАТЕГИЯ, ООО RUSSIAN STRATEGY, LLC	2	8	D5095
РУССКОМ ГРУППА КОМПАНИЙ RUSSCOM GROUP OF COMPANIES	2	8	D8079
САРОВИНТЕХ SAROVINTEH	2	8	D6011
СЕГМЕНТЭНЕРГО, КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД SEGMENTENERGO, LLC	2	7	C1031
СЕТЬ СВОБОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА, ООО FREE COOPERATION WEB LLC	2	8	D2089
СИММЕТРОН, ГРУППА КОМПАНИЙ SYMMETRON GROUP	2	8	D5063

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
СИ-НОРД C.NORD	2	7	C1071
СЛТ АКВА, ООО SLT AQUA, LLC	2	7	C1083
СМД КОМПАНИЯ SMD COMPANY	2	7	C5087
СНИИП-АУНИС, ООО SNIIP-AUNIS LTD.	2	8	D1081
СПЕЦАВТОМАТИКА SPETSAVTOMATIKA	2	7	C4021
СПЕЦАВТОМАТИКА ПО SPETSAVTOMATIKA PO	2	7	C3027
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КОНТРОЛЯ SPECIAL TECHNOLOGY CONTROL	2	8	D5085
СПЕЦЛАБ, ООО SPECCLAB, LLC	2	8	D8071
СПЕЦПРИБОР SPECPRIBOR	2	7	C4001
СПЕЦПРОМДИЗАЙН, ООО SPECPROMDIZAJN LLC	2	8	D5089
СПЕЦСИСТЕМЫ НПФ, ООО SPETSSYSTEM NPF, LLC	2	7	C1053
СПКБ ТЕХНО, АО SPKB TECHNO	2	8	D2047
СПУТНИК SPUTNIK	2	8	D4033
СТА ПЛЮС STA PLUS	2	8	D6055
СТАНДАРТ-ЭЛЕКТРИК STANDART-ELECTRIC	2	7	C4065
СТАР ЛАЙТ ТЕХНОЛОДЖИ, ООО STAR LIGHT TECHNOLOGY, LLC	2	8	D8003
СТАРТ-7 START-7	2	8	D2025
СТИЛСОФТ STILSOFT	2	8	D2045
ТАКИР, АНО ДПО TAKIR	2	8	D8073
ТАХИОН TANION	2	8	D1015
ТВИНПРО TWINPRO	2	7	C1055
ТЕКО TEKO	2	8	D6037
ТЕНЗОР ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД, ПАО TENZOR, ELECTRONIC INSTRUMENTAL FACTORY, PUBLIC JOINT STOCK COMPANY	2	7	C4051
ТЕХНОЛОГИИ ЗАЩИТЫ TECHNOLOGIES OF PROTECTION	2	8	D3105
ТИРЭКС НТФ TIREX NTF	2	7	C5081
ТРИВИТЕХ TRIVITECH	2	8	D8023
УВП-КС, ООО UFD-IS	2	8	D6017
УФАНЕТ, ГРУППА КОМПАНИЙ UFANETGROUP	2	8	D6053

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
ФАКТОР, ООО FACTOR, LLC	2	7	C5077
ФАНВИЛ ТЕХНОЛОДЖИ КО. ЛИМИТЕД FANVIL TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D5073
ФЛЭЙМСТОП FLAMESTOP	2	7	C5021
ФОРТ ТЕЛЕКОМ/ТФОРТИС FORT TELECOM/TFORTIS	2	8	D4079
ХАЙ-ТЕК СЕКЬЮРИТИ HI-TECH SECURITY	2	8	D2013
ХАНЧЖОУ МЕАРИ ТЕХНОЛОДЖИ ЛТД. HANGZHOU MEARI TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D7059
ХОЛДИНГ ОСК ГРУПП HOLDING OSK GROUP	2	7	C1045
ХОРДА, ООО HORDA CO., LTD	2	8	D3073
ЦЕСИС, АО CESIS, JSC	2	7	C4047
ЦРТ, ГРУППА КОМПАНИЙ SPEECH TECHNOLOGY CENTER	2	8	D4077
ЧЖА НАМ ИЛЬ СОН, МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ JINAN RISHENG INTERNATIONAL TRADE CO., LTD	2	8	D6061
ЧЭНДУ СИВЭЙ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КО., ЛТД. CHENGDU SIWEI INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D4057
ШВАБЕ, АО SHVABE, JSC	2	8	D3081
ШИБАНГ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО SPON COMMUNICATIONS CO., LTD	2	8	D6081
ШЭНЬЧЖЭНЬ FOLKSAFE ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ, ООО SHENZHEN FOLKSAFE TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8051
ШЭНЬЧЖЭНЬ HECHUANG LIANYING TECHNOLOGY CO., LTD SHENZHEN HECHUANG LIANYING TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6091
ШЭНЬЧЖЭНЬ JINFLY ПОЛУПРОВОДНИК ООО SHENZHEN JINFLY SEMICONDUCTOR CO., LTD	2		
ШЭНЬЧЖЭНЬ N-NET HIGH-TECH CO, LTD. SHENZHEN N-NET HIGH-TECH CO., LTD	2	8	D4045
ШЭНЬЧЖЭНЬ YCX ЭЛЕКТРОНИКА КО., ЛТД SHENZHEN YCX ELECTRONICS CO., LTD	2	8	D2043
ШЭНЬЧЖЭНЬ ХЭНХУЙСИНЬ ТЕХНОЛОДЖИ ЛТД SHENZHEN HENGHUIXIN TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6085
ШЭНЬЧЖЭНЬ ЮНСОН SECURITY TECHNOLOGY CO., LTD SHENZHEN JUNSON SECURITY TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8069
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ «HUATILONG ELECTRONICS CO.». SHENZHEN VATILON ELECTRONICS CO., LTD	2	8	D6065
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ JHA TECHNOLOGY CO., LTD SHENZHEN JHA TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D7075
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ WEITOU TECHNOLOGY CO., LTD КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ SHENZHEN VERTO TECHNOLOGY CO.,LTD	2	8	D7055

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ YIYUN TECHNOLOGY CO., LTD КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ SHENZHEN EWIND TECHNOLOGY., CO., LTD	2	8	D7065
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯОЛТАЙ SHENZHEN YAOERTAI TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD	2	8	D7051
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ SHENZHEN CHUANGWEI VIDEO CO., LTD	2	7	C1107
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЮАНЬТУН SHENZHEN YUANTONG MODERN TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D7071
ШЭНЬЧЖЭНЬСКАЯ КОМПАНИЯ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ХЕД, ЛТД. SHENZHEN XED POWER SUPPLY CO., LTD	2	8	D3063
ЭВС EVS	2	8	D4043
ЭЛЕКТРОНИКА ПСЦ ELECTRONIKA	2	8	D3033
ЭЛИКС ELICS	2	8	D6033 D7053
ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ ELTIS TRADING	2	8	D3075
ЭПОТОС, ГРУППА КОМПАНИЙ EPOTOS, GROUP OF COMPANIES	2	7	C1081
ЭРВИСТ, ГРУППА КОМПАНИЙ ERVIST	2	7	C3033
ЭРИДАН ERIDAN	2	8	D2037
ЭТЕРНИС, ООО ETERNIS	2	7	C5031
ЭФЭР ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ РОБОТОТЕХНИКИ FR ENGINEERING CENTRE OF FIRE ROBOTS TECHNOLOGY	2	7	C5065
ЮМИРС, АО UMIRS, LTD.	2	7	C2105
ЮНИВЕРС-СОФТ, ООО UNIVERSE-SOFT	2	8	D7085
ЮНИТЕСТ UNITEST	2	8	D3045
ЮНИТЕХ, ООО UNITEH, LLC	2	8	D8021
ЮПХ ГК YPH GROUP	2	8	D4085
AGRG	2	8	D5091
AKUVOX / INPRICE DISTRIBUTION	2	8	D7083
ANHUI AIPU HUADUN ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D4041
ANTIFIRE	2	7	C3083
ARMA KONTROL SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT VE MAKİNE SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	2	8	D1055
BAS-IP	2	8	D8025
BEIJING ANBESEC TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C4077
BEIJING HONGBO YATAI ELECTRICAL EQUIPMENT CO., LTD	2	8	D7069

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
BEIJING LSJ TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD	2	7	C3021
BETTER TECHNOLOGY GROUP CO., LTD	2	7	C4103
BEWARD	2	8	D3023
BIGMATE TECHNOLOGY LTD.	2	8	D5087
BIOSMART	2	8	D6025
BISEN SMART ACCESS CO., LTD	2	8	D6045
CA-FIRE PROTECTION CO., LTD	2	7	C5105
CAMKEEPER	2	8	D1053
CHANGZHOU ZUOAN ELECTRONICS CO., LTD	2	8	D1063
CNP NM FIRE FIGHTING SYSTEM CO., LTD	2	7	C5073
CONTROLGATE	2	8	D3055
DNAKE	2	8	D4075
DONGGUAN YUTONG OPTICAL TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D2041
DRAGON GUARD	2	8	D5043
DUYAR	2	7	C4085
EKF	2	8	D2051
ENERGON	2	8	D2081
ENTERCAM	2	8	D3071

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
ENZHI HUADATONG (SHENZHEN) DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D4047
ESCORT GROUP	2	8	D3051
ESMART®	2	8	D1067
ESTER SOLUTIONS	2	8	D5101
EXCELLENT (NANJING) SAFETY TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C3073
FENAN SAFETY (SHANGHAI) CO., LTD	2	8	C3097
FENSYS	2	8	D2039
FINFIRE	2	7	C1057
FLAMAX	2	7	C1091
FOUtec DIGITAL LIMITED	2	8	D3101
FUJIAN QIAOLONG EMERGENCY EQUIPMENT CO., LTD	2	7	C4105
FUXEON FIRE-FIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C3041
GUANGDONG TRUDIAN TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6077
HAINING SUNET TRADING CO., LTD	2	8	D5083
HANGZHOU HUANYU VISION TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D2063
HANGZHOU JIANYE CABLE CO., LTD	2	8	D1065
HANGZHOU PRI-SAFETY FIRE TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C4073
HANGZHOU SAVGOOD TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6069
HANGZHOU XINGFA TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8017

ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ извещатель пожарный дымовой аспирационный

- Раннее обнаружение возгорания
- Интеграция в любые системы
- Модульная конструкция
- Произведено в России



Павильон 2
Зал 7
Стенд С1021


X FIRE GROUP

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
HDL AUTOMATION	2	8	D2103
HENZENS TECHNOLOGY LIMITED	2	8	D6071
HFVISION TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D2069
HI-GUARD ROBOT TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D1085
HIVIDEO	2	8	D2087
HUIZHOU CHANGFEI PHOTOELECTRICITY TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6073
INOFACE	2	8	D1071
INSTALLPLAN	2	8	D8031
ISAFE (WENZHOU) PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C4071
ISBC	2	8	D7033
ISS – ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ ISS - INTELLIGENT SECURITY SYSTEMS	2	8	D6027
ITV GROUP	2	8	D4013
JIANGSHAN ATI-FIRE TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C5071
JIANGSU SANMAO SECURITY TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C5093
JOINT GREAT TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8059
KASPERSKY MONT	2	7	C4083
METEC SMART CO., LTD	2	8	D7073
NETLAB	2	8	D3087
NEVACELL	2	8	D1043
NINGBO FENGHUA JINGAO AIR-COMPRESSOR MACHINERY FACTORY	2	7	C5095
NINGBO LINKYOURS ELECTRONICS CO., LTD	2	7	C4091
NINGBO PLENT MACHINERY CO., LTD	2	7	C3023
NST	2	8	D7052
NUMENS	2	7	C3075
OCS DISTRIBUTION	2	8	D2023
OHTOTECH ELECTRONIC TECHNOLOGY LTD	2	8	D7067
ONVIZ ЭЛЕКТРОКАРТИЗЫ	2	7	C1101
PERCO	2	8	D4021
POINTMAN	2	8	D4061
PRIMMCON INDUSTRIES INC.	2	7	C2101
PROGRAMMING STORE	2	8	D7081
RUBEZH	2	8	D4037
RUSGUARD	2	8	D3069
RVH ELECTRONICS LIMITED	2	8	D6035
SATVISION	2	8	D2035
SECUKEY TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6043
SHANDONG LUYUAN FIRE TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C3093
SHENTOU	2	7	C3103
SHENZHEN DIAMANTE TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8057
SHENZHEN FEYOND TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D7063
SHENZHEN FOUR SEAS GLOBAL LINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6075
SHENZHEN GOALTEK ELECTRIC CO., LTD	2	7	C3045
SHENZHEN HECHENGDA TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8053

КОМПАНИЯ / COMPANY	ПАВИЛЬОН PAVILION	ЗАЛ / HALL	СТЕНД STAND
SHENZHEN HISOURCE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD	2	8	D7057
SHENZHEN HTI SANJIANG ELECTRONICS CO., LTD	2	7	C5101
SHENZHEN JIAYU MECHATRONIC CO., LTD	2	7	C3077
SHENZHEN LEKSELL SECURITY TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D2091
SHENZHEN NEWBRIDGE COMMUNICATION EQUIPMENT CO., LTD	2	8	D8075
SHENZHEN PHONEMAX TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D7061
SHENZHEN PKCELL BATTERY CO., LTD	2	8	D6089
SHENZHEN RUISSION TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D3061
SHENZHEN SCODENO TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6063
SHENZHEN SHENSANGKE TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D6041
SHENZHEN TUNGSON AGES TECH CO., LTD	2	8	D1069
SHENZHEN WASEE	2	8	D7079
SHENZHEN WENSHENG MOULD PRODUCE CO., LTD.	2	8	D2061
SHENZHEN ZHONGXI SECURITY CO., LTD	2	8	D6067
SIGUR – УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ SIGUR – ACCESS MANAGEMENT	2	8	D4011
SMARTAIRKEY	2	8	D7077
TAIZHOU SHENLONG FIRE SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C3025
TANDA DEVELOPMENT PTE. LTD.	2	7	C4075
TIANDY TECHNOLOGIES CO., LTD	2	8	D3043
TIGRIS	2	8	D4101
TRASSIR	2	8	D2031
VANDSEC ELECTRONICS LIMITED	2	8	D5065
W&T	2	8	D4069
WEIFANG XIN HUITONG METAL WORK CO., LTD	2	8	D3075
WENZHOU XINTUO FIRE FIGHTING EQUIPMENT CO., LTD	2	7	C4041
WIRELESS-TEK TECHNOLOGY LIMITED	2	8	D4089
XIANGYI VIDEO TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D5081
ZHEJIANG DONGAN FIRE FIGHTING EQUIPMENT TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C4107
ZHEJIANG GUAN AN INTELLIGENT FIRE FIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C5103
ZHEJIANG LIHUA NEW MATERIAL SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD	2	7	C4101
ZHEJIANG NOAH FLUORO-CHEMICAL CO., LTD	2	7	C3095
ZHEJIANG YONGHE REFRIGERANT CO., LTD	2	7	C3043
ZHEJIANG YOUTAIKE FIRE EQUIPMENT CO., LTD	2	7	C4045
ZHENGZHOU HONGUAN ELECTRONIC CO., LTD	2	8	D8033
ZHUHAI TAICHUAN CLOUD TECHNOLOGY CO., LTD	2	8	D8065

Готовые ИТ-решения для контроля сотрудников и бизнес-процессов, учета рабочего времени

 PROSTO
СКУД

Интеграция
СКУД и 1С

 FaceReg
time control systems

Контроль прихода
и ухода сотрудников

ZOOL.AI

Видеоаналитика
и контроль процессов

Посмотрите демонстрацию решений на стенде:

Павильон №2, зал №8, стенд D7081



ЛУЧШИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОДУКТ

НОМИНАЦИЯ «ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ПЛАТФОРМЫ»

 Зал 8
D1053

CAMKEEPER
(ООО «КАМКИПЕР»)

camkeeper

Спецконтейнер инкассации – устройство защиты денежных средств с использованием технологии окрашивания в случае несанкционированного доступа.

Эффект от внедрения:

Повышение безопасности процесса инкассации.

Минимизация операционных рисков.

Своевременное получение информации об инцидентах.

Снижение на 29% себестоимости совершения операций инкассации.

Повышение уровня производительности труда подразделений инкассации на 45%, в том числе за счет перевода бригад в состав 1-2 человек.

Снижение на 46% расходов на содержание (ФОТ) и профессиональную подготовку инкассаторов за 6 лет эксплуатации продукта.

Срок окупаемости спецконтейнера – 6 месяцев.

 Зал 8
D3033

ООО «СОФТ ДИВИЖН»

SOFT DIVISION



Цифровая платформа ESM. Модуль «BI Аналитика» ESM – цифровая платформа для реализации комплексных интегрированных систем безопасности (локальных, иерархически распределенных систем безопасности и регионального, и федерального масштаба). Модуль «BI Аналитика» - новый ключевой элемент системы управления безопасностью на базе PSIM. Он собирает огромный объем информации, накапливаемой системой безопасности и выводит их в виде дашбордов с интерактивными графиками. Модуль «BI Аналитика» тесно интегрирован с консолидированным архивом ESM платформы – дашборды выводят не только статистические данные, но и позволяют «проваливаться» в каждый график, включая возможность просмотра записей инцидентов (фото, видео, gis-карта, аудио).

Модуль «BI Аналитика» помогает существенно повысить уровень безопасности объекта.

 Зал 8
D1067

 ООО «АТ БЮРО»
(БРЕНД ESMART®)


ESMART® Reader DUAL HMAC серии USB – специализированная линейка настольных считывателей для использования в проектах, требующих защищенное чтение PAN-номера банковских карт в нефинансовых приложениях, таких как Карта жителя, а также в социальных и транспортных сервисах, кампусных и школьных карт учащихся.

Считыватели соответствуют требованиям бюллетеня безопасности НСПК, для платежной системы «МИР», от 2024 года.

Криптографическое преобразование номеров банковских карт выполняется с использованием функции хеширования SHA256 и алгоритма шифрования HMAC.

Безопасность обработки данных банковского носителя обеспечивается защищенным SAM-модулем ESMART® Cryptomodule EMV. Алгоритм шифрования HMAC реализован как для настольных, так и для настенных считывателей ESMART®.

КОМПАНИЯ BLACK RAYS


Световая демаркация по технологии Слайд-Мэппинг
Главное преимущество световой демаркации по технологии Слайд-Мэппинг, основанной на проецировании изображений с помощью слайд-проекторов (оборудование разработки BLACK RAYS) - возможность и эффективность демаркации там, где раньше она была невозможна или неэффективна. При этом демаркация может быть активной, управляться удаленно или автоматически реагировать на возникающие события по заданным сценариям. Например, изменение всей разметки в помещениях и на улице при наступлении чрезвычайного происшествия.

НОМИНАЦИЯ «СИСТЕМЫ СИГНАЛИЗАЦИИ И ОПОВЕЩЕНИЯ»

Зал 8
D6037 КОМПАНИЯ «ТЕКО»



Радиоканальная система пожарной сигнализации «Астра-Прайм»
Астра-Прайм – совершенно новая система безопасности с применением самых последних технологий и алгоритмов. Оборудование не подвержено санкциям или воздействиям из вне. Система легко масштабируемая и предназначена для организации распределенной охранно-пожарной безопасности с элементами пожарной автоматики и управления эвакуацией людей в случае возникновения чрезвычайной ситуации на охраняемом объекте, например, пожаре, взломе или технологической аварии

Зал 8
D4023 ЗАО НВП «БОЛИД»



«Микрофонная консоль-20» в составе универсальной системы речевого оповещения
«Микрофонная консоль – 20» предназначена для работы в составе систем пожарной автоматики (СПА), систем оповещения о террористической угрозе (СОУЭ «Антитеррор») и для передачи рекламных и информационных сообщений. Она позволяет транслировать речевые сообщения с микрофона, информацию от систем ГО и ЧС, полученную через линейный вход, и активировать сценарии запуска заранее записанных в блоки речевого оповещения (БРО) «Рупор-300» сообщения.
Это первое российское устройство такого класса, предназначенное для управления 20 зонами СОУЭ и оснащенное резервированными портами Ethernet для реализации требований СП 484.1311500.2020 в части надежности линий связи.
В управляемых при помощи консоли БРО «Рупор-300» реализован инновационный подход к построению линий оповещения.

Зал 7
C5057 ЗАВОД ООО «ТЮМЕНСКИЕ АЭРОЗОЛИ»



Тестовый аэрозоль дымовых извещателей пожарных «ТДИП» с вертикальным распылением
Имитатор дыма применяется для быстрого и безопасного контроля функционирования дымовых пожарных извещателей: точечных, линейных, аспирационных, электроиндукционных; автоматических, установленных на промышленных объектах, в общественных учреждениях и в жилых помещениях.
Модель с вертикальным распылением – запатентованный способ тестирования дымовых извещателей пожарных, не имеет аналогов в мире. Тестирование на высоту до 4-5 м проводится «прямо с пола», без применения каких-либо устройств и приспособлений для распыления.

НОМИНАЦИЯ «СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ОГНЕЗАЩИТЫ»

ООО «БРИАРЕЙ»



Система инъекционно-статического объемного тушения пожаров и локализации аварийно-химически опасных (радиоактивных) веществ и материалов «ОСЬМИНОГ»
Переносная система дренчерного пожаротушения с возможностью разделения на отдельные сегменты, переноса сегментов и комбинирования их между собой на местах наиболее эффективного использования. Неоспоримое преимущество оборудования - безопасность работы системы, уменьшение времени тушения, вариативность системы, простота использования и надежность.

Зал 8
D2047 АО «СПКБ ТЕХНО»



Электропроводка для систем противопожарной защиты
Уникальность состоит в заложенных решениях в одном продукте, позволяющих применять его в пожароопасных и во взрывоопасных зонах. Один продукт может решить все возможные проблемы, связанные с проектированием, подбором кабеля, оборудования, кабеленесущих систем (металлических лотков, гофрированных и гладких труб, кабель-каналов и огнестойких коробок), с учетом требований монтажа ОКЛ на различные несущие поверхности.

Зал 7
C1081

**ГРУППА КОМПАНИЙ
«ЭПОТОС»**


Гидрогелевый огнетушитель «ЯГель»

Ключевые преимущества: тушение литий-ионных аккумуляторных батарей, нейтрализация образующихся при горении литий-ионных аккумуляторов фторсодержащих соединений, тушение установок под напряжением до 1000 В, тушение пожаров класса А, температурные условия эксплуатации от -50 до +50 °С; высокие теплоизолирующие свойства, активная противопожарная защита для предотвращения распространения огня, высокая адгезия к различным материалам и устойчивость к разрушению гидрогелевого покрытия на защищаемой поверхности до 15 суток, экологически безопасная огнетушащая композиция.

 Зал 7
C1045

**ООО «ХОЛДИНГ
ОСК ГРУПП»**


Система тушения ангаров воздушных, водных судов и транспортных средств GEYSER (ГЕЙЗЕР)

Дренчерная система высокого давления GEYSER (ГЕЙЗЕР) предназначена для противопожарной защиты в труднодоступных зонах ангаров для хранения и технического обслуживания воздушных, водных судов и транспортных средств, обеспечивая при этом высокую эффективность и надежность, являясь одной из безопасных противопожарных систем. В отличие от систем пожаротушения тонкораспыленной водой, система GEYSER (ГЕЙЗЕР) позволяет эффективно тушить возникший пожар в труднодоступных зонах - под крупногабаритными воздушными, водными судами, транспортными средствами, в местах, где доступ традиционных систем пожаротушения ограничен. Система полностью выполнена из отечественного оборудования.

 Зал 7
C1081

**ГРУППА КОМПАНИЙ
«ЭПОТОС»**


Устройство газового пожаротушения «Эол» (УГП Эол®)

Запатентованная конструкция устройства и состав композиции не имеют аналогов в мире. Тушит пожары классов А2, В, С и электрооборудование. Устройство полностью заменяет системы газового пожаротушения для защиты небольших объемов (до 2 м3). В отличие систем газового пожаротушения, УГП Эол® не содержит сосудов, работающих под давлением. Срок службы 10 лет, не требует обслуживания. Безопасно, отсутствует необходимость проведения уборки огнетушащего вещества после срабатывания. Широкий диапазон температур эксплуатации от -45 до +40 °С и устойчивость ко многим типам вибрационных нагрузок позволяет использовать УГП Эол® на критически значимых объектах и в экстремальных условиях эксплуатации.

 Зал 7
C3001

ООО «АСС»


«СГДУ АСС» – Система газодымовудаления ООО «АСС»

СГДУ АСС - это выстроенная система, охватывающая все объекты, на которых должно быть применено газодымовудаление. Надежно завершает процессы пожаротушения либо предотвращения распространения огня в охраняемых помещениях, после тушения пожара и срабатывания автоматических установок газового, аэрозольного или порошкового пожаротушения. Система включает в себя решения для каждого сегмента рынка (АЭС, ТЭЦ, СО ЕЭС, государственного административного назначения, Метростроя и транспорта, промышленности и банковского сектора, культурного наследия, ЦОДах и архивах, а также военного назначения). Более 20 вариантов применения системы и возможность индивидуализации решения под нестандартные технические требования и особенности объекта.

Система может быть интегрирована во все существующие программы проектирования ведущих производителей АУСПТ. СГДУ оснащена необходимыми чертежами в программах Autocad и BIMLIB. Есть наглядный видеопомощник для монтажа и эксплуатации системы.

 Зал 7
C3013

**ГРУППА КОМПАНИЙ
«ПОЖТЕХНИКА»**


Система безопасного газового пожаротушения СИНЭКО (с применением ОТВ Sineco™ 1230)

Комплексное решение для создания гарантированно эффективной системы АГПТ, включающее: проектирование на уникальном программном комплексе СААДС, исключающем ошибки в гидравлических расчетах; безопасное и эффективное ГОТВ SINECOR1230; модули АГПТ с уникальными характеристиками, произведенные по стандарту качества ISO 9001:2015.

Инновационность системы безопасного АГПТ СИНЭКО от ГК «Пожтехника» складывается из совокупности качественной реализации всех составляющих комплекса и использования уникальных решений. Внедрение систем безопасного и эффективного газового пожаротушения СИНЭКО происходит для отраслей, где использовать другие типы ОТВ невозможно, неэффективно или небезопасно для жизни и здоровья людей.

Зал 7
С3051

ООО «НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД
ПРОТИВОПОЖАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»



Модули газового пожаротушения для защиты серверных стоек МГП-СС «Уран»

Концепция модуля заключается в комплексном подходе к обеспечению безопасности серверного оборудования. Модуль сочетает в себе функционал двух полноценных систем:

Автоматическая установка пожаротушения, в которой используются только сертифицированные компоненты: прибор приемно-контрольный и управления пожарный, пожарные извещатели, пожарные оповещатели и модуль газового пожаротушения.

Система мониторинга и диспетчеризации. Объединив две эти системы в единую, мы получили надежный инструмент контроля состояния и защиты серверного оборудования в каждый момент времени.

Номенклатурный ряд модулей газового пожаротушения для защиты серверных стоек МГП-СС «Уран» состоит из 4 типоразмеров модулей для разной глубины стойки.

НОМИНАЦИЯ «СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ»

Зал 8
D3065

БРЕНД RADARPLUS (ООО
«НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»)



Стационарный арочный металлодетектор RADARPLUS Model N
Арочный металлодетектор RADARPLUS Model N – уникальное решение, созданное для обеспечения безопасности на объекте. Этот металлодетектор способен обнаружить и предотвратить три основные угрозы для общества: радиационную опасность, запрещенные наркотические вещества и взрывоопасные материалы. При этом он также отлично выполняет свою основную функцию – детекцию металла, обладая от 1 до 66 зон обнаружения. Металлодетектор оснащен интегрированным шлагбаумом, предназначенным для дополнительного контроля. Эта автоматизированная система обеспечивает эффективный мониторинг посетителей. Если у проходящего человека не обнаружены запрещенные вещества, шлагбаум автоматически открывается, обеспечивая безопасный и комфортный проход через устройство.

Зал 8
D6039

ТМ «ПАУТИНА» (ООО
«ЛОКАТОРНАЯ ТЕХНИКА»)



Многозонный металлодетектор «Паутина-2М»
Двухпанельный 9-зонный металлодетектор «Паутина-2М» – единственный на рынке многозонный металлодетектор панельного типа без соединительной перекладины с регулируемой шириной прохода.
Данная модель позволяет выявлять наличие запрещенных металлических предметов у 2-3 посетителей одновременно с точным указанием локаций источников тревоги.
В зависимости от особенностей помещения, панели можно установить на расстоянии от 70-80 см до 1,5 метра друг от друга. При этом даже при максимальной рабочей ширине детектор не пропустит ни одного запрещенного предмета. Благодаря запатентованной разработке, используемой в МД «Паутина-2М», компании «Локаторная техника» удалось сократить число ложных срабатываний, уменьшить количество «слепых» зон (в МД «Паутина-2М» таких участков нет благодаря увеличенному количеству транслирующих и принимающих катушек), создать режим самодиагностики благодаря общему полю. Панели «Паутины-2М» работают как единая система, при поломке одной из них другая даст знать о сбое.
Благодаря разработанной технологии повышается точность и достоверность определения металлических предметов в зонах контрольного пространства.
«Локаторная техника» стала единственной компанией на российском рынке, кто смог реализовать технологию считывания сигнала с двух стоек практически одновременно.

НОМИНАЦИЯ «АВТОМАТИЗАЦИЯ ЗДАНИЙ. СИСТЕМА «УМНЫЙ ДОМ»

Зал 8
D2051

ООО «ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ»



Цифровая платформа EKF Connect Industry для эффективного функционирования производственных предприятий

EKF Connect Industry помогает оптимизировать потребление энергоресурсов и контролировать качество электросети, выявлять оборудование, потребляющее избыточное количество электроэнергии и анализировать причины избыточного энергопотребления.

Система позволяет повысить эффективность производств и обрабатывающих центров за счет контроля технологического оборудования: времени его полной загрузки и простоев, фиксации аварийных ситуаций и сбоев, – и дальнейшего предоставления этой информации не только сотрудникам предприятия, но и внешним обслуживающим компаниям.

Чтобы пользоваться облачной платформой EKF Connect Industry на предприятии не нужно устанавливать собственные сервера, обеспечивая им информационную безопасность и эксплуатационные условия, содержать высококвалифицированных специалистов, которые будут заниматься обслуживанием серверов. Все это удаленно предоставляет компания-вендор.

НОМИНАЦИЯ «СИСТЕМЫ ОХРАННОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ»

Зал 8
D3067

КОМПАНИЯ «РУБЕТЕК»



R U B E T E K

Камеры Rubetek линейки ПРО RV-6335, RV-6235 с бортовой видеоаналитикой

Аппаратное обеспечение камер ПРО, вкуче с оптимизацией ПО и нейросетей собственной разработки Rubetek позволяют развернуть локальную систему распознавания номеров с кратной экономией средств.

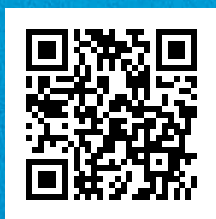
Распознавание номеров автотранспорта происходит внутри камеры с помощью мощного процессора с нейроскорителем, позволяющим анализировать происходящее в кадре с минимальными задержками.

Система также оснащена функцией детекции спецтранспорта.

ВСЕРОССИЙСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛ БЕЗОПАСНОСТЬ



СТЕНД C5031



SECURPORTAL.RU

НАШИ ПАРТНЁРЫ (ПАВИЛЬОН №2)



СТЕНД C5031
зал №7



СТЕНД C1091
зал №7



СТЕНД C3001
зал №7



СТЕНД C5015
зал №7



СТЕНД D3065
зал №8



СТЕНД C1081
зал №7



СТЕНД C3027
зал №7



СТЕНД D6039
зал №8



СТЕНД C5065
зал №7



СТЕНД D3051
зал №8



СТЕНД C1057
зал №7



СТЕНД C4033
зал №7



СТЕНД C1059
зал №7



СТЕНД D6019
зал №8



СТЕНД D8023
зал №8

A large area of horizontal dotted lines for taking notes.



**30-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОХРАНЫ
И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
И ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
ЗАЩИТЫ**

15–17 АПРЕЛЯ 2025

МОСКВА, КРОКУС ЭКСПО,
3 ПАВИЛЬОН, 15 ЗАЛ



ВИДЕО-
НАБЛЮДЕНИЕ



КОНТРОЛЬ
ДОСТУПА



ОХРАНА
ПЕРИМЕТРА



ПРОТИВОПОЖАРНАЯ
ЗАЩИТА



СИГНАЛИЗАЦИЯ
И ОПОВЕЩЕНИЕ



АВТОМАТИЗАЦИЯ
ЗДАНИЙ



ОХРАНА ТРУДА.
СРЕДСТВА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ



ИНФОРМАЦИОННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ

0+

ЗАБРОНИРУЙТЕ СТЕНД
SECURIKA-MOSCOW.RU



ОРГАНИЗАТОР
ORGANISER

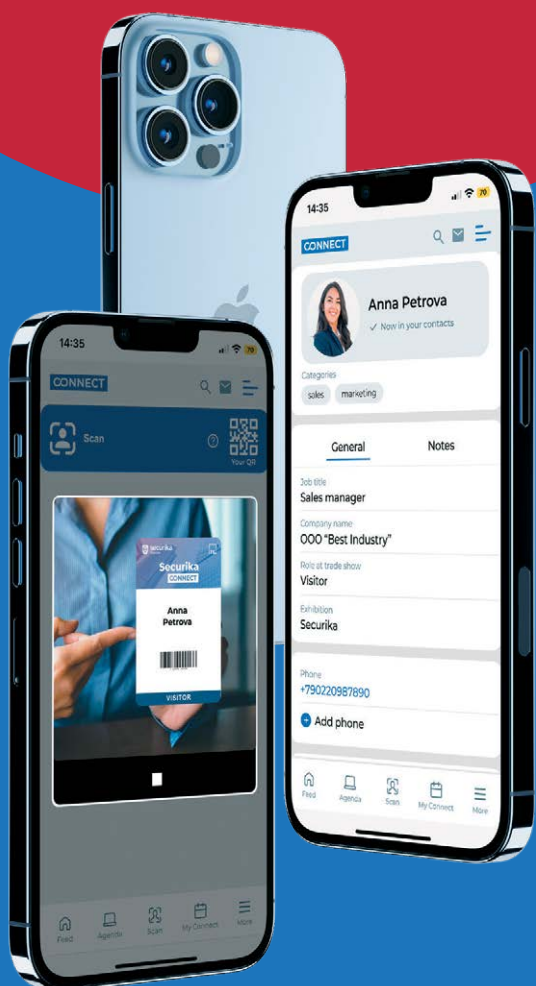
A series of horizontal dotted lines for taking notes.

CONNECT



ОРГАНИЗАТОР
ORGANISER

- СКАНИРУЙТЕ QR-КОД
- УСТАНАВЛИВАЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ
- ОБМЕНИВАЙТЕСЬ КОНТАКТАМИ



**ЛИДСКАНИРОВАНИЕ –
НОВЫЙ И УДОБНЫЙ СПОСОБ
ОБМЕНИВАТЬСЯ КОНТАКТАМИ
НА ВЫСТАВКЕ**

- Больше никаких визиток – всё будет доступно в одном приложении
- Продолжайте общение с потенциальными клиентами после выставки
- Полный функционал для всех участников и посетителей – бесплатно



павильон 2
зал 7
стенд С1045

Пожаротушение тонкораспыленной водой
высокого давления ИНТРА-ФОГ®

ИНТРА-ФОГ®



ХОЛДИНГ ОСК ГРУПП

127083, г.Москва, ул. 8 Марта, 1с12

+7 (495) 785-55-01

<https://holding.oskgroup.ru>

01@oskgroup.ru