

417 552

нарушения на опасных производственных объектах выявил Ростехнадзор за первое полугодие 2014 года



В Крыму планируют создать российскую Силиконовую долину

Власти Крымского полуострова планируют создать собственную Силиконовую долину. И. о. главы республики Сергей Аксенов предложил разработать программы по созданию современных предприятий микроэлектроники и связи. Научную базу сможет обеспечить отделение РАН, которое предполагается разместить в Симферополе. Сегодня в Крыму завершаются работы по формированию соответствующих госпрограмм, направленных на инфраструктурное развитие республики. Также был сформирован специальный совет, который будет отвечать за оценку качества инвестиционных проектов на полуострове.

itar-tass.com

52 млн

изображений внесет ФБР в базу идентификации лиц

В Москве ПО Cisco заменяют на российское

Городские системы видеонаблюдения в Москве и в правительственных подразделениях переводят с программного обеспечения американской Cisco на продукцию отечественной компании «Нетрис». Такое решение в московской мэрии объясняют тем, что использование импортного ПО вызывает трудности с расширением системы видеонаблюдения и постоянными доработками программы под потребности городских структур. Переход российского госсектора с Cisco на других производителей ПО значительно повлиял на выручку американской компании: в 2014 финансовом году она сократилась на 24%.

gazeta.ru

Лифты столицы оборудуют видеосвязью с диспетчером

В рамках пилотного проекта в лифтах пяти жилых домов Центрального округа Москвы появятся мониторы, которые будут использоваться для видеоконференцсвязи с диспетчерами. Также на устройства планируется выводить различную информацию для жителей. Связь будет обеспечиваться через Интернет — точки доступа установят как в диспетчерских, так и в самих кабинах лифтов. Всего до конца года в ЦО может появиться 308 новых лифтов, оборудованных системами связи. К 2017 году парк подъемников планируется заменить полностью по всей Москве.

m24.ru

На детских площадках появятся тревожные кнопки и видеокамеры

Администрация Москвы планирует установить на детских площадках тревожные кнопки и видеокамеры. Сигнал с устройств будет поступать в центральный диспетчерский центр столицы, операторы которого в случае поступления вызова смогут направить на место события оперативные службы. Запись с камер, как ожидается, будет вестись в режиме реального времени, что позволит родителям следить за своими детьми. Подобные детские площадки уже появляются на территории России. Например, такой проект был реализован в Челябинске. Стоимость закрытой площадки с системой видеонаблюдения оценивается в 3,7 млн рублей.

mk.ru

Незаконные парковки попадут под двойной видеоконтроль

Московская административная дорожная инспекция (МАДИ) в феврале 2015 года планирует начать отслеживать нарушения правил парковки при помощи городских камер видеонаблюдения. Пока неизвестно, как функции по мониторингу парковок будут поделены между диспетчерским центром МАДИ и Центром организации дорожного движения (ЦОДД), который сейчас выполняет функции по обеспечению контроля за парковками. Сегодня московские улицы патрулируются при помощи 310 парконов. Также в Москве началось тестирование стационарных поворотных камер, способных фиксировать парковку под углом и стоянку на островках безопасности.

m24.ru

72,853 млн ₽

составила начальная максимальная стоимость контракта на разработку аналога Skype для «Ростелекома»

Samsung Techwin назначил нового директора в России и СНГ

Новым региональным директором подразделения Security Solution корпорации Samsung Techwin в России и СНГ назначен Олег Рубаненко. Ранее он работал в компании Pelco by Scheider Electric. По словам управляющего директора Samsung Techwin в Европе Чен Ван Лима, рынки России и СНГ являются ключевыми для всей компании. Подразделение Security Solution под руководством Олега Рубаненко будет продолжать развивать линию разработок Samsung по решениям безопасности для банковской отрасли, ретейла, транспорта, а также по системам видеонаблюдения для городов.

securityworldhotel.com

900 млн ₽

потратят на модернизацию системы безопасности аэропорта в Симферополе

Студенты из ОАЭ создали беспилотник для тушения пожаров в небоскребах

Студенты из Университета науки и технологий эмирата Аджман в ОАЭ разработали пожарный беспилотник для упрощения операций по тушению пожаров на небоскребах. Устройство оборудовано системой автопилотирования и навигационным модулем, которые позволяют привязать устройство к патрулируемому району. Аппаратом можно управлять при помощи специального мобильного приложения. БПЛА способен работать в условиях высокого уровня задымления в ночное время, передавая на приемные устройства экстренных служб качественное видеоизображение. Беспилотник уже прошел все необходимые испытания и в скором времени поступит в распоряжение спасателей.

itar-tass.com

4 млрд ₽

выделят на оборудование вестибюлей московского метро камерами интеллектуальной системы видеонаблюдения

Арктический аварийно-спасательный центр открылся в Архангельске

В Архангельске открылся Арктический аварийно-спасательный центр МЧС. В его функции входит проведение водолазных и поисково-спасательных работ на суше и на море, очищение водной поверхности от нефтепродуктов, предупреждение и ликвидация последствий ЧС. В ведении центра — арктическая зона Архангельской области и Ненецкого автономного округа, площадь которой составляет более 1,5 млн кв. км.

В состав спасательного центра входят 140 человек. При необходимости спасатели смогут использовать судоремонтные предприятия Северодвинска и Беломорской военно-морской базы.

mchs.gov.ru

Китай и Россия планируют гармонизировать стандарты ГЛОНАСС и Beidou

Россия и Китай планируют создать единое навигационное пространство от Атлантического до Тихого океана. Пилотным проектом может стать размещение специальных систем на коммерческом транспорте, который регулярно пересекает границу двух государств. Также предполагается проект в области микроэлектроники, в рамках которого будут созданы навигационные приемники для гражданского применения. Данные устройства смогут принимать сигналы как с российских спутников ГЛОНАСС, так и с китайских — Beidou. Специалисты утверждают, что доступ к ним будет гарантирован даже в случае блокировки сигналов от других навигационных систем по политическим или иным причинам.

izvestia.ru

10

спасательных центров появятся в Арктике к концу 2015 года

МЧС разработает единые требования для «Безопасного города»

МЧС до 1 декабря разработает план мероприятий по реализации концепции развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в период с 2015 по 2020 год. На совместном заседании правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций зампреда Правительства РФ Дмитрий Рогозин озвучил решение назначить МЧС ответственным за координацию работы по построению и развитию проекта на территории России. В рамках обсуждения проекта «Безопасный город» было решено создать единую концепцию развития комплекса в городах РФ, разработать и утвердить технические требования, определить источники финансирования и объемы необходимых средств. Реализацией проекта МЧС будет заниматься в тесном сотрудничестве с Минсвязи. В число пилотных регионов для развертывания АПК «Безопасный город» будет включено несколько дополнительных субъектов РФ: Севастополь, Свердловская, Кемеровская, Московская области, Ямало-Ненецкий округ.

ru-bezh.ru

4 трлн ₽

составит объем рынка микроэлектроники в РФ к 2025 году

МВД возьмет под контроль безопасность объектов ТЭК

5 февраля 2015 года вступит в силу указ о возложении на МВД функций по контролю за обеспечением безопасности объектов топливно-энергетического комплекса. Внезапные проверки будут проводиться на основе сообщений от общественных организаций, компаний, отдельных граждан и органов госнадзора. В обязанности ревизоров будет входить контроль за соблюдением требований промышленной безопасности и антитеррористической защиты. По мнению ряда экспертов, со вступлением в силу данного документа некоторые нефтяные компании прекратят сотрудничество с частными охраняемыми предприятиями.

itar-tass.com

24 млн ₽

потратит ФСБ на закупку средств охраны границы

Компания «Вокорд» отмечает 15-летие на рынке интеллектуальных систем

Российская компания «Вокорд» в этом году отмечает свое 15-летие. За это время специалисты компании успешно реализовали ряд весомых проектов в сфере обеспечения общественной безопасности. В 2009 году «Вокорд» внедрила интеллектуальные системы Vocord Tahion и Vocord Traffic в рамках первого в России проекта «Безопасный город» в Ростове-на-Дону. На данный момент системы Vocord работают уже более чем в 70 проектах как в России, так и за рубежом. На центральном автовокзале Рязани и железнодорожных узлах компания внедрила интеллектуальную систему распознавания лиц Vocord FaceControl. Аналогичная система и Vocord Tahion прошли успешное тестирование в метро Дели (Индия). В 2011 году «Вокорд» подписала инвестиционное соглашение с венчурными фондами, финансируемыми ОАО «РВК», — «С-Групп Венчурс» и «Лидер-инновации», получив тем самым дополнительные возможности для развития.

vocord.ru



Мосгортранс разработает «умные остановки»

В скором времени на улицах Москвы появятся «безопасные остановки», оборудованные интерактивным экраном, камерами видеонаблюдения и тревожными кнопками. Антивандальный интерактивный экран современной остановки будет отображать маршруты движения общественного транспорта. Как ожидается, камеры смогут распознавать лица людей и номера автотранспорта, а изображение с них будет доступно в режиме реального времени. Разрешение видеокамер составит 8 и 16 Мп, архивы планируется хранить в течение семи дней. На остановках также будет предусмотрено возможность обратной связи с диспетчерами для отправки сообщений о любых возникающих проблемах. Стоимость одного павильона оценивается более чем в 1 млн рублей.

m24.ru

Сотовых операторов позвали в акционеры ГЛОНАСС

Компании сотовой связи МТС, «Мегафон», «ВымпелКом», Ростех и «Ростелеком» могут вой-ти в капитал создаваемого ОАО «ГЛОНАСС». Такое предложение на уровне Минфина связано с нехваткой бюджетных средств на дальнейшее развитие системы «ЭРА-ГЛОНАСС», на которую уже направлено более 4 млрд рублей. Росимущество предупреждает, что акционерная форма смешанного формата опасна возможностью возникновения конфликтов, и частные инвесторы настороженно относятся к этому предложению. В конце сентября этого года Минфин отправил в Минтранс отзыв на подготовленные нормативные акты о создании ОАО «ГЛОНАСС». Сегодня систему «ЭРА-ГЛОНАСС» развивает некоммерческое партнерство «ГЛОНАСС», в состав которого входят МТС, «ВымпелКом», «Мегафон», «Ростелеком», «Яндекс» и другие компании. Каждая из них уже вложила в проект несколько миллионов рублей.

kommersant.ru

26

городов Подмосквья поставят под контроль системы «Паркон»

19,8 млн ₽

потратит Московская область на муляжи камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения



Россия подпишет с Китаем соглашение о кибербезопасности

Россия планирует заключить с Китаем двустороннее соглашение о сотрудничестве в сфере международной информационной безопасности. В частности, документ затронет вопросы доверия и предотвращения перерастания киберинцидентов в полномасштабный конфликт. Сегодня подобное соглашение есть между РФ и США, оно было подписано в прошлом году. Ожидается, что договор с Китаем должен стать более масштабным.

kommersant.ru

1 млрд ₽

выделит на обеспечение безопасности Сочи с 2014 по 2017 год

Facebook придумал систему оповещения на случай ЧС

Facebook разработал для своих пользователей новую функцию — SafetyCheck (проверка безопасности), представляющую собой своеобразную систему оповещения на случай природных катастроф. Facebook устанавливает место пребывания пользователя. Если человек находится вне зоны разыгравшейся стихии, то сервис предложит нажать кнопку «Я в безопасности», чтобы оповестить друзей. Соответствующее сообщение появится в новостной ленте. Кроме того, пользователь сможет выяснить, кто из его окружения попал в зону опасности и успел сообщить о своем безопасном статусе.

ria.ru

Закон о слиянии НОП и НОИЗ подписан

В конце октября текущего года вступил в силу закон «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ». Согласно документу, на принятие решений о слиянии Национального объединения проектировщиков (НОП) и Национального объединения изыскателей (НОИЗ) отводится два месяца. В НОИЗ к нововведению относятся отрицательно, но уверяют, что их позиция будет заключаться в минимизации вредных последствий этого слияния. Они заключаются в том, что термины «проектирование» и «изыскание» будут восприниматься как сходные вещи, хотя их нужно разделять, считает представитель НОИЗ.

por.ru

60

служб экстренного реагирования на ЧС создано в России

Инспекторам и контролерам выдадут видеорегистраторы

Инспекторов ГИБДД и контролеров в России будут снабжать нательными видеорегистраторами, которые крепятся на одежду и способны фиксировать разговоры с автолюбителями и процесс проверки билетов у пассажиров в общественном транспорте. Видеорегистраторы будут компактных размеров, не превышающих 10 см в длину. Регистраторы позволят избежать ложных обвинений сотрудников ГИБДД и общественного транспорта в неправомерных действиях, а также доказать виновность или невиновность подозреваемого лица.

m24.ru

Законопроект «О промышленной политике» приняли в первом чтении

Госдума приняла в первом чтении законопроект «О промышленной политике», направленный на поддержку и развитие отечественных предприятий. Документом также предусматривается создание профильного президентского совета. Авторы законопроекта уверены, что он позволит повысить конкурентоспособность промышленного сектора экономики России, его эффективность и будет способствовать замещению импортной продукции на российские аналоги.

government.ru