

Рынок систем безопасности в новостях за 2016 год

ЯНВАРЬ

ГИБДД предложила создать единое ПО для камер автоматической видеофиксации нарушений ПДД

В России начала работать Единая информационная система госзакупок

Китай выпустил первые в мире «правила дорожного движения» для гражданских беспилотников (БПЛА)

Правительство утвердило требования безопасности на этапе проектирования и строительства объектов транспорта

«ЭРА-ГЛОНАСС» передала первый вызов службам быстрого реагирования

Федеральное космическое агентство России (Роскосмос) окончательно упразднено

Panasonic вместе с Facebook разрабатывает систему архивного хранения freeze-ray на оптических дисках

ФЕВРАЛЬ

МЧС представило программу развития АПК «Безопасный город» до 2020 года

В Москве появилось подразделение координаторов безопасности дорожного движения

Власти Подмосковья бесплатно установят пожарные датчики в квартирах неблагополучных семей

«Ростех» запустил поезд-беспилотник в московском метрополитене

«Система-112» будет автоматически определять местоположение абонента

Испанские корпорации Graphenano и Grabat Energy создали полимерные графеновые аккумуляторы для электрокаров

Axis Communications приобрела разработчика систем видеонаблюдения — компанию Citilog

Президент упразднил Федеральное агентство по обустройству границы

Honeywell покупает поставщика аспирационных извещателей Xtralis

МАРТ

В ПДД Узбекистана ввели понятия фото- и видеофиксации

Специалисты Samsung разработали ОС для интернета вещей

«Объединенная приборостроительная корпорация» (входит в «Ростех») создала охранную систему на базе квадрокоптеров



ФЕВРАЛЬ

Экс-разработчики ОС Firefox создали электронный «мозг» для «умного дома»



АПРЕЛЬ

Совет Федерации обязал учитывать данные видеорегистраторов в суде при рассмотрении административных правонарушений

Московские власти обновят транспортную инфраструктуру столицы перед Кубком конфедераций 2017 года и Чемпионатом мира 2018 года

Грозный назван самым безопасным городом России

Россия и Армения создали совместный центр гуманитарного реагирования на ЧС

В Алтайском крае открылось отделение общественного движения «Кибердружина» для борьбы с опасным контентом в интернете

АПРЕЛЬ

«Ростех» разработал охранный радиолокационный комплекс для контроля периметра государственных границ и особо важных объектов

«Холдинг Кабельный Альянс» предложил Ростехнадзору ужесточить контроль за фальсификатом на рынке кабельно-проводниковой продукции

ОАО «РЖД» создает новое предприятие «РЖД — транспортная безопасность» для охраны имущества, транспортных средств и инфраструктуры корпорации

FIFA одобрила периметр безопасности стадиона в Ростове для ЧМ-2018

«Ангстрем» начал производство смарт-карт доступа для стратегически важных объектов

Cisco приобрела разработчика облачных платформ CliQr

Компания Panasonic открыла новое дочернее подразделение — Panasonic System Solutions Europe

МАЙ

Правительство РФ признало опасное вождение нарушением ПДД

Неисправный кабель стал причиной отмены старта «Союза 2.1а» с космодрома «Восточный»

В России создан профсоюз экспертов в области промышленной безопасности

Московский департамент ГО ЧС завершил строительство комплексной системы экстренного оповещения населения в столице

МЧС России и Международная ассоциация гражданской обороны подписали договор об информационном сотрудничестве

МВД Саудовской Аравии открывает в Мекке крупнейший на Ближнем Востоке центр по обеспечению общественной безопасности

Росгвардия начала охранять российские суды

Президент РФ продлил льготы на выплату страховых взносов для российских ИТ-компаний до 2023 года

«Транспортная дирекция-2018» разработала объединенный транспортный план к Чемпионату мира 2018 года

ИЮНЬ

Американские математики создали алгоритм для предсказания терактов

Правительство РФ изменило правила введения режима ЧС из-за лесных пожаров

В России запущена биржа по покупке уязвимостей в ПО

МЧС РФ предлагает продлить на три года программу единого номера «112»

Войска национальной гвардии обеспечат антитеррористическую безопасность

Госдума в третьем чтении приняла пакет законопроектов «О независимой оценке квалификаций»



МАЙ

Минкомсвязи попросило 11 млрд рублей на информационные технологии для ЧМ-2018

ООО «Газпром проектирование» создало Экспертный Совет по пожарной безопасности

Регионы смогут устанавливать собственные «Платоны» на дорогах

«Почта России» начинает тестовую доставку грузов дронами

ИЮЛЬ

Правительство РФ утвердило требования к обеспечению безопасности морского и речного транспорта

Ассоциация гражданской авиации «Аэропорт» потребовала у Минтранса вывести воздушные порты из-под действия 16-ФЗ «О транспортной безопасности»

Ростехнадзор завершил создание системы государственной аттестации экспертов в области промышленной безопасности

Владимир Путин подписал антитеррористический пакет «законов Яровой»

Российские строители вернулись в Международную организацию по стандартизации (ISO)

Президент РФ взял под личный контроль строительство аэропортов к ЧМ-2018

Академия государственной противопожарной службы МЧС России разработала правила безопасной игры в Pokemon Go

Кабмин получил полномочия устанавливать порядок организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных механизмов и эскалаторов

АВГУСТ

Российские ученые начали тестирование первой в стране квантовой сети для проектов в сфере интернета вещей

Российские аэропорты начали внедрение систем биометрической идентификации пассажиров

Минтранс создаст Единую защищенную информационную систему транспортного комплекса арктической зоны РФ

Московские власти заменят электронные карты школьников на браслеты

Интегратор «Росоператор» внедрил в АПК «Безопасный город» Пензы лазерные измерители скорости

Правительство РФ утвердило риск-ориентированный подход к государственному надзору

Ростехнадзор изменил правила проведения экспертизы промышленной безопасности

Минтранс РФ намерен отложить установку видеочка на борту самолетов до 2019 года

МАЙ

Ространснадзор оштрафовал авиакомпанию «Победа» на 20 тысяч рублей за отсутствие видеочка на борту самолета





СЕНТЯБРЬ

«Вокорд» повысил точность системы распознавания лиц VOCORD FaceControl почти до 100%

СЕНТЯБРЬ

Кабмин РФ установил правила сертификации средств обеспечения транспортной безопасности

Минсвязи РФ создаст интернет-ресурс о состоянии дорог в стране

МЧС России утвердило новый совет главных конструкторов автоматизированной системы государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС

«Ростех» представил сверхъемкую систему хранения данных для защиты государственной тайны

Томский студент разработал систему голосового управления «умным домом» для людей с ограниченными физическими возможностями

ФАС одобрила слияние АФК «Система» и «Ситроникс-КАСУ»

ОКТАБРЬ

Новые ГОСТ для комплексов фиксации нарушений ПДД вступят в силу в июне 2017 года

«Лаборатория Касперского» открыла Центр промышленной безопасности для нефтегазовых предприятий

«Росэлектроника» разработала комплекс дистанционного осмотра грузов на основе линейного ускорителя электронов

Банк России создает национальные стандарты в области информационной безопасности для всех участников российско-го финансового рынка

Международная организация гражданской авиации (ICAO) признала литиевые аккумуляторы опасным грузом

Центр организации дорожного движения запустил в Москве систему информирования о нарушении ПДД «Пит-стоп»

Главк томского МЧС поставил на вооружение пожарный поезд нового поколения с электронной системой контроля запаса и состояния огнетушащих средств

Сибирский региональный центр МЧС опубликовал список чиновников — недобросовестных исполнителей проекта по организации работы Единых дежурно-диспетчерских служб

ДИТ Москвы открыл на ВДНХ пункт публичного доступа к городской системе видеонаблюдения

Россия и Венгрия договорились о сотрудничестве в сфере гуманитарного реагирования на катастрофы и кризисные явления

НОЯБРЬ

Axis расширяет собственную производственную линию по выпуску IP-камер в России

Bosch будет продвигать видеонаблюдение от Sony в России

НСОПБ вошел в состав рабочей группы по формированию государственной политики в области пожарной безопасности

ООН формирует нормы ответственного поведения государств в киберпространстве

Минкомсвязи РФ разработало требования к ПО для госорганов

ВНИИПО разработал своды правил пожарной безопасности для тоннелей и психиатрических больниц

Россия и Япония совместно строят «умные города» во Владивостоке и Воронеже

ДИТ Москвы подключит камеры на стадионах ЧМ-2018 к единой городской системе видеонаблюдения

Южная Корея заменит автомобильные зеркала заднего вида на видеокамеры

«Алмаз-Антей» создал систему управления воздушным движением с элементами искусственного интеллекта для аэропорта «Внуково»

МЧС России модернизирует все центры управления в кризисных ситуациях до 2020 года

Ростехнадзор предлагает внедрить риск-ориентированный подход к контрольно-надзорной деятельности в атомной отрасли

Минпромторг РФ намерен обязать объекты ритейла получать паспорта антитеррористической защищенности

ДЕКАБРЬ

Мировые производители оборудования для промышленности поддержали единый стандарт индустриального интернета вещей

Московский государственный технический университет гражданской авиации выдал первые свидетельства специалистам в области обеспечения транспортной безопасности

Ростехнадзор утвердил правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом

МЧС представило законопроект об улучшении системы ликвидации ЧС на горнодобывающих предприятиях

ФСБ презентовала законопроект «О безопасности критической информационной инфраструктуры РФ»

Ростехнадзор ужесточил правила безопасности на угольных шахтах

Президент РФ подписал указ об основах государственной политики в области гражданской обороны



ДЕКАБРЬ

С 1 января 2017 года вступает в силу требование об обязательном оснащении транспортных средств системой «ЭРА-ГЛОНАСС»



Журнал **RUBEЖ** поздравляет своих читателей с Новым годом!

RUBEЖ

Мы хотим сказать своим читателям большое искреннее «спасибо». В 2017 году мы готовы искать новые подходы к нашей аудитории, освещая те информационные поводы, которые интересны именно вам. Мы благодарны вам за обратную связь. Вместе мы делаем журнал полезнее и интереснее. Надеемся на продолжение диалога в 2017 году.

Пусть будущий год сделает ваш бизнес намного успешней, а в ваши семьи принесет еще больше счастья. Сил, здоровья и оптимизма вам и вашим близким.

Будьте счастливы! С Новым годом!



Поздравляем с Днем энергетика!

День энергетика отмечается в России 22 декабря. Это праздник представителей всех профессий, связанных с электрической и тепловой энергией. Праздничная дата стала после указа президиума Верховного Совета СССР от 23 мая 1966 года. Документ вышел в память о дне принятия Государственного плана электрификации России (ГОЭЛРО) — 22 декабря 1920 года.

Редакция журнала RUBEЖ поздравляет представителей этой профессии и выражает искреннюю благодарность за усилия и старания, которые вы прилагаете в своей работе. Желаем крепкого здоровья и благополучия.



С Днем спасателя Российской Федерации!

Ежегодно 27 декабря профессиональный праздник отмечают российские спасатели. День спасателя в России утвержден Указом президента РФ № 1306 от 26 ноября 1995 года «Об установлении Дня спасателя Российской Федерации». Но история памятной даты начинается 27 декабря 1990 года, когда на основании постановления Совета Министров РСФСР был образован Российский корпус спасателей. Именно этот день принято считать датой образования МЧС России и его профессиональным днем рождения.

Редакция журнала RUBEЖ присоединяется ко всем поздравлениям, которые в этот день звучали в адрес спасателей. Спасибо вам за добросовестный труд и за безопасность!

9 лет исполнилось филиалу «ЛУИС+» в Ростове-на-Дону!



Компания «ЛУИС+» основана в 1994 году. Сегодня она является официальным дистрибьютором более 200 ведущих производителей охранного оборудования, а также представляет собственные бренды: LTV (системы видеонаблюдения), LPA (системы оповещения и музыкальной трансляции), ЛПТ (системы пожаротушения), ЛКД (СКУД). Компанию представляют 16 филиалов по всей России, в том числе в городе Ростов-на-Дону, где представительство «ЛУИС+» открылось 9 лет назад.

Журнал RUBEЖ поздравляет ростовский филиал компании «ЛУИС+» с днем рождения. Желаем дальнейшего процветания, новых интересных проектов, крепкой и дружной команды.

«Российским сетям вещания и оповещения» 83 года!



16 декабря проводной радиотрансляционной сети «Российские сети вещания и оповещения» исполнилось 83 года. На протяжении всех этих лет предприятие обеспечивает трансляцию проводного радиовещания в Москве, Санкт-Петербурге, а с 2014 года — и в Севастополе. Кроме того, компания выступает бессменным исполнителем работ по озвучиванию Парада Победы в Москве и акции «Бессмертный полк». РСВО в том числе создает и обеспечивает техническую основу экстренного оповещения в системе гражданской обороны РФ.

Редакция журнала RUBEЖ поздравляет весь коллектив РСВО с днем рождения! Желаем и дальше открывать новые горизонты, достигать впечатляющих успехов.

