

Дорогие коллеги!

Май приближает лето и расширяет возможности. К онлайн-конференциям прибавились выездные региональные.

Креативы по культуре безопасности украсили городские стены. Много интересного произошло, о чем спешим рассказать на страницах «Вестника».

Берите на заметку и обратите внимание, что июнь обещает быть не менее насыщенным.



БИОТ АРТ подвел итоги в Нижнем Новгороде

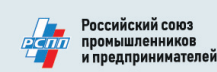
В Нижегородской области прошел творческий конкурс БИОТ АРТ «Безопасность начинается с детства», организованный АСИЗ и Министерством демографии и развития человеческого капитала региона. Участники - школьники, студенты колледжей и вузов - представили работы в формате граффити, показав, что о культуре безопасности можно говорить через визуальный язык и личное отношение. Победителями в категории 7–15 лет стали Анна Шереметьева, Артём Рожанский и Таисия Бирюкова, в категории 16–21 год - Александр Ливанов, Анна Яковлева и Яна Лукашенко. Поощрительный приз получила Ольга Ткачева. Отдельную благодарность организаторы выразили партнеру конкурса ООО «КОМУС», предоставившему средства индивидуальной защиты для участников.



Во Владимире обсудят охрану труда и СИЗ

4 июня 2026 года во Владимире пройдет областная научно-практическая конференция по охране труда «Создаем безопасное будущее: СИЗ, обучение, контроль и надзор».

Мероприятие состоится в рамках деловой программы БИОТ 2026. В программе - вопросы государственной политики в сфере охраны труда, социального партнерства, подбора и обеспечения работников СИЗ, контрольно-надзорной деятельности, пожарного надзора и изменений в постановлении Правительства № 2464. Участников также ждут мини-выставка СИЗ и услуг в области охраны труда, мастер-классы по работе на высоте и первой помощи, интерактивная викторина, награждение лауреатов премии БИОТ и кинопоказ по охране труда. Регистрация открыта на сайте biot-asiz.com/vladimir2026.



СОЗДАЕМ БЕЗОПАСНОЕ БУДУЩЕЕ: СИЗ, ОБУЧЕНИЕ, КОНТРОЛЬ И НАДЗОР

БЕСПЛАТНО

Областная научно-практическая конференция по охране труда, мини-выставка СИЗ и услуг в области ОТ, в рамках мероприятий Деловой программы выставки-форума БИОТ 2026

4 июня 2026
г. Владимир

Больше информации вы найдёте
на сайте BIOT-ASIZ.COM/VLADIMIR2026

В Новосибирске впервые пройдет форум по культуре безопасности

3–4 июня 2026 года в Сибирском государственном университете геосистем и технологий пройдет межрегиональный форум «Культура безопасности - драйвер устойчивого развития предприятий». Мероприятие организовано при поддержке министерства труда и социального развития Новосибирской области, соорганизатором выступает ООО «Академия охраны труда». Форум планирует собрать более 300 участников: представителей госорганов, работодателей, консалтинговых организаций, производителей СИЗ и вузов. В программе - четыре экспертные площадки, выставка «Инновации в безопасности - 2026», тренинги, квесты и игры по охране труда, финал кейс-чемпионата для студентов.



СГУГиТ
СИБИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГЕОСИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ

Министерство труда, занятости
и трудовых ресурсов
Новосибирской области



АКАДЕМИЯ
ОХРАНЫ ТРУДА

SAFE©LOGY

3–4 июня 2026

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ
"КУЛЬТУРА БЕЗОПАСНОСТИ –
ДРАЙВЕР УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ"**

Место проведения:
Сибирский государственный университет
геосистем и технологий (СГУГиТ),
г. Новосибирск, ул. Плехотного, 10 (главный корпус)



АССОЦИАЦИЯ СИЗ

БИОТ в Нижнем Новгороде

25 мая в Нижнем Новгороде в рамках Экосистемы БИОТ прошла межрегиональная конференция по риск-ориентированному подходу в обеспечении работников СИЗ. Мероприятие собрало более 150 участников - представителей предприятий, производителей СИЗ, профильных организаций, профсоюзов и надзорных органов. Организаторами выступили Министерство демографии и развития человеческого капитала Нижегородской области, Ассоциация СИЗ, РСПП, Минтруд России и ФНПР. Участники обсудили цифровизацию охраны труда, применение ИИ, развитие контроля и современные требования к СИЗ. Деловую программу дополнили мини-выставка решений для безопасности труда, награждение лауреатов премии БИОТ и объявление победителей конкурса «БИОТ АРТ».



Регистрация посетителей на выставку-форум БИОТ 2026 открыта

Открыта бесплатная регистрация посетителей на выставку-форум «Безопасность и охрана труда» - БИОТ 2026, которая пройдет 17–20 ноября в Москве, в «Крокус Экспо». В центре повестки - развитие рынка СИЗ, новые подходы к обеспечению работников средствами защиты, управление профессиональными рисками, обучение, цифровые решения и качество продукции. В деловой программе заявлено более 100 мероприятий с участием представителей регуляторов, предприятий и отраслевых экспертов. Помимо деловой части, запланированы молодежные конкурсы, Цифровая олимпиада по охране труда и Всероссийские соревнования по оказанию первой помощи. [Вот бесплатный билет](#)

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА-ФОРУМ

БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ТРУДА

17-20 НОЯБРЯ



Москва
biot-expo.ru

Владимир Котов выступил на форуме по охране труда в Омске

29 апреля в омском Конгресс-холле прошел форум «Безопасность и охрана труда - 2026», приуроченный ко Всемирному дню охраны труда. Специальным гостем мероприятия стал Президент Ассоциации «СИЗ» Владимир Котов, выступивший на пленарном заседании. Он отметил, что охрана труда сегодня должна рассматриваться не только как соблюдение нормативных требований, но и как система сохранения жизни и здоровья работников. В программе форума также обсудили профилактику травматизма, новые подходы к контролю и надзору, цифровой сервис «Мобильный инспектор», современные СИЗ, безопасные работы на высоте и обучение первой помощи.



ИЦ «Русского Регистра» представил подход к проверке СИЗ для атомной отрасли

Испытательный центр принял участие во II научно-практической конференции «Обеспечение современными средствами индивидуальной защиты работников атомной отрасли», прошедшей 6–9 апреля в Санкт-Петербурге. ИЦ РР представил доклад «Алгоритм обращения в независимую лабораторию с целью проверки СИЗ», сделав акцент на практической стороне независимого контроля качества. Для участников конференции центр также организовал технический тур в лабораторию испытаний СИЗ и химического анализа. Специалисты смогли ознакомиться с оборудованием и методами контроля непосредственно в лабораторных помещениях.



«Спецпошив» представил премиальную спецобувь на KIOSH

На выставке в Казахстане компания представила новую премиальную линейку специальной кожаной обуви для мужчин и женщин. Модели рассчитаны на работу в сложных производственных условиях и сочетают защиту от химических, механических и климатических факторов с современным дизайном. В обуви предусмотрены композитный подносок с защитой до 200 Дж, неметаллическая антипрокольная стелька до 1200 Н, антистатические свойства и устойчивость к скольжению. Линейка предназначена для эксплуатации в III, IV и «Особом» климатических поясах; для утепления используются шерстяной или натуральный мех, а также комбинированный пакет Thinsulate® + шерсть.



«Респираторный комплекс» представил СИЗОД для металлургии и горной отрасли в Норильске

Компания «Респираторный комплекс» приняла участие в XXIV отраслевой выставке «Металлургия. Горное дело. Норильск-2026», которая прошла 28–29 мая в Городском центре культуры Норильска. Выставка объединила свыше трех десятков компаний, представивших оборудование и решения для горной, металлургической, химической промышленности, обогащательного производства, экологии, охраны труда и промышленной безопасности. Компания представила респираторы для металлургических предприятий и горно-обогатительных комбинатов, а также специальное оборудование для проверки эффективности СИЗОД.



РОСОМЗ принял активное участие в Пермском полумарафоне Забег.РФ.

Мероприятие прошло 23 мая. Несмотря на сильный дождь, тёплые лучи солнца создали особую атмосферу и превратили соревнования в яркое событие. В этом году представители РОСОМЗ не только вышли на старт, но и представили продукцию компании в выставочном секторе. Коллеги провели день вместе с семьями: одни поддерживали родных с трибун, другие бежали вместе с детьми. Гости мероприятия познакомились со спортивной коллекцией СИЗ РОСОМЗ и оценили продукцию, представленную на площадке. Участие в мероприятии подарило команде и гостям стенда положительные эмоции и стало ещё одним подтверждением того, что спорт, активный образ жизни и безопасность отлично сочетаются.



БАСК присоединился к Ассоциации «СИЗ»

Компания специализируется на решениях для работы и пребывания в условиях низких и экстремально низких температур. Работая на рынке с конца 1980-х годов, БАСК сформировал устойчивую инженерную и производственную базу в сегменте защиты от пониженных температур. Ключевая компетенция БАСК – разработка утепленной одежды и экипировки с точно заданными температурными режимами эксплуатации, включая суровые арктические условия. В компании ведется непрерывная научно-исследовательская работа: от расчета теплового сопротивления изделий до создания и внедрения собственных утеплителей. В их числе – запатентованные решения на основе гидрофобного пуха (Dry Siberian Down®) и гибридных материалов.



АО ХБК «Шуйские ситцы» - новая членская организация АСИЗ

Это одно из крупнейших текстильных предприятий России. Производственные мощности комбината обеспечивают выпуск более 60 млн метров ткани и свыше 6,5 млн швейных изделий ежегодно. В компании работает около 1 800 сотрудников. АО ХБК «Шуйские ситцы» ведет свою историю с XVIII века и сегодня входит в число системообразующих предприятий отрасли, обеспечивая выпуск как тканей, так и готовых швейных изделий. Отдельно отметим такое направление, как разработка функциональных материалов. В частности, на предприятии создана ткань с противовирусными свойствами, применявшаяся при производстве защитной одежды в период пандемии.



Manipula Specialist® получила членский билет ТПП Алтайского края

15 мая 2026 года на деловом приеме Торгово-промышленной палаты Алтайского края компании «Манипула Специалист» был официально вручен членский билет ТПП Алтайского края.

Генеральному директору компании Владимиру Владимировичу Ничикову также был вручен знак отличия «Серебряный Меркурий».

Компания «Манипула Специалист» продолжает последовательно развивать собственное локальное производство в г. Барнаул, усиливать продуктовую экспертизу и предлагает рынку решения, ориентированные на реальные производственные задачи, требования охраны труда и современные подходы к подбору СИЗ.



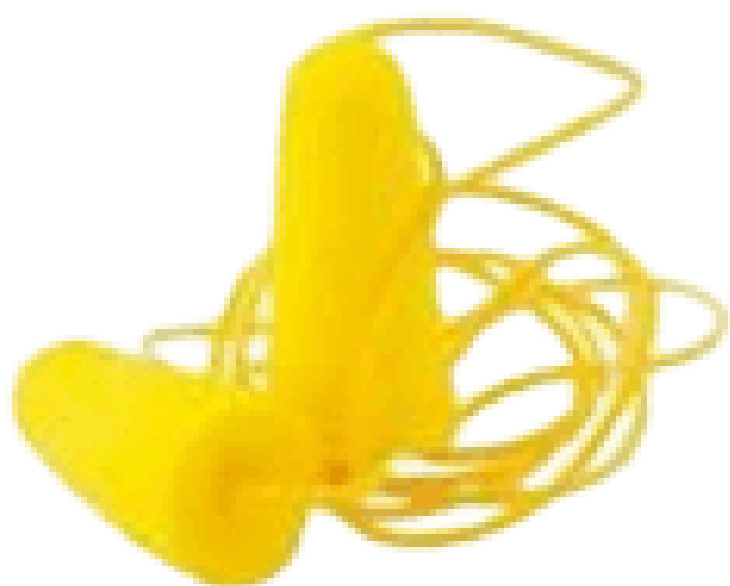
Беруши от «ЕЛАНПЛАСТ» получили заключение Минпромторга РФ

ООО «ЕЛАНПЛАСТ» в мае 2026 года получило заключение Минпромторга на противошумные вкладыши из вспененного полиуретана для одноразового использования.

Речь идет о моделях со шнурком и без шнурка, выпускаемых под артикулами 131100 и 131101.

Изделия предназначены для защиты органа слуха от производственных, транспортных и бытовых шумов, а также от загрязнений. Беруши изготовлены из гипоаллергенного вспененного полиуретана и рассчитаны на однократное применение.

Заявленный акустический эффект составляет 35 дБ.



«РД Групп» внедрила ИИ-видеонаблюдение на складской технике «Илим Гофра»

Компания в мае 2026 года поставила и внедрила систему машинного зрения на складской технике предприятия «Илим Гофра» в Ленинградской области. Решение на базе видеокамер с искусственным интеллектом помогает водителям и операторам улучшить обзор при маневрировании в условиях ограниченной видимости. Камеры обеспечивают контроль рабочих зон. Базовый комплект включает видеокамеру и монитор, а по запросу может дополняться видеорегистратором для записи и анализа рабочих процессов. Внедрение системы направлено на повышение безопасности складских операций и снижение рисков аварийных инцидентов.



«РД Групп» представила решения в Индии

13–14 мая 2026 года компания «РД Групп» приняла участие в многоотраслевой бизнес-миссии «Сделано в России» в Мумбаи. В мероприятии участвовали 10 российских компаний, представляющих промышленные, цифровые, энергетические, транспортные и сервисные решения. «РД Групп» представила системы безопасности для транспорта, включая RD-PAS500, системы контроля давления в шинах, оборудование «ЭРА-ГЛОНАСС», контейнерные трекеры и температурные логгеры. Деловая программа включала встречи и переговоры с представителями индийских компаний из разных отраслей. В компании отметили, что участие в бизнес-миссии позволит оценить потенциал индийского рынка для российских систем безопасности.



ИТ-центр производственной безопасности открылся в СПбПУ

В Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого открылся Центр моделирования производственной безопасности и защиты окружающей среды. Проект реализован в рамках стратегического партнёрства университета и компании «Производственная безопасность и экология», в новом ИТ-пространстве уже прошёл первый мастер-класс. Центр станет точкой роста компетенций. Теперь преподаватели смогут адаптировать учебные программы под реальные технологические требования современных предприятий. Благодаря практике в новой лаборатории сократится период адаптации молодых специалистов на рабочих местах, а работодатели будут получать профильные кадры с качественной ИТ-подготовкой.



НИИ БЖД внедряет ИИ-инструменты

В мае сотрудники НИИ БЖД прошли обучение по применению интеллектуальных цифровых инструментов и нейросетей.

По итогам курса каждый участник подготовит план автоматизации своего рабочего процесса. Следующим этапом станет создание цифровых ассистентов, которые возьмут на себя часть рутинных операций.

В числе таких задач - сравнение документов, договоров или нормативных актов: ИИ может выполнить эту работу за несколько секунд, тогда как у специалиста она занимает часы.

В институте рассчитывают, что внедрение таких инструментов позволит высвободить время сотрудников для более сложных экспертных задач.



«ТехноКонтур» развивает ИИ-подбор рабочей обуви

Компания связывает этот проект с задачей снижения рисков хронических перегрузок у работников. По данным Социального фонда России, в 2025 году число случаев профессиональных заболеваний снизилось на 12,3%, однако радикулопатии и полинейропатии по-прежнему входят в число распространенных диагнозов и составляют 12,5% случаев. Одним из факторов, усиливающих нагрузку на суставы и позвоночник, может быть неправильно подобранная обувь. В компании считают, что точное измерение стопы, персонализированный подбор обуви позволяют повысить комфорт и безопасность работников, занятых в условиях длительных физических нагрузок. Следующим этапом проекта станет разработка анатомических колодок с учетом антропометрии и гендерных особенностей пользователей.



Пользователи подтвердили практическую ценность сервиса SIZCONSULT 2.0

По итогам анализа 89 содержательных анкет 83% респондентов готовы рекомендовать сервис автоматического подбора СИЗ коллегам. 75% пользователей оценили помощь системы в подборе СИЗ на 4–5 баллов из 5. Основная ценность сервиса - подбор средств индивидуальной защиты по профессиям и нормам ЕТН, а также формирование личных карточек учёта, внутренних норм и документов для закупки. Востребованность SIZCONSULT 2.0 подтверждают показатели использования: зарегистрировано 834 активных пользователя, 1956 входов в систему и 11 072 сформированных таблицы с подбором СИЗ.

Попробовать бесплатно: sizconsult.ru

SIZCONSULT 2.0

Первая независимая онлайн-платформа для бесплатного подбора качественных и проверенных средств индивидуальной защиты

Попробовать бесплатно



Спецодежда «Подряд» от компании «Авангард» для летнего сезона

Спецодежда «Подряд» сохраняет комфорт при жаре, загрязнении и высокой подвижности работника. В линейку входят рабочая куртка, брюки и полукомбинезон в сером и васильковом цветах. Конструкция предусматривает удлиненный крой куртки, регулировку посадки, анатомические элементы, ластовицу по внутренним швам и отсутствие металлической фурнитуры. Для практического использования предусмотрены вместительные карманы, флуоресцентные элементы, усиленные накладки в области коленей и карманы для амортизационных вкладышей. Качество серии подтверждается заключением Минпромторга, а ткань «Томбой» плотностью 245 г/кв. м сочетает хлопок и полиэстер с антипилинговым эффектом.



Новинка JETA SAFETY - перчатки из уникального материала Adamant

JETA SAFETY представила новинку - антипорезные перчатки из инновационного материала Adamant. Материал разработан для задач, где важны одновременно защита, комфорт и длительное ношение: он легче и мягче классических антипорезных материалов, обладает высокой воздухопроницаемостью и повышенным теплоотводом. Волокна Adamant не разрушаются и не обнажаются при трении, не вызывают аллергии и раздражения кожи. Перчатки можно стирать без потери защитных свойств, материал устойчив к УФ-излучению, влаге и химическим воздействиям. Благодаря безопасному волокну новинка подходит в том числе для применения в пищевой промышленности.

АНТИПОРЕЗНЫЕ ПЕРЧАТКИ ОТ JETA SAFETY ИЗ ИННОВАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА ADAMANT

ADAMANT

- ✓ Безопасны для пищевой промышленности
- ✓ Высокая мягкость, малый вес
- ✓ Не вызывают аллергии или раздражения (волокна стекловолокна/металла не обнажаются от трения)
- ✓ Дышащий комфортный материал, повышенное теплоотведение
- ✓ Можно стирать без потери защитных свойств
- ✓ Долговечный материал, устойчивость к УФ, влаге, химии

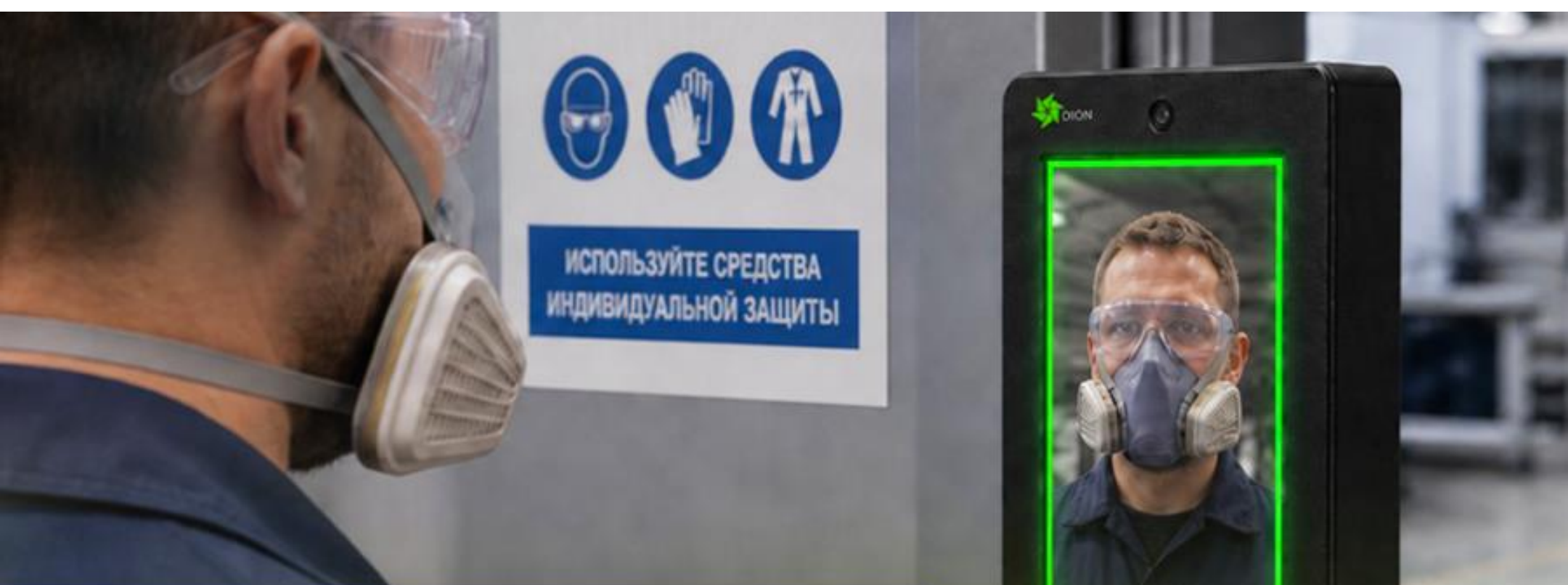


СМОТРЕТЬ
ВИДЕО



DION VISOR: безопасность начинается на входе в производственную зону

Российская компания ООО «СИСТЕМЫ ДИОН» представляет новое решение для промышленной безопасности DION VISOR - программно-аппаратный комплекс с искусственным интеллектом для автоматического контроля средств индивидуальной защиты. Устройство устанавливается на входе в производственную зону и за доли секунды определяет наличие необходимых СИЗ. Если требования соблюдены, система автоматически разрешает проход сотрудника, а при отсутствии средств защиты доступ блокируется без участия охраны или контролеров. Устройство легко интегрируется с турникетами, замками, СКУД и релейными модулями.



DION VISOR

УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ СИЗ

Новые летние брюки линейки «Вятка» от «Техносэйф»

Брюки классического силуэта сделаны из легкой и прочной ткани с содержанием хлопка 35% и маслородоотталкивающей отделкой. Изделие представлено в 4х цветовых вариантах и произведено в России на собственном производстве компании. Брюки обеспечивают защиту от производственных загрязнений и механических воздействий, а дышащая ткань с плотностью 200 г/м² гарантирует комфорт даже в жаркие дни. Световозвращающие полосы повышают видимость в условиях недостаточного освещения. Основные характеристики включают резинку на поясе для удобной посадки, множество карманов, в т.ч. для инструментов и вставки для амортизационных вкладышей в зоне колен. Эти брюки подойдут как для работы, так и для активного отдыха. Изделие уже представлено на ОЗОН.





Система «Сертика ЭКСПЕРТ» открыта для региональных партнеров

Ассоциация «СИЗ» приглашает вас стать партнером Системы добровольной сертификации «Сертика ЭКСПЕРТ» - уникальной отраслевой системы в сфере охраны труда. Мы заинтересованы в учебных центрах, сертификационных организациях и компаниях, работающих в области охраны труда, которые могли бы «подтянуть» желающих пройти сертификацию до необходимого уровня знаний и решить задачу сертификации в режиме «одного окна». С нами уже партнеры из Санкт-Петербурга, ХМАО-Югра, Тюменской и Новосибирской областей.

Если вы хотите стать первым (а может, и единственным) партнером в вашем регионе, пишите: assistant@asiz.ru

СЕРТИКА ЭКСПЕРТ СИЗ Система добровольной сертификации

Партнерская программа



«Пожхимзащита» вошла во Всероссийскую Книгу Почёта

В мае 2026 года ООО «НПК Пожхимзащита» получило сертификат о включении компании в Федеральный реестр «Всероссийская Книга Почёта». В реестр входят организации, которые вносят вклад в социально-экономическое развитие города, региона и своей отрасли. Ходатайство о включении компании направил Департамент предпринимательства и инновационного развития Москвы. Среди оснований отмечены выполнение госконтрактов в срок и в полном объёме, внедрение инновационных технологий и продуктов, а также создание рабочих мест для социально незащищённых категорий граждан. Включение в реестр подтверждает деловую репутацию компании и её вклад в развитие отрасли.



«Энерлек» показал образцовый подход к работе с индийскими кадрами

Компания заняла 2 место среди работодателей, привлекающих сотрудников из Индии. Награждение прошло 9 апреля 2026 года на Форуме труда. Для рынка спецодежды индийское направление является одним из приоритетных источников персонала, однако требует определенной организации, с учетом языкового барьера, культурных особенностей, быта и производственной коммуникации. Получение новой квоты и расширение индийского персонала с осени подтверждают, что компания рассматривает этот формат, как долгосрочное кадровое решение, а для рынка он может стать практическим ориентиром и рабочим кейсом.





НОВОСТИ ЧЛЕНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ АСИЗ

дайджест



Предлагаем вам информировать профессиональное сообщество о важном, что происходит у вас, через информационные ресурсы ассоциации.

Ваши новости будут размещаться в группе членских организаций АСИЗ, а некоторые из них могут стать отправной точкой для создания более объемного материала, который будет опубликован в соцсетях ассоциации.

Новости присылайте пожалуйста в формате:

1. Заголовок – суть новости.
2. Развёрнутое описание, содержащее фактическую информацию объемом 500-650 знаков с пробелами.

Что может стать новостью?

- новая разработка, инновация
- открытие, запуск нового направления
- спецпроект
- важное кадровое изменение
- проведение обучающего, делового мероприятия
- юбилей компании или его подразделения
- другое, что считаете важным

Мы оставляем за собой право не размещать новость или попросить её доработать, чтобы новостная лента была 100% полезна для каждого, для Вас в том числе.

Ждём ваших новостей на почту saletext@mail.ru

«Вестник Ассоциации разработчиков, изготовителей и поставщиков средств индивидуальной защиты»

Номер свидетельства: ПИ № ФС 77 – 30687

Дата регистрации: 19 декабря 2007 года

Территория распространения: Российская Федерация

«Вестник АСИЗ»

Май 2026



Да 
йджест новостей