

**АССОЦИАЦИЯ**





Ассоциация разработчиков, изготовителей и поставщиков средств индивидуальной защиты (Ассоциация «СИЗ») учреждена 14 ноября 2001 года на конференции, проходившей в рамках V Международной специализированной выставки «Безопасность и охрана труда» в 2001 году.



# Направления деятельности

Техническое регулирование

Регламенты

Стандартизация

ТК 320

Мониторинг регламента ТР ТС  
019/2011 и актуализация перечней  
стандартов

Сертификация СИЗ

Рабочие группы

# Рабочие группы

наименование группы	Руководитель (Предложение АСИЗ)	Итоги на 24.09.2019
По маркировке спецодежды	Шуляк Наталья (Техноавиа)	Ждем конкретики от ЦРПТ по применению маркировки. Пока информации практически нет
По маркировке спецобуви	Сарксян Артем, Парижская комунна	Собираем информацию по внедрению маркировки
По работе в замкнутых пространствах	Цирин Игорь Викторович, ВНИИ труда	Минтруд уведомил о Проведении общественного обсуждения уведомления при разработке проекта нормативного правового акт Правил по охране труда при работе на высоте. Ожидаемый срок принятия по данным Минтруда – 2021 год.
По работе с РТК	Сорокин Юрий Григорьевич	Представители АСИЗ регулярно участвуют в работе РТК, прошло 2 очных заседания
По работе с Роспотребнадзором	Котов Владимир	Методические рекомендации по маркировке находятся на рассмотрении в РПН.
По подготовке правил ОТ	Саркисов Вадим	
Инновации	Шапиро Лев, Увекс	
По ЕТН	Саркисов Вадим	Ведется работа по подготовке к формированию новых типовых норм – проведено 3 заседаний рабочей совместно с Клинским институтом охраны труда
По внесению изменений в ТР ТС	Саркисов Вадим	Сводка замечаний к ТР ТС 019/2011 передана в Минтруд на рассмотрение, включает СИЗОД, объем – 350 позиций, 230 листов Проведено 2 очных заседания, итоговый текстовый документ передан в Минтруд – 46 страниц. Прошло два заседания в Минтуде, формируется график дальнейшей работы межгосударственной комиссии.
"Техническое регулирование в области СИЗ органов дыхания".	Куляпин Владимир	
По внесению изменений в методику снижения класса условий труда	Саркисов Вадим	Готовится предложение, срок подачи в Минтруд – 27.09, проведено первое очное заседание с участием представителя Минтруда – 27.08.2019





Нормативно-правовая база,  
определяющая развитие  
рынка

Сертификация

Система обязательной  
маркировки товаров данной  
группы: требования,  
практика внедрения

# Технический регламент таможенного союза ТР ТС 019/2011

## «О безопасности средств индивидуальной защиты»

Надгосударственный документ - имеет приоритет над национальной нормативной базой



Содержит требования к продукции, относящиеся к безопасности - п. 4.2-4.9

Требования к маркировке - п. 4.10-4.13

Описание формы подтверждения соответствия (сертификация или декларирование) - Приложения № 4

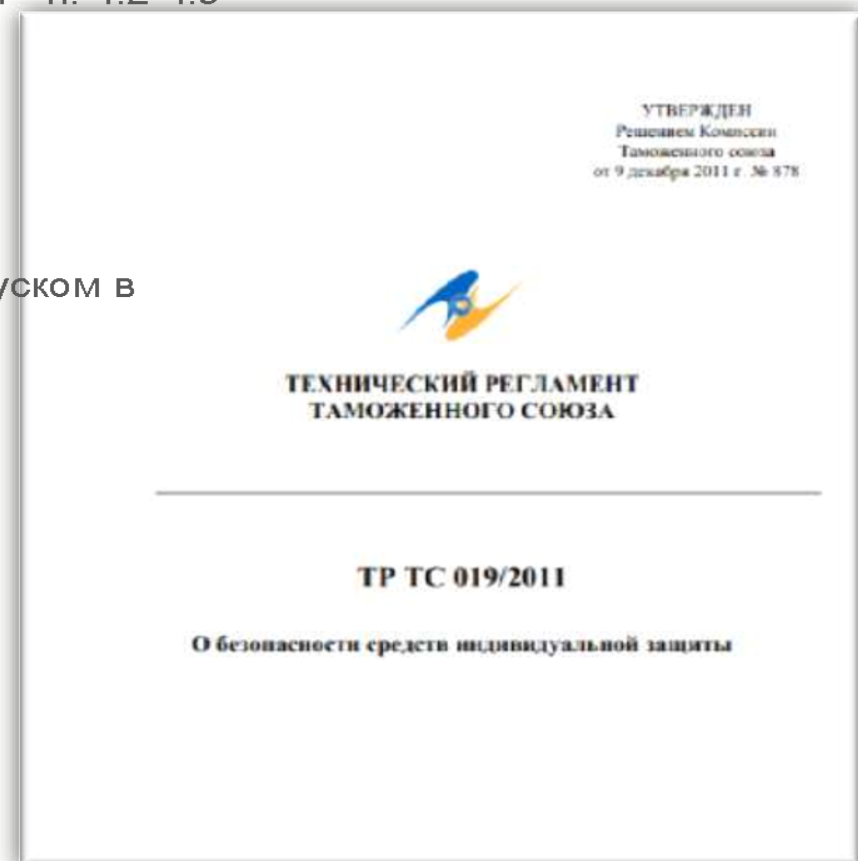
Список СИЗ, которые должны пройти сертификацию перед выпуском в оборот – Приложение 5

### Перечни стандартов № 1 и № 2:

Являются неотъемлемой частью Технического регламента, содержат ГОСТы, которые необходимо использовать для целей сертификации или декларирования.

Перечень №1 – это общие требования (добровольный)

Перечень № 2 – это методы испытаний (обязательный)





ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КОЛЛЕГИЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«16» апреля 2019 г.

№ 63

г. Москва

О проекте решения Совета Евразийской экономической комиссии  
«О внесении изменений в технический регламент Таможенного  
союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»  
(ТР ТС 019/2011)»

1. Одобрить проект решения Совета Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011)» (прилагается) и представить его для рассмотрения Советом Евразийской экономической комиссии.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты его опубликования на официальном сайте Евразийского экономического союза.

Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии



Т. Саркисян



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

«28» мая 2019 г.

№ 55

г. Нур-Султан

О внесении изменений в технический регламент Таможенного  
союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»  
(ТР ТС 019/2011)

В соответствии со статьей 52 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 29 приложения № 1 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

1. Внести в технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011), принятый Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 878, изменения согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 180 дней с даты его официального опубликования.

Члены Совета Евразийской экономической комиссии:





## ИЗМЕНЕНИЯ В ТР ТС 019/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ СИЗ»

Изменения № 1

Предусмотрена замена формы подтверждения соответствия ТР ТС  
019/2011 с декларирования на сертификацию

Требуются дальнейшие изменения в ТР ТС 019/2011 относительно  
безопасности СИЗ органа слуха



## ИЗМЕНЕНИЯ В ТР ТС 019/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ СИЗ»

Изменения № 1

### **КОСНУЛИСЬ МНОГИХ СЕГМЕНТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:**

- СИЗОД (в том числе фильтрующих самоспасателей)
- Усилены требования к водонепроницаемости одежды от воды и нетоксичных растворов (до 2000 и 3500 Па) – было «от атмосферных осадков»
- Прописан критерий не запотевания к линзам очков (8 секунд)
- Для металлических частей СИЗ от падения с высоты появляется показатель в 12 кН



В рабочей группе Ассоциации СИЗ проведена большая работа по формированию Изменения №2. Рассмотрено более 350 предложений, проект передан в Министерство труда и соцзащиты РФ.

---

<p>ООО УК «Чайковский текстиль»</p>	<p>пункт 4.4, подпункт 17, абзац 4</p>	<p>одежда специальная для защиты от нефти и нефтепродуктов и материалы для ее изготовления должны быть нефтенепроницаем ыми и нефтестойкими, сохранять нефтезащитные свойства после 5 стирок или химчисток, потеря прочности материалов от воздействия нефти и нефтепродуктов не должна превышать 15%;</p>	<p>Необходимо дополнить абзацем следующего содержания и изложить в редакции: «Материалы для спецодежды, предназначенные для использования во взрыво- и (или) пожароопасных условиях (зонах), должны быть огнестойкими в соответствии с требованиями метода краевого зажигания в течение 30 секунд. Для огнестойких материалов с полимерным покрытием и искусственных кож критерием достаточной огнестойкости является отсутствие остаточного горения, остаточного тления и образования сквозных дыр размером более 5 × 5 мм после прекращения воздействия открытого пламени в соответствии с методом поверхностного поджигания в течение 10 секунд».</p>	<p>Работники нефтегазового комплекса подвергаются воздействию множества самых разных опасных и вредных факторов, характерных также и для других отраслей промышленности. Добыча и переработка нефти и нефтепродуктов — опасное производство, поэтому к спецодежде, используемой в этой отрасли, необходимо расширить регламентированные требования. Как показывает практика, работники нефтяной отрасли чаще всего страдают от ожогов, ведь нефть подвержена возгоранию. Пожары возникают как на буровых установках, так и при переливе нефтепродуктов. В связи с опасностью, к спецодежде, используемой на нефтяных месторождениях, стандарты и швейные Госкорпорации предъявляются повышенные требования относительно защиты от воздействия высокой температуры. Для изготовления такой одежды как правило используют огнестойкие материалы. Прежде всего, согласно ТР ТС 019/2011 основными и обязательными требованиями безопасности одежды специальной для защиты от нефти и нефтепродуктов и материалы для ее изготовления являются «нефтенепроницаемость», «нефтестойкость», «потеря прочности материалов от воздействия нефти и нефтепродуктов» и «сохранение нефтезащитных свойств после 5</p>	<p>принять частично, внесены изменения в п. 4.2 пп 9): «средства индивидуальной защиты, предназначенные для использования во взрывоопасной среде должны обеспечивать защиту от воздействия статического электричества в соответствии с требованиями, указанными в подпункте 9 пункта 4.7; средства индивидуальной защиты, предназначенные для использования в пожаровзрывоопасной среде, должны обеспечивать защиту от воздействия статического электричества в соответствии с требованиями, указанными в подпункте 9 пункта 4.7 и от кратковременного воздействия открытого пламени в соответствии с требованиями, указанными в подпункте 1 пункта 4.6;»</p>
---	--	--	--	---	---





## ИЗМЕНЕНИЯ № 2 В ТР ТС 019/2011 «О безопасности СИЗ»

### Коснётся разных групп СИЗ:

1. СИЗ головы – для касок необходимо прописать электроизоляцию до 440 В только при отсутствии вентиляционных отверстий на корпусе;
2. СИЗ рук от повышенных температур – прописать эксплуатационные уровни;
3. Уточнить требования к «экранирующим» костюмам;
4. Уточнить требования для кожаной обуви от химических факторов (агрессивных сред).







## ИЗМЕНЕНИЯ В ТР ТС 019/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ СИЗ»

Изменения № 2

Предусмотрено включение в ТР ТС 019/2011 требований к антипропильным костюмам и костюмам от вредных биологических факторов;  
Будут дальше уточняться требования к линиям жизни, страховочным блокам, а также к одежде от искр и брызг расплавленного металла.





## БАЗОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ технический регламент



Обязательная сертификация в системе «ГОСТ Р» упразднена (Приказ Минпромторга № 3358 от 22.09.2016)

Доступно только добровольное подтверждение соответствия ГОСТам  
(Создана национальная система сертификации – отдельный сертификат)

Подтверждение соответствия через сертификацию и декларирование

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС NL.АН46.В02679

Срок действия с 28.08.2007г. по 26.08.2008г.

7768874

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11АН46  
ОС ПРОДУКЦИИ АНО "СТАНДАРТ-ТЕСТ"

Адрес: 115088, РФ, Москва, ул.Шарикоподшипниковская, д.15, 3 эт.,  
тел. (495) 675-90-85; факс 950-51-48; e-mail: stdtest@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Мебель: стеллажи, стеллы для демонстрации канцелярских принадлежностей.  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):  
56 2400

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 16371-93 (п.п. 2.2.29, 2.2.30, 3.5).

КОД ТН ВЭД России:  
9403208000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ фирма "Shorex б.в."  
Zilverenberg 3, 5234 GL 's-Hertogenbosch, Нидерланды

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН фирма "Shorex б.в."  
Zilverenberg 3, 5234 GL 's-Hertogenbosch, Нидерланды, тел. +31 7259 25 38 0

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 3137-261 от 13.08.2007 ЛАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательная лаборатория Лесопромышленной продукции и тары "РОСТЕСТ-МОСКВА", Рег. № РОСС RU.0001.21ДМ30, 117418, г.Москва, Нахимовский пр-т, 31 санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.01.16.515.П.062565.08.07 от 16.08.2007 по 14.08.2012 (Управление федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в г.Москве, 129626, г.Москва, Графский пер., 4/9)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92, в соответствии с требованиями ГОСТ 16371-93 (п.2.4.1.1.).  
Схема сертификации № 3



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Рябцев

Э.Р. Бретов

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

БАЗОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ  
упразднение обязательной  
сертификации в ГОСТ Р



В системе ГОСТ Р подтверждалось  
соответствие ГОСТам.

ГОСТ – критерии- качества, безопасности  
или методы испытания

Маркировка продукции тоже по ГОСТам

В системе ГОСТ Р отсутствовало понятие  
Декларации соответствия.

Сертификация осуществлялась только  
через органы по сертификации.

До 15 февраля 2014 года можно было  
выпускать продукцию под сертификаты  
ГОСТ Р.





## БАЗОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ гигиенические заключения

Также отменены

Подтверждение гигиеническим требованиям  
осуществляется в ходе обязательного  
подтверждения соответствия по  
ТР ТС 019/2011

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
№ 77.01.16.229.п.038641.05.09Т 29.05.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Коврик полимерный многослойный Saluber**

изготовленная в соответствии  
Декларация о соответствии

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам  
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов):  
ГН 2.1.6.1338-03 «ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных  
мест»; ГН 2.1.5.1315-03 «(ПДК) химических веществ в воде водных объектов  
хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»

Организация-изготовитель  
"Genimpex srl.", Италия  
Via San Cristoforo, 26 - 20047 BRUGHERIO (MI), Italy

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
"Genimpex srl.", Италия  
Via San Cristoforo, 26 - 20047 BRUGHERIO (MI), Italy

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):  
Протокол испытаний № 705-006271 ДА от 24.05.2007 г. Головного ИЛЦ  
материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН, аттестат  
аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 39326 от  
24.05.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№1288350

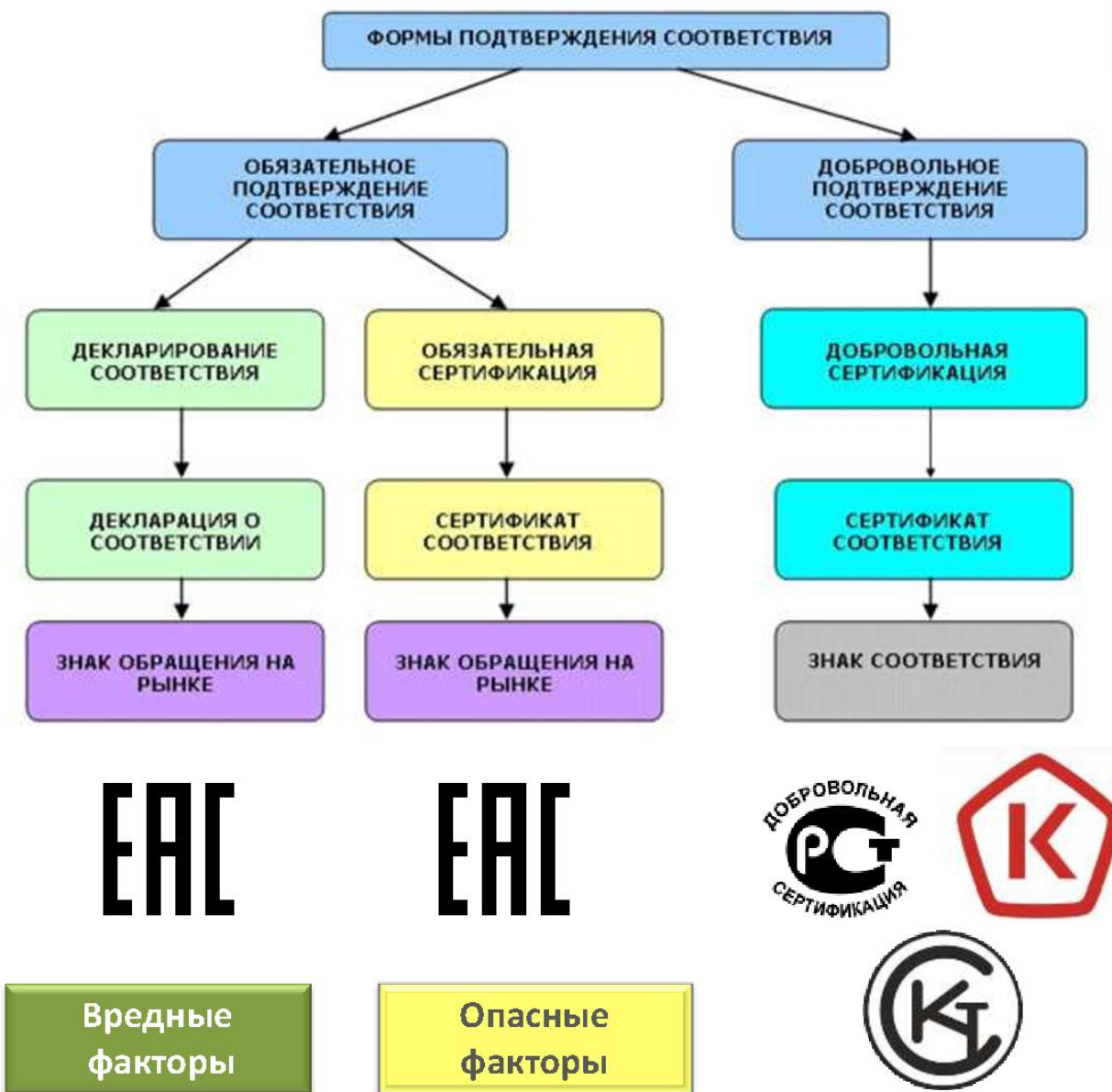


## БАЗОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ технический регламент

### ВНИМАНИЕ!

– при подтверждении  
соответствие требованиям ТР  
на продукцию размещается  
знак ЕАС

- при добровольной  
сертификации – знак РОСТ или  
знак утвержденной  
добровольной системой  
сертификации





СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.АЮ79.Н05419  
Срок действия с 08.10.2016 по 07.10.2018  
№ 1787943

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.10АЮ79 от 17.12.2010  
Орган по сертификации промышленной продукции и услуг  
Технический нормировочный фонд сертификации  
Россия, 625006, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Овечкина, 52в  
Тел./факс: (3452) 32-01-40, 32-00-89, 23-07-43  
web: www.tnfr.ru; E-mail: tnfr@tnfr.ru

**ПРОДУКЦИЯ**  
Комплекты санитарной одежды мужские и женские из хлопчатобумажных и полиэфирволоконных тканей  
ГОСТ 9896-88, ГОСТ 9897-88  
Серийный выпуск

ИД, ОК 665 (ОКСТ):  
85 7200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 9896-88 п.п. 1.1, 1.3.2, 1.4; ГОСТ 9897-88 п.п. 1.1, 1.3.2, 1.4;  
ГОСТ 30395-95/ГОСТ Р 50729-95 Р.3

ИД, ТН ТСД, Россия:  
6211

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Шей де Пари» ИНН 7204151603  
ОГРН 1107232006419  
Адрес: Россия, 625049, город Тюмень, улица Транспортная, дом 82, офис 1

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «Шей де Пари»  
ОГРН 1107232006419  
Адрес: Россия, 625049, город Тюмень, улица Транспортная, дом 82, офис 1  
Тел./факс (3452) 363-773, e-mail: sheydepari@bk.ru

НА ОСНОВании  
протокола испытаний № 202 от 07.10.2015, выданного испытательным центром Тюменского некоммерческого фонда сертификации, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ69 от 17.12.2012 до 17.12.2015

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 3.  
Испытательный контроль за сертифицированной продукцией осуществляется один раз в год по плану графику. ОС промышленной продукции и услуг ТНФС.

Руководитель органа: Е.А. Шешукова  
Эксперт: В.М. Архоловская

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



## БАЗОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ добровольная сертификация

добровольная сертификация:

- Санитарная одежда
- Накладки с шипами на обувь
- Перчатки резиновые хозяйственные

Добровольная сертификация для  
подтверждения стандартам предприятия

НЕЛЬЗЯ подтвердить соответствие одежды  
стандартам описывающим организацию  
производства:  
ГОСТ ISO 9001  
ГОСТ Р ИСО 22000

Изделия медицинского назначения –  
получают свидетельство о регистрации



## ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ декларирование

### ВНИМАНИЕ!

декларированию подлежат СИЗ, защищающие от вредных факторов, то есть не способных принести ущерб здоровью сразу (защита от ОПЗ, защита слуха, защита от воды, защита от вибрации)

### ВНИМАНИЕ!

декларирование осуществляет заявитель без обращения в орган по сертификации.

Печатается на листе белой бумаги и заверяется печатью и подписью заявителя

### ВНИМАНИЕ!

Осуществляется на основании протоколов независимой лаборатории, аккредитованной на тестирование СИЗ по ТР ТС 019/2011 (кроме схемы 1Д).

Обследование производства не осуществляется, Изготовитель сам отвечает за производство

### **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ (Решение комиссии Таможенного союза № 621 от 07.04.2011 г.)**

Срок действия декларации о соответствии:

- на выпускаемые серийно СИЗ - 5 лет
- для партий и единичных образцов СИЗ – до момента реализации (или истечения срока годности) задекларированного образца или последнего изделия из задекларированной партии, но не более 1 года



## Правильно оформленная декларация



## ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ декларирование

Уникальный QR-code

Указаны конкретные модели

Указан состав материалов

Номер европейского стандарта, по которому  
производится продукция

Указан номер Технического Регламента

Номер аттестата аккредитации лаборатории,  
схема декларирования, номера протокол  
испытаний

Указаны ГОСТы с пунктами

Номер Декларации присвоен по новым правилам

**ЕАС** **ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХЛОПКОВАЯ БАЗА" (ЗАО «ХЛОПКОВАЯ БАЗА»), уполномоченный представитель "GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED", на основании Соглашения 01/01.06.2018

Адрес (место нахождения): 140108, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАМЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД РАМЕНСКОЕ, УЛИЦА МИХАЛЕВИЧА, ДОМ 118, КОМНАТА 27, ОГРН: 1025005117620, Телефон: +7 (495) 665-75-75, Электронная почта: hlopkovayabaza@gmail.com

В лице: Генерального директора Жданова Александра Анатольевича

заявляет, что Средства индивидуальной защиты рук от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из полиэфирных материалов с усилительной накладкой с ПВХ покрытием на ладонной части, утепленные перчатки, модели: ВИНТЕР, ВИНТЕР ХАНТ, ВИНТЕР СУПЕР ХАНТ, ВИНТЕР СУПЕР ГРИН

Изготовитель: "GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED" Адрес (место нахождения): ГОНКОНГ, Рум 1005, 10/F, Tai Yau Building, 181 Johnston Road, Wan Chai, (Room 1005, 10/F, Tai Yau Building, 181 Johnston Road, Wan Chai, Hong Kong)

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.7 LANQIAN ROAD, TONGJUN STREET, TONGLU COUNTY, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 6216000000  
Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с EN 420:2003 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"

Соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов № 06-71737/44, 06-71738/44, 06-71739/44, 06-71740/44, 06-71741/44, 06-71742/44, 06-71743/44, 06-71744/44 выданы 27.07.2018 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (Сергиево-Посадский филиал)", аттестат аккредитации RA.RU.101П01; Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация  
ГОСТ 12.4.252-2013, "ССБТ. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний", п. 5.2 табл. 4  
Наименование производственной площадки: "TONGLU SAILUN GLOVES&HEADWEAR CO., LTD".  
Гарантийный срок хранения в соответствии с инструкцией по эксплуатации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.09.2023 включительно

М.П. Жданов Александр Анатольевич

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-Н.К.ПТ45.В.00038/18  
Дата регистрации декларации о соответствии: 14.09.2018





## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью [redacted]

Основной государственный регистрационный номер: 1167746469516, место нахождения: Российская Федерация, Москва, 108814, поселение Сосенское, поселок Коммунарка, улица Липовый парк, дом 11, квартира 260, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117393, улица Профсоюзная, 56, БЦ «Cherry Tower», телефон: +74993912357, адрес электронной почты: info@1-sert.ru

в лице генерального директора [redacted]

заявляет, что Средства индивидуальной защиты рук от механических факторов (от порезов), класс риска - первый, класс защиты - первый: перчатки, рукавицы, митенки из натуральной, композиционной кожи, торговая марка "ПОЛИТЕХ"

изготовитель, Общество с ограниченной ответственностью [redacted] Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 108814, поселение Сосенское, поселок Коммунарка, улица Липовый парк, дом 11, квартира 260, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 117393, улица Профсоюзная, 56, БЦ «Cherry Tower» Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 4203 29 100 0, Серийный выпуск [redacted]

соответствует требованиям

ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0123456 от 28.04.2017 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации и экологического мониторинга агрохимической службы "Московский", аттестат аккредитации RA.RU.21ПН75  
Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товарно-производительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.05.2022 включительно



(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.05.2017

## ЧТО НАБЛЮДАЕТСЯ В ДЕКЛАРИРОВАНИИ



В ГОСТ 12.4.252-2013 нет класса защиты  
Указана только торговая марка, нет  
конкретных артикулов

Адрес места производства:  
БЦ «Cherry Tower» на Профсоюзной улице

Серийное производство или размер  
партии с указанием номера Контракта

Номер Технического регламента

Срок годности, условия хранения

Указан номер ГОСТа без пунктов



## ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ сертификация

### ВНИМАНИЕ!

сертификации подлежат СИЗ, защищающие от опасных факторов, то есть способных принести ущерб здоровью сразу (защита от повышенных температур, электрической дуги, каски, одежда и СИЗ для сварщиков, обувь от проколов ...)

### ВНИМАНИЕ!

сертификацию осуществляет орган по сертификации (ОС).

Печатается на бланке строгой отчетности, заверяется печатью органа по сертификации, подписями руководителя органа и эксперта

### ВНИМАНИЕ!

Осуществляется по Решению ОС на основании протоколов независимой лаборатории, аккредитованной на тестирование СИЗ по ТР ТС 019/2011.

Обследование производства при серийном производстве осуществляет эксперт ОС

### **СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА (Решение комиссии Таможенного союза № 621 от 07.04.2011 г.)**

Срок действия сертификата о соответствии:

- **Серийное производство** – анализ производства - схема сертификации 1С - 5 лет
- **Партия товара** определенного размера – только испытания образцов - схема 3С и 4С - до 1 года;



# ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ

## Изменение формы бланков с 01.01.2019 г.

**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-RU.CC03 B.00596

Серия RU № 0195423

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Некоммерческое партнерство «Орган по сертификации спецдезжм, средств индивидуальной защиты рук, ног и материалов для их изготовления» (ОС «Серт-Инфо») Адрес: 123242, город Москва, улица Малая Грузинская, дом 20/13; Адрес фактический: 123242, город Москва, улица Малая Грузинская, дом 20/13; Телефон: 8 (499) 2522189, 2523271. Факс: 8 (499) 2522169. E-mail: cert\_info@mail.ru; Аттестат № РОСС RU.0001.11СЦ03, выдан 21.06.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Промкомплектация»; Адрес: 142400, Россия, Московская область, город Ногинск, улица Рогожская, дом 89, офис 211; Фактический адрес: 109518, Россия, город Москва, 2-ой Граворонский проезд, дом 34; ОГРН: 1087746738617; Телефон: +74956657575; Факс: +74956657575; E-mail: promkomplektaciya@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Промкомплектация»; Адрес: 142400, Россия, Московская область, город Ногинск, улица Рогожская, дом 89, офис 211; Производство по адресу: 172001, Россия, Тверская область, город Торжок, Тверецкая набережная, дом 82.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная с кожаным верхом на двухслойной термостойкой маслобензостойкой подошве (полиуретан/нитрильная резина), применяемая в комплекте с одеской для защиты от термических рисков электрической дуги, для защиты от повышенной температур (контакты с нагретыми поверхностями до + 300°C, расплавленного металла), от химических факторов (нефть, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20%), механических воздействий (истирания, ударов в носочной части энергией до 200 Дж, в том числе для защиты от проколов), общим производственным назначением: ботинки «ЭЛЕКТРА Е2»; ботинки с высоким бердом «ЭЛЕКТРА Е4»; полусапоги «ЭЛЕКТРА Е6»; сапоги «ЭЛЕКТРА Е8» Техническое описание ТО 8610-86546719-Е2-2013, ТО 8610-86546719-Е4-2013, ТО 8610-86546719-Е6-2013, ТО 8610-86546719-Е8-2013 в ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28907-90. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** 8403900000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 001-2244, 001-2245, 001-2246, 001-2247 от 28.10.2014 Испытательного центра Сергиево-Посадского филиала ФБУ «ЦМ Московской области» (аттестат № РОСС RU.0001.21АЮ22 срок действия до 05.04.2015); № 5470 от 21.10.2014 АИЛЦ ФГБУ «НИИ МТ» РАМН (аттестат № РОСС RU.0001.21АВ42 срок действия до 14.01.2016). Акта проверки состояния производства от 10.11.2014. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения, срок службы (годности) и маркировка указаны в эксплуатационной документации. Договор аренды недвижимого имущества № 020 от 04.08.2014.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.11.2014 **ПО** 11.11.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Е.Е. Костикина (подпись, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)): Е.И. Филина (подпись, фамилия)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-HK.LT45 B.0007619

Серия RU № 0183619

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции ООО «НИГРАНС»; Адрес (место нахождения): 127566, РОССИЯ, город Москва, ш. Алтуфьевское, д. 44, Адрес места осуществления деятельности: 127566, РОССИЯ, город Москва, ш. Алтуфьевское, д. 44, регистрационный номер RA.RU.11T45 от 12.03.2015, телефон: +74957084643, электронная почта: nigrans@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ХЛОПКОВАЯ БАЗА», (уполномоченное изготовителем - фирма "GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED" - лицо на основании Соглашения №01 от 01.06.2018г.) Адрес (место нахождения): 140108, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, РАМЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД РАМЕНСКОЕ, УЛИЦА МИХАЛЕВИЧА, 15Б, 27, ОГРН 1025005117620, телефон: +74956657575, электронная почта: хлопковаябаза@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED", Адрес (место нахождения) HONGKONG, Pym 1005, 10/F, Tai Yau Building, 181 Джонстон-роуд, Ван-Чай (Room 1005, 10/F, Tai Yau Building, 181 Johnston Road, Wan Chai, Hong Kong), Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, город Сучжоу, район Вучжоу, Хандин Таун, ул. Мудон Роуд 7489 (NO 7489 MUOONG ROAD, HENGJING TOWN, WUZHONG DISTRICT, SUZHOU, CHINA)

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия трикотажные бельевые мужские в комплектах и отдельными предметами из полиэфирного трикотажного полотна с добавлением спандекса: термобелье трикотажное мужское (фуфайки) спортивного назначения модель "УКАРИ", термобелье трикотажное мужское (калсоны) спортивного назначения модель "УКАРИ". Продукция изготовлена в соответствии с ДИРЕКТИВОЙ 2001/95/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 3 декабря 2001 г. «ОБ общей безопасности продукции». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6107990000, 6107120000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 017/2011 "О безопасности продукции легкой промышленности"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 0253 выдан 13.02.2019г. испытательной лабораторией Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ярославской области" аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510110, протокола испытаний № 927/19 выдан 11.02.2019г. испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с Ограниченной Ответственностью "Испытательная лаборатория средств индивидуальной защиты "МИОТ" аттестат аккредитации RA.RU.21A1777. Акт анализа состояния производства № 736-АП от 26.09.2018г.; схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Наименование производственной площадки: SUZHOU COZWEAR APPAREL CO.,LTD. Гарантийный срок хранения в соответствии с Рекомендациями по эксплуатации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.02.2019 **ПО** 19.02.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Костикина Ольга Валерьевна (подпись, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)): Филина Е.И. (подпись, фамилия)



# РЕШЕНИЕ КОЛЛЕГИИ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СЕРТИФИКАТОВ - ЗАМЕНА БЛАНКОВ



Срок использования бланков сертификатов для подтверждения соответствия  
«ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ»  
ограничиваются 01 января 2019 года

(Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии № 154 от 15.11.2016 года)



# РЕШЕНИЕ КОЛЛЕГИИ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СЕРТИФИКАТОВ ЗАМЕНА БЛАНКОВ



Срок действия сертификатов/деклараций о соответствии  
с надписью «ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ»

действуют до окончания срока их действия



## РЕШЕНИЕ КОЛЛЕГИИ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СЕРТИФИКАТОВ ЗАМЕНА БЛАНКОВ

Заполнение поля 12

Указываются ГОСТы с пунктами

Срок службы, хранения, дополнительная информация

<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b> расплавленного металла. Технические требования» (подпункт 5.5.3.3, подпункт 5.5.3.4 таблица 2, подпункт 5.6.1, подпункт 5.6.2 таблица 4). ГОСТ Р 12.4.297-2013 «ССБТ. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний» (подпункт 5.1.5 таблица 1, подпункт 5.3.1.1 таблица 2, подпункт 5.3.1.2 таблица 3). ГОСТ 11209-2014 «Ткани для специальной одежды. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункт 5.9. таблица 3). Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.	ГОСТ 12.4.250-2013 «ССБТ. Одежда специальная для защиты от искр и брызг
--	---

Исключение:

ГОСТы могут не указываться, в случае «прямого применения ТР ТС 019/2011№, то есть если в ТР ТС 019/2011 есть конкретные значения



## ПРОЕКТ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЗ «О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ» ФЗ от 27.12.2002 № 184-ФЗ



«Срок действия декларации или сертификата о соответствии определяется техническим регламентом» дополнить словами «и исчисляется **со дня внесения сведений о декларации или сертификата о соответствии в единый реестр деклараций о соответствии**»

«Сертификат соответствия, выданный на серийно выпускаемую продукцию, действует до момента проведения очередного инспекционного контроля, предусмотренного схемой сертификации, использованной органом по сертификации в рамках выдачи сертификата соответствия, **но не более одного года с момента прекращения действия аккредитации или сокращения области аккредитации аккредитованного лица**» – органа по сертификации или лаборатории



**САЙТ РОСАККРЕДИТАЦИИ  
ПРОВЕРКИ ЛЕГИТИМНОСТИ СЕРТИФИКАТОВ  
ПОИСК СЕРТИФИКАТОВ / ДЕКЛАРАЦИЙ**

**<http://fsa.gov.ru/>**



# 1. ЗАЙТИ В ЗАКЛАДКУ «РЕЕСТРЫ»



The screenshot shows the website of the Federal Service for Technical Regulation (TSS) of Russia. The page is in Russian and features a navigation bar with links to various sections: **ИНФРАСТРУКТУРА ДОВЕРИЯ**, **О РОСАККРЕДИТАЦИИ**, **ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ**, **КОМПЕТЕНТНОСТЬ**, **ПРЕСС-ЦЕНТР**, **ДОКУМЕНТЫ**, and **ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ**. Below the navigation bar, there are five main registers (reestry) displayed in a grid:

аккредитованные лица	протоколы испытаний	сертификаты соответствия	декларации о соответствии	испытательное оборудование
9 293	90 652 375	1 347 107	2 751 553	604 788
<a href="#">НАЙТИ</a>	<a href="#">УЗНАТЬ</a>	<a href="#">ПРОВЕРИТЬ</a>	<a href="#">ПРОВЕРИТЬ</a>	<a href="#">УЗНАТЬ</a>

A large red arrow points to the 'сертификаты соответствия' (Certificates of Conformity) register. Below the registers, there is a section titled 'Новости' (News) with a sub-header 'СМИ о нас' (About us in the media). This section displays four news items with dates and titles:

- 18 сентября 2019: Стартуют новые программы повышения квалификации Национального института ак...
- 17 сентября 2019: Алексей Херсонцев посетил национальный орган по...
- 11 сентября 2019: Итоги заседания постоянного комитета по вопросам...
- 30 сентября 2019: Назарий Скрыпник назначен заместителем руководителя...



## 2. ВЫБРАТЬ «СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ» ИЛИ «ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ»

ФИЛЬТРЫ (2) Скачать таблицу в DOCX Очистить поиск

Статус:

Тип сертификата:

Тип объекта сертификации:

Происхождение продукции:

Группа продукции ЕАЭС:

Группа продукции РФ:

Единый перечень продукции ЕАЭС:

Единый перечень продукции РФ:

Технический регламент: **ТР ТС 019/2011**

Выбрано: 1

Вид заявителя: **Изготовитель**

Выбрано: 1

Дата регистрации сертификата:

Дата окончания действия сертификата:

[Очистить фильтры](#) [Найти](#)

<input type="checkbox"/>	СТАТУС СЕРТИФИКАТА	НОМЕР СЕРТИФИКАТА	ДАТА РЕГИСТРАЦИИ СЕРТИФИКАТА	ДАТА ОКОНЧАНИЯ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА	ЗАЯВИТЕЛЬ	ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ОБЩЕЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.LT45.B.00086/19	18.03.2019	17.03.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Одежда специальная мужская и женская для защиты от пониженных температур (3-4 класс защиты, для
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.ПФ02.B.00226/19	15.03.2019	14.03.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Одежда специальная сигнальная повышенной видимости (2 класс защиты), для защиты от общих
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.СЩ18.B.00072/19	14.03.2019	13.03.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Средства индивидуальной защиты от термических рисков электрической дуги. Одежда специальная защитная.
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.LT45.B.00075/19	28.02.2019	27.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Головной убор защитный специальный мужской от воздействия пониженных температур (для эксплуатации в
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.LT45.B.00074/19	27.02.2019	26.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Одежда специальная мужская и женская для защиты от пониженных температур (1-2 класс защиты, для эксплуатац
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.LT45.B.00073/19	26.02.2019	25.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Одежда специальная для защиты от химических факторов (растворов кислот - 2 класс, щелочей концентрации
<input type="checkbox"/>	✓	EAЭС RU C-RU.СЩ03.B.00061/19	21.02.2019	20.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМКОМПЛЕКАЦИЯ"	Одежда специальная защитная

Всего заявок: 2106732 Найдено: 423 Выбрано: 0

Показать по: 10 Страница: 1 из 43



# Реестр органов сертификации и сертификационных лабораторий

# Общий список ОС и ИЛ



Имя акк. лица	Руководитель	Должность	Телефон	Ис электронной	Адрес	Деятельность	Ссылка	Примечания
ООО "СТАНДАРТ"	Татьяна Сидорова Павл	Руководитель органа по се	+79250488056;	standart.mos.77@g	129626, РОССИЯ, Г Москва, ул М		<a href="https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/33142">https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/33142</a>	в реестр 29.04.2019 - <b>Нет ни одного</b>
Орган по сертификации Общества с ограниченной	Александр Шишлов Ал	Руководитель органа по се	+79853845307;	info@profitest-cert	108811, РОССИЯ, Г Москва, км К		<a href="https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32989">https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32989</a>	область, коды ТН ВЭД обнулены,
ОС «Стандарт-2» ООО «Сертификат-Стандарт»	Владимир Кабанов Але	Руководитель органа по се	+79670037562;		107497, РОССИЯ, Г Москва, ул М		<a href="https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32892">https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32892</a>	отсутствуют комплексные СИЗ. Дата
ОС ООО "Подтверждение соответствия"	Денис Петроченков Александрович		+79164142641;	pd.sertif@gmail.co	117452, РОССИЯ, Г Москва, пр-кт		<a href="https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32802">https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32802</a>	стандарты в области аккредитации,
ООО «Центр сертификации и экспертизы «Тверь»	Андрей Белянин Алекс	Руководитель ОС	+79164239885;	os-tverex@yandex.	141006, РОССИЯ, Московская об		<a href="https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32774">https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32774</a>	продукции есть в области аккредитации
ООО «Альянс»	Яна Касапчук Александровна		+79261313713;	info@alliancetest.r	143907, РОССИЯ, Московская об		<a href="https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32670">https://pub.fsa.gov.ru/ral/view/32670</a>	стандарты в области аккредитации,

# Лидеры по количеству выпущенных СС за 2018 год



Количество выпущенных СС за 2018 год:																
#	ОС	Орган сертификации	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	-	Всего
1	АБ04	ФБУ «Оренбургский ЦСМ»		2	1	2	7	5	2	5	6	1	3	2		36
2	АБ33	ТНФС		5		1	1	1	1			1	2	5		17
3	АБ47	ООО "Система"						3		14	3					20
4	АБ61	ООО «ПромСертЮг»										1		4		5
5	АБ69	ООО "ЛЕНСЕРТ"	1		2		1									4
6	АБ73	ООО "Платинум"	15	36	44	43	22	24	16	66	3	30	21	27		347
7	АБ87	ООО "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"			2	6	5	1					3	6		23
8	АБ93	ООО "ЦС машиностроения"	1													1
9	АВ15	ФГБОУ ВО "ИГХТУ"	2	5		2	4	5	9	7	3	8	7	4		56
10	АВ24	ООО "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ"	1	4												5
11	АВ29	ООО "Трансконсалтинг"	9	33	17	41	10	7	51	5	12	6				191
12	АГ03	ООО "Альсена "	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	4	18		44
13	АГ78	ФБУ "Нижегородский ЦСМ"	1	1	4	3	2			2	1	2	6	2		24
14	АД02	ООО "Профилогистик"	1	3	10	7	2	1	4	5	3	9	7	1		53
15	АД06	ООО "Стандарт-Групп"	2		1	3		1		1						8
16	АД50	ООО "СТАНДАРТМАШТЕСТ"			11	5		3	2	3						24
17	АД55	ФБУ "Ивановский ЦСМ"					1			1		1				3
18	АД77	ООО "Мегалит 23"						1								1
19	АД78	ООО "ЕАЭС РЕШЕНИЕ"												13		13
20	АЕ55	ООО "КУЗБАСС-ТЕСТ"	1	1			1	2								5

# Лидеры по количеству выпущенных СС за 2019 год



Количество выпущенных СС за 2019 год:																
#	ОС	Орган сертификации	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	-	Всего
1	АБ04	ФБУ «Оренбургский ЦСМ»		4	4	3	8	2								21
2	АБ33	ТНФС			7		1	1								9
3	АБ61	ООО «ПромСертЮг»	1	6	27	6										40
4	АБ87	ТЕХНОЛОГИИ"				9	2	1								12
5	АВ15	ФГБОУ ВО "ИГХТУ"	3	6	9	2	6	3	1							30
6	АГ78	ФБУ "Нижегородский ЦСМ"	3	3	5	3	2	3								19
7	АД02	ООО "Профилогистик"	3	11	10	1	1		4							30
8	АД31	«УралТехСтандарт»			3	12	3	15	5							38
9	АД50	ООО "СТАНДАРТМАШТЕСТ"			1	2	1	3								7
10	АД55	ФБУ "Ивановский ЦСМ"			1	1										2
11	АД71	ООО "НПО ЭКСПЕРТ"			4	2	2									8
12	АЕ58	ООО "СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004"						1								1
13	АЖ11	АНО НИЦ "Одежда"			4			2								6

# Список ИЛ по ТР ТС 019/2011



**Список лабораторий по ТР ТС 019 (\*Таблица отображает не все данные , а лишь часть)**

#	регламент	Испытательная лаб.	Всего
343	<b>019/2011</b>	RA.RU.10ПЛ01	<b>1102</b>
344		RA.RU.21ЛК16	<b>308</b>
345		POCC RU.0001.21PK75	<b>289</b>
346		RA.RU.21AB42	<b>180</b>
347		RA.RU.21AK73	<b>146</b>
348		POCC RU.0001.21AB90	<b>92</b>
349		RA.RU.21MT83	<b>89</b>
350		RA.RU.21ЛТ18	<b>77</b>
351		RA.RU.21БУ02	<b>76</b>
352		RA.RU.21ЛТ16	<b>67</b>
353		RA.RU.21АЮ74	<b>62</b>
354		RA.RU.21MB06	<b>49</b>
355		POCC RU.0001.510151	<b>48</b>
356		RA.RU.21АИ63	<b>37</b>
357		POCC RU.0001.21АЮ75	<b>33</b>
358		RA.RU.21С340	<b>27</b>





# СИСТЕМА ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ МАРКИРОВКИ ТОВАРОВ:

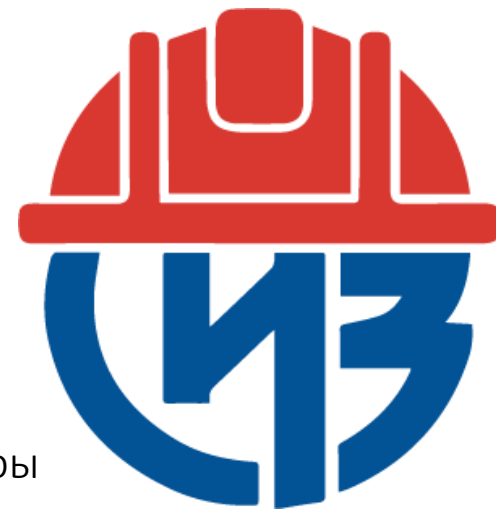
требования и  
практика внедрения





- Наличие условий для недобросовестной конкуренции;
- Бюджет недополучает налоговые и таможенные платежи из-за нелегального оборота товаров;
- Бренды производителей сложно защитить от подделок, что ведет к репутационным рискам;
- Есть угрозы здоровью и жизни потребителей, создаваемые фальсифицированными товарами.

МАРКИРОВКА СРЕДСТВАМИ ИДЕНТИФИКАЦИИ,  
Федеральный закон от 26 апреля 2016 г. N 105-ФЗ  
"О ратификации Соглашения о реализации в 2015 - 2016 годах  
пилотного проекта по введению маркировки товаров  
контрольными (идентификационными) знаками по товарной  
позиции "Предметы одежды, принадлежности к одежде и  
прочие изделия, из натурального меха"



"маркировка контрольными идентификационными знаками(КИЗ)» - нанесение на товары  
контрольных (идентификационных) знаков утвержденного образца;

"оборот товаров" - хранение, транспортировка, производство, ввоз на таможенную  
территорию Евразийского экономического союза, приобретение и реализация (продажа)  
товаров на территориях государств-членов;

"товары" - продукция по товарной позиции единой Товарной  
номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

"Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха", в  
отношении которой принято решение о маркировке контрольными (идентификационными)  
знаками;

## МАРКИРОВКА МЕХОВЫХ ИЗДЕЛИЙ КИЗ:

правила маркировки меховых товаров

Контролируют исполнение: МВД, таможня, налоговая служба и Роспотребнадзор.

Продажа немаркированных меховых изделий грозит административной и даже уголовной ответственностью.

За невыполнение новых требований предусмотрена административная ответственность

по статье 15.12 КоАП РФ

до 10 тысяч – для должностных лиц и

до 300 тысяч – для юридических лиц с конфискацией предмета правонарушения,

Уголовная ответственность

(статья 171.1 УК РФ) – до 6 (шести) лет лишения свободы



## МАРКИРОВКА МЕХОВЫХ ИЗДЕЛИЙ КИЗ:

### правила маркировки меховых товаров

Вывод товара из оборота – реализация (продажа) маркированных контрольными (идентификационными) знаками товаров **конечному потребителю (физическим лицам)**, уничтожение (утеря) товаров, экспортная реализация маркированных товаров, возврат физическим лицам нереализованных товаров, полученных ранее юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в рамках договоров комиссии;

Рынок СИЗ оказался не готов к маркировке и учету оборота КИЗ.

Были выявлены значительные отличия от розничных продаж:

- Предприятия-потребители отказываются регистрироваться в

системе маркировки;

- вывести из оборота КИЗ можно только по факту списания

СИЗ с баланса, в некоторых случаях через 5-7 лет;

- неготовность предприятий вести учет КИЗ;

- срок доставки может составлять до 120 дней;

- **нет кассовых аппаратов при продажах B2B.**

### Результат:

Производители - перепрофилировались

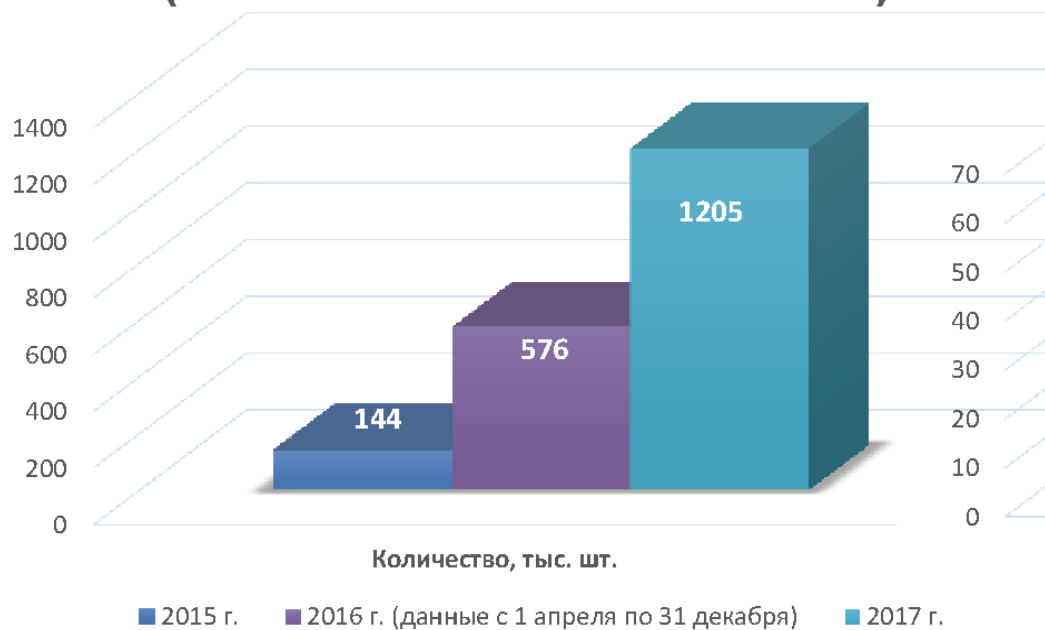
Потребители – отказались от меховых СИЗ



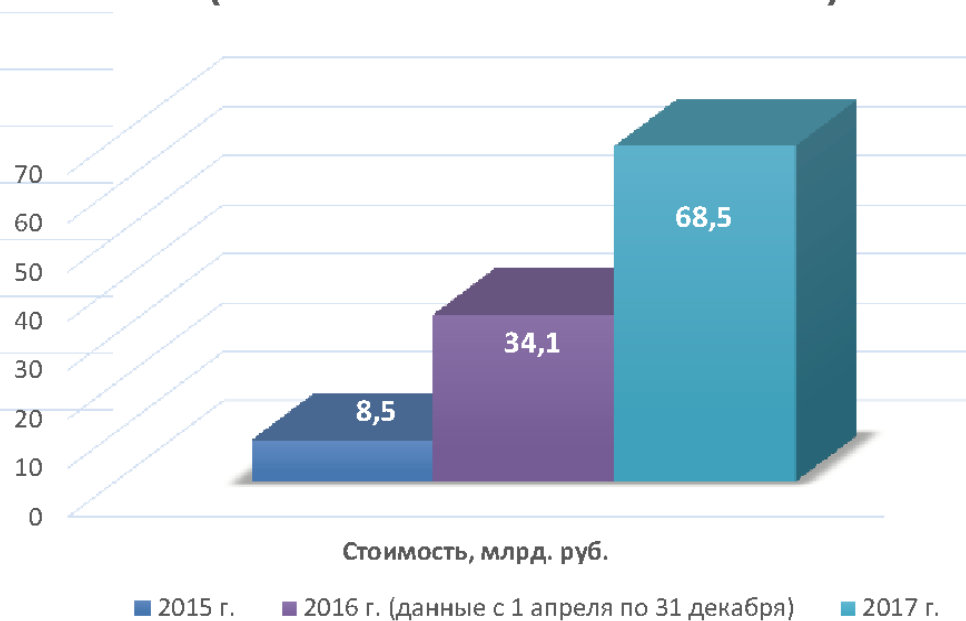
**МАРКИРОВКА МЕХОВЫХ ИЗДЕЛИЙ КИЗ:**  
итоги внедрения маркировки меховых изделий  
(\*по данным АКОРТ)



**Реализация меховых изделий  
(количественный показатель)**



**Реализация меховых изделий  
(стоимостной показатель)**

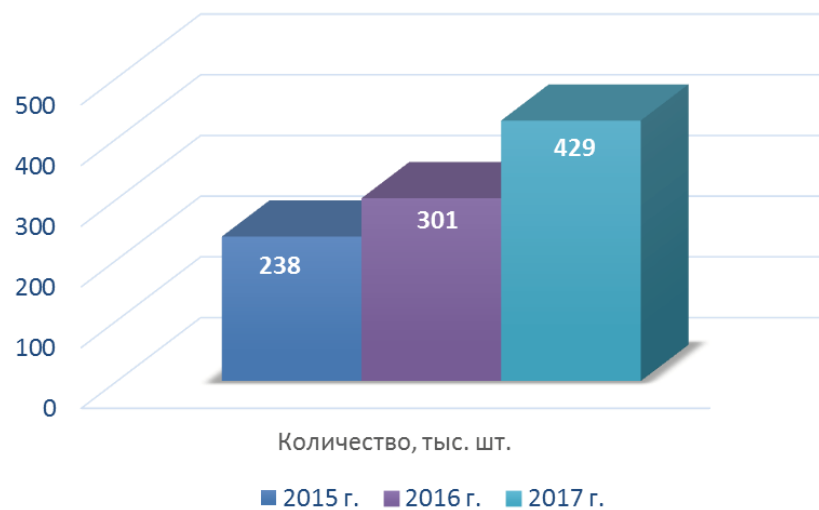




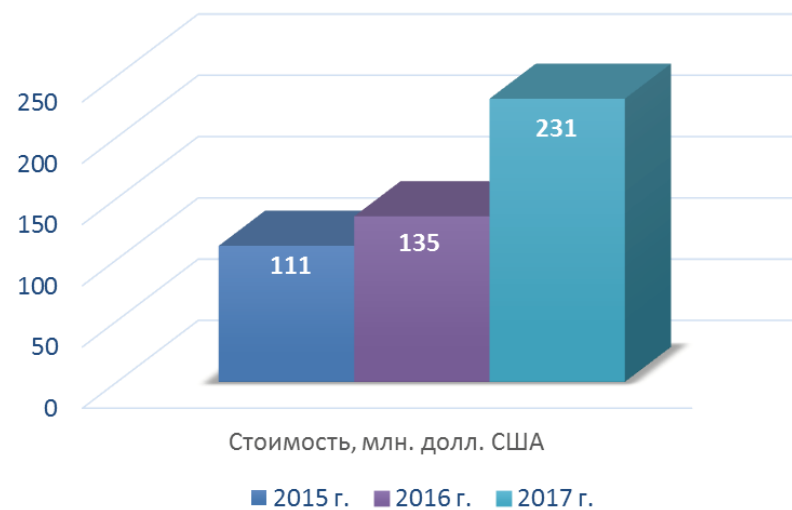
## МАРКИРОВКА МЕХОВЫХ ИЗДЕЛИЙ КИЗ: итоги внедрения маркировки меховых изделий




**Количество  
задекларированных меховых  
изделий (импорт)**



**Стоимость  
задекларированных  
меховых изделий (импорт)**




# 01 июня 2019 года оператором стал Центр развития перспективных технологий (ЦРПТ)




центр развития  
перспективных технологий


**Оператор системы  
цифровой маркировки  
и прослеживания товаров**




НАЦИОНАЛЬНАЯ  
СИСТЕМА ЦИФРОВОЙ  
МАРКИРОВКИ



С 1 марта 2019 года регистрация магазинов и производителей в системе маркировки




С 1 июля 2019 года регистрация участников оборота обувных товаров




Эксперимент по маркировке и прослеживаемости лекарственных препаратов

Регистрация в системе и подробная информация по всем проектам маркировки на сайте ЧестныйЗНАК.рф



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
КАТАЛОГ ТОВАРОВ**



**ТРЕКМАРК**

Оборудование и ПО для  
маркировки и прослеживаемости

# СИЗ, как объект маркировки СИ, распоряжение Правительства РФ от 28 апреля 2018 № 792-р

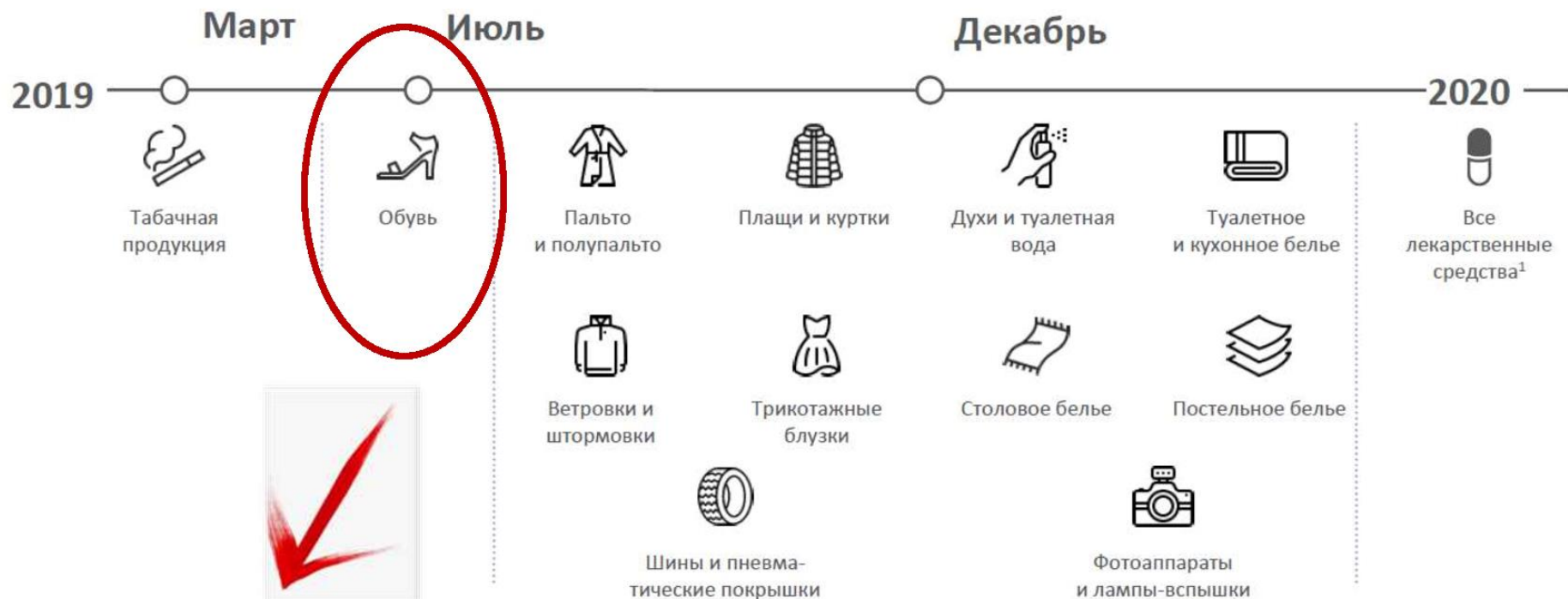


	Наименование группы товаров	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Срок введения обязательной маркировки
1.	Табачная продукция	12.00.11	2402	1 марта 2019 г.
2.	Духи и туалетная вода	20.42.11	3303 00	1 декабря 2019 г.
3.	Шины и покрышки пневматические резиновые новые	22.11.11 22.11.12 22.11.13 22.11.14 22.11.15 22.11.20	4011	1 декабря 2019 г.
4.	Предметы одежды, включая <b>рабочую одежду, изготовленные из натуральной</b> или композиционной кожи	14.11.10	4203 10 000	1 декабря 2019 г.
5.	Блузки, блузы и блузоны трикотажные машинного или ручного вязания, женские или для девочек	14.14.13	6106	1 декабря 2019 г.
6.	Пальто, полупальто, накидки, плащи, куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия мужские или для мальчиков	14.13.21	6201	1 декабря 2019 г.
7.	Пальто, полупальто, накидки, плащи, куртки (включая лыжные), ветровки, штормовки и аналогичные изделия женские или для девочек	14.13.31	6202	1 декабря 2019 г.
8.	Белье постельное, столовое, туалетное и кухонное	13.92.13 13.92.14	6302	1 декабря 2019 г.
9.	Обувные товары	15.20.11 15.20.12 15.20.13 15.20.14 15.20.21 15.20.29 15.20.31 15.20.32 32.30.12	6401 6402 6403 6404 6405	1 июля 2019 г.
10.	Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	26.70.12 26.70.14 26.70.17 26.70.19	9006	1 декабря 2019 г.



СИЗ, КАК ОБЪЕКТ МАРКИРОВКИ СИ:

РАСПОРЯЖЕНИЕ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ  
от 28 апреля 2018 г. № 792-р



март 2020 года

# Особенности рынка спецобуви

---



- оборот на рынке B2B, без кассовых аппаратов;
- производство 70% спецобуви локализовано в России;
- разрешена отгрузка без индивидуальной упаковки (в мешках);
- часто отгрузка осуществляется в сборных коробах;
- часто возникает необходимость обмена после 14 дней;
- потребитель не хочет быть участником оборота;
- не всегда понятно, где и как закрепить СИ на изделии.

## Основная цель переговоров:

- Приравнять конечного потребителя спецобуви к конечному потребителю – физическому лицу, чтобы он не был участником оборота обувных товаров





**МАРКИРОВКА ОБУВНОЙ ПРОДУКЦИИ:**  
**Постановление Правительства РФ от 30 мая 2018 г. N 620 "О проведении эксперимента по маркировке средствами идентификации обувных товаров на территории РФ"**



Правительство Российской Федерации ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Провести с 1 июня 2018 г. по 30 июня 2019 г. на территории Российской Федерации эксперимент по маркировке средствами идентификации обувных товаров.
2. Утвердить прилагаемое Положение о проведении эксперимента по маркировке средствами идентификации обувных товаров на территории Российской Федерации (далее - эксперимент).
3. Установить, что федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на обеспечение проведения эксперимента, являются Министерство промышленности и торговли РФ, Министерство финансов, Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций, **Федеральная служба безопасности**, Федеральная налоговая служба, Федеральная таможенная служба и Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
4. Согласиться с предложением общества с ограниченной ответственностью "Оператор-ЦРПТ" об осуществлении указанным обществом **на безвозмездной основе** функций оператора информационной системы, используемой в целях проведения эксперимента (далее - информационная система).

# СИЗ, КАК ОБЪЕКТ МАРКИРОВКИ СИ: дорожная карта по состоянию на апрель 2019 года



## Дорожная карта внедрения



01.07.2019

- Регистрация Участников оборота товаров (УОТ) в Системе маркировки и прослеживаемости (ИС МП)
- Описание товаров в ИС МП (ввод карточки товара в ИС МП, получение GTIN)
- Подача заявки на получение программно-аппаратного комплекса (ПАК)
- УОТ готовность собственных Учетных систем
- Тестирование УОТ собственных Учетных систем
- Начало маркировки остатков
- Начало маркировки товаров импортерами и производителями

01.10.2019

- Оператор оснащает УОТ необходимыми ПАК для эмиссии
- Оператор и УОТ тестируют ПАК и Учётные системы

01.02.2020

- Окончание маркировки остатков
- Производители и импортеры вносят все сведения об операциях
- Запрет производства и импорта немаркированной продукции
- Запрет розничной продажи немаркированной продукции
- Запрет оборота немаркированной продукции







## МАРКИРОВКА ОБУВНОЙ ПРОДУКЦИИ:

Постановление Правительства РФ от 05 июля 2019 г. N 860 "Об утверждении Правил маркировки обувных товаров средствами идентификации ...."



Правительство Российской Федерации ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Участники регистрируются в системе с 01.07.2019 по 30.09.2019 и проводят тестирование систем + 30 дней наладку собственного оборудования;
2. С 01.10.2019 участники имеют право наносить маркировку на обувь, товарный ярлык или упаковку;
3. С 01.03.2020 года вносят информацию в систему маркировки о товарах, а также о вводе обувных товаров в оборот;
4. До 01.05.2020 года можно «домаркировывать» продукцию, введенную в оборот до 1 марта 2020 года.
6. Установить, что на территории Российской Федерации ввод в оборот обувных товаров без нанесения на них средств идентификации и передачи в информационную систему мониторинга сведений о маркировке обувных товаров средствами идентификации, а также оборот и вывод из оборота обувных товаров, не маркированных средствами идентификации, допускается до 1 марта 2020 г.

# МАРКИРОВКА ОБУВНОЙ ПРОДУКЦИИ, создание кодов маркировки



## Эмиссия кодов маркировки



ЦЕНТР РАЗВИТИЯ  
ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



=

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАТОР ТОВАРА

GTIN

+

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР



КОД ПРОВЕРКИ



Заказ кода маркировки



Сборка кода маркировки



Печать на средстве идентификации



Нанесение на товар



# Что такое код маркировки



центр развития  
перспективных технологий



ЧЕСТНЫЙ  
ЗНАК

НАЦИОНАЛЬНАЯ  
СИСТЕМА ЦИФРОВОЙ  
МАРКИРОВКИ

## ЧТО ТАКОЕ КОД МАРКИРОВКИ из чего он состоит

**GTIN** - Глобальный номер товара (англ. Global Trade Item Number; **GTIN**) предназначен для уникальной идентификации продукта в торговле. **GTIN** наносится на упаковку товара в виде штрихового кода.

**Серийный номер** - буквенно-цифровая последовательность, которая служит для целей идентификации единицы продукции. Каждая пара обуви будет иметь свой уникальный серийный номер.

Код ТН ВЭД (первые 4 цифры)

Крипто ключ



14650094010780  
563WN87X526901  
6402  
072017



## МАРКИРОВКА ОБУВНОЙ ПРОДУКЦИИ, создание кодов маркировки

Специально для спецобуви в Методических рекомендациях предусмотрена маркировка на товарном ярлыке, который будет крепиться к обуви, а не на упаковке



Ботинки ФОРВЕЛД 1КПН ут цв. чер.  
композит 200Дж ПУ/Нитрил нат.мех.

Размер  
38



(01)04650094012203  
(21)2f369u82gh63o  
(240)6403  
(91)2831

# МАРКИРОВКА ОБУВНОЙ ПРОДУКЦИИ, маркировка остатков



## Маркировка остатков



Маркировка остатков обувных товаров производится текущим собственником

товара на дату начала периода

Получить КМ для маркировки остатков сможет каждый участник оборота:

УОТ член ГС 1 и/или имеет возможность полностью  
описать товар

### Полное описание товара

1. модель производителя (должен совпадать с номером модели указанному в сертификате или декларации соответствия);
2. страна производства;
3. 4 знака кода ТНВЭД ЕАЭС;
4. вид обуви;
5. вид материала, использованного для изготовления верха обуви;
6. вид материала, использованного для изготовления подкладки обуви;
7. вид материала, использованного для изготовления низа обуви;
8. бренд (торговая марка);
9. ИНН российского производителя, или ИНН импортера;
10. цвет;
11. размер в штихмассовой системе;
12. наименование товара на этикетке (формируется в свободной форме).

УОТ НЕ член ГС 1 и/или НЕ имеет возможность  
полностью описать товар

### Сокращенное описание товара

1. пол обуви (мужская, женская, детская);
2. ИНН собственника товара;
3. 2 знака кода ТНВЭД ЕАЭС = группа «64»;
4. Способ ввода товара в оборот (Ввезен в РФ, Произведен в РФ)

# Плюсы и минусы внедрения маркировки

---



## МАРКИРОВКА СПЕЦОБУВИ СИ

- усилится контроль на производственных площадках и складах;
- сократится пересортица;
- повысится качество отгрузок;
- дополнительный сервис для клиентов;
- сократится время на приемку спецобуви и отгрузку товара;



- изменения в налаженных бизнес-процессах;
- затраты на закупку оборудования;
- затраты на обучение персонала;
- затраты на приобретение СИ и RFID;
- усложняются процессы обмена размеров;
- требуется постоянный мониторинг за процессом своевременной отчетности

# Этапы маркировки



**ЧЕСТНЫЙ ЗНАК** Система обязательной цифровой маркировки товаров

Вопрос-ответ | Контакты | RU | EN | 🔍

БИЗНЕСУ • ПОТРЕБИТЕЛЯМ • О ЧЕСТНОМ ЗНАКЕ • НОВОСТИ • МЕРОПРИЯТИЯ •

☎ 8 800 222 1523 | ✉ support@crpt.ru

## Обязательная цифровая маркировка товаров с 2019 года

Табак | Шубы | Обувь | Лекарства (Технологий) | Медицинские изделия | Кресла-коляски | Велосипеды | Фотоаппараты | Шины | Личная информация | Двери | Лекарства

Март | Июнь | Июль | Сентябрь | Декабрь | Январь

[Подробнее](#)

### Регистрация в системе маркировки

**Лекарства** [Подробнее](#)  
[Зарегистрироваться](#)

**Табак** [Подробнее](#)  
[Зарегистрироваться](#)

**Обувь** [Подробнее](#)  
[Зарегистрироваться](#)

Приложение Честный ЗНАК — вся правда о товарах в ваших руках

[→](#) [Подробнее](#)

С 1 июля 2019 года началась обязательная маркировка обувных товаров

[→](#) [Подробнее](#)

С 1 октября 2019 года запустилась обязательная маркировка первой категории лекарств — по программе 7В3Н

[→](#) [Подробнее](#)





27 июня 2019 года был запущен эксперимент по маркировке товаров легкой промышленности в соответствии распоряжением Правительства РФ № 790 от 22 июня 2019 год.

Пилот продлится до 30 ноября 2019 года, а обязательная маркировка стартует 1 декабря 2019 года в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 28 апреля 2018 года № 792-р.

В рамках пилотного проекта будут маркироваться товары легкой промышленности из перечня, определенного Распоряжением Правительства РФ от 28 апреля 2018 г. № 792-р. В него вошли предметы одежды из кожи, блузки женские, пальто женские и мужские, а также постельное, столовое, туалетное и кухонное бельё.

БИОТ-2019

# XXIII Международная специализированная выставка «Безопасность и охрана труда-2019»

10 - 13 декабря 2019 Москва ВДНХ павильон 75



МИНТРУД РОССИИ



МИНПРОМТОРГ РОССИИ



АССОЦИАЦИЯ СИЗ



## Открытие и участие в работе выставки Правительства РФ





## Соорганизаторы выставки и патронат






- Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации
- Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
- Федеральная служба по труду и занятости
- Российский союз промышленников и предпринимателей
- Торгово-промышленная палата РФ
- Фонд социального страхования Российской Федерации
- Европейская Федерация Безопасности
- Российский союз выставок и ярмарок

## Крупнейшая специализированная выставка на территории России и СНГ

Экспоненты и участники БИОТ - производители, поставщики, потребители СИЗ для обеспечения безопасности и реабилитации работающего человека, руководители федеральных и законодательных органов власти, специалисты, эксперты Охраны Труда, Промышленной и Экологической безопасности.

**Подтвердили своё участие на БИОТ-2019 экспоненты из 23 стран мира, в том числе из**

 Австрии  
 Аргентины  
 Бельгии  
 Бразилии  
 Белоруссии

 Великобритании  
 Германии  
 Индии  
 Ирландии  
 Испании

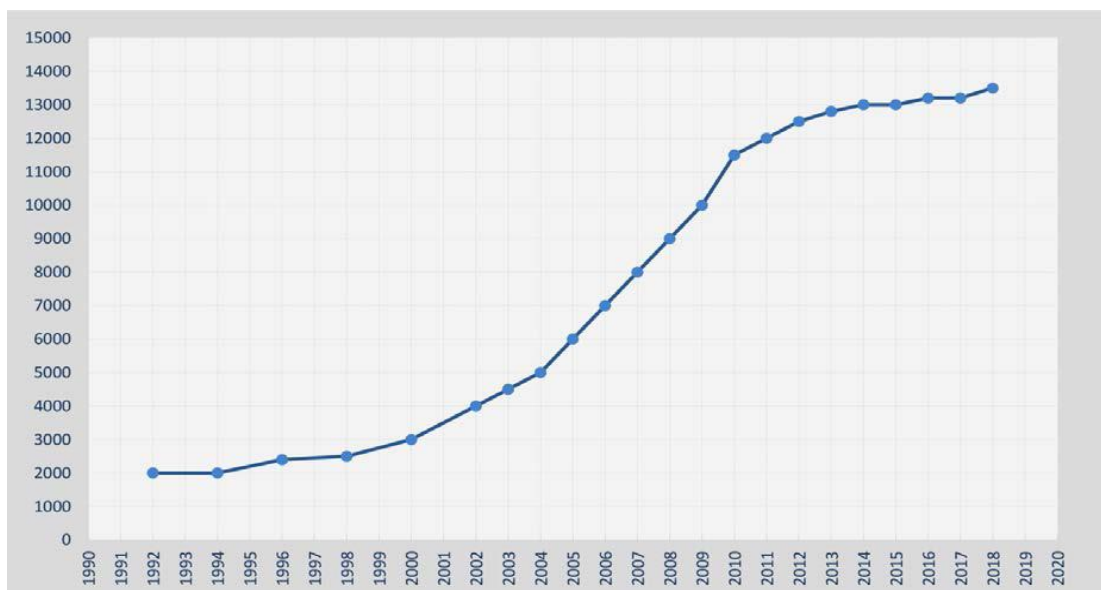
 Италии  
 Узбекистана  
 Китая  
 Малайзии  
 Нидерланды

 Пакистана  
 Польши  
 Тайвань  
 Турции  
 Франции

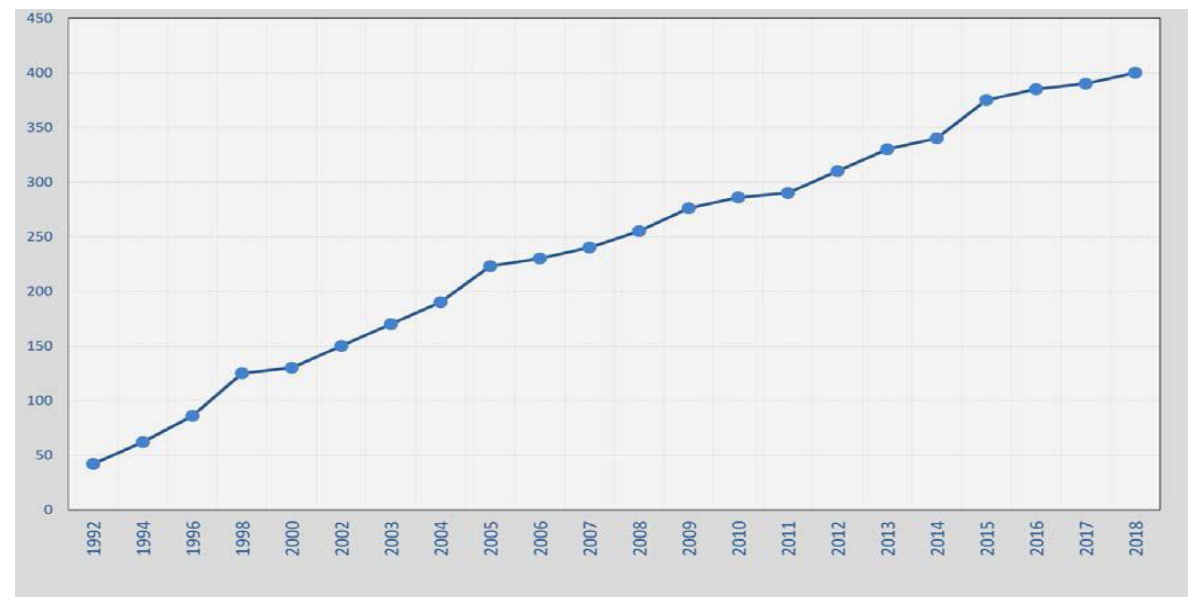


**В 2019 году площадь БИОТ более 13 500 кв. м.  
Планируемое число участников - 20 000 специалистов  
Экспонентов – более 400 компаний**

Динамика изменения выставочной площади  
за период с 1992 по 2018 гг.



Динамика изменения кол-ва экспонентов  
за период с 1992 по 2018 гг.





### Средства индивидуальной защиты

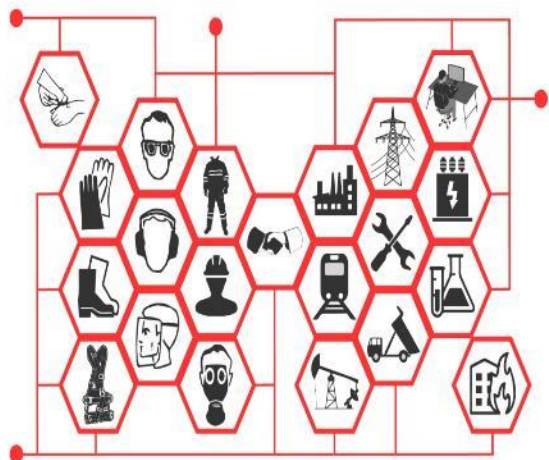
- Спецодежда, обувь, средства индивидуальной защиты (СИЗ)
- Портативные технологии/ «Умные» СИЗ
- Функциональные ткани для рабочей, профессиональной и защитной спецодежды
- Пряжа, нитки, суровье, химия для крашения, отделок
- Технологии безопасности и оборудование рабочего места
- Программное обеспечение
- Отраслевые услуги и консалтинг
- Оборудование и компоненты

### Производственная безопасность

- Противопожарная продукция/безопасность и системы
- Взрывозащита и защита от воздействия токсичных веществ
- Защита от облучения
- Электробезопасность
- Шумоподавление, шумоизоляция и защита от вибрации
- Коллективные средства защиты
- Экологичное производство
- Контрольно-измерительное оборудование
- IT-безопасность
- Цифровые приложения и разработки

### Здоровье на рабочем месте

- Медицина на производстве, охрана окружающей среды
- Оборудование рабочего места и эргономичность
- Менеджмент охраны труда
- Первая помощь и спасение
- Санитарно-гигиенические принадлежности
- Производственно-медицинское оборудование
- Цифровизация труда
- Питание на производстве и здоровое питание





## Это реальная возможность найти новых партнеров



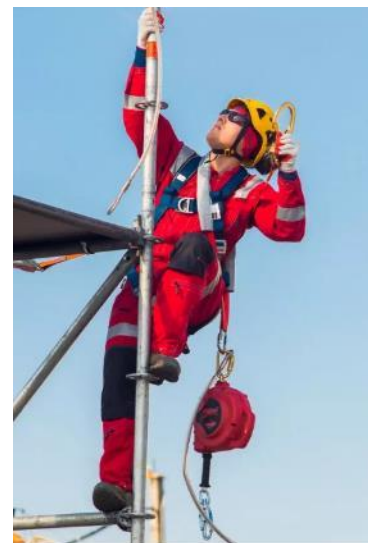
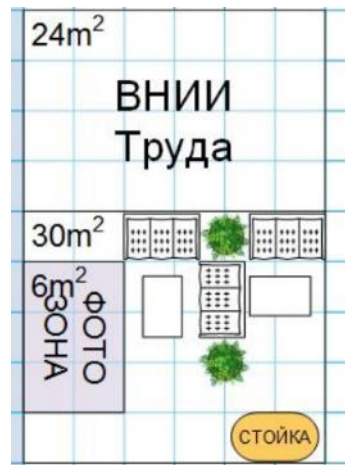
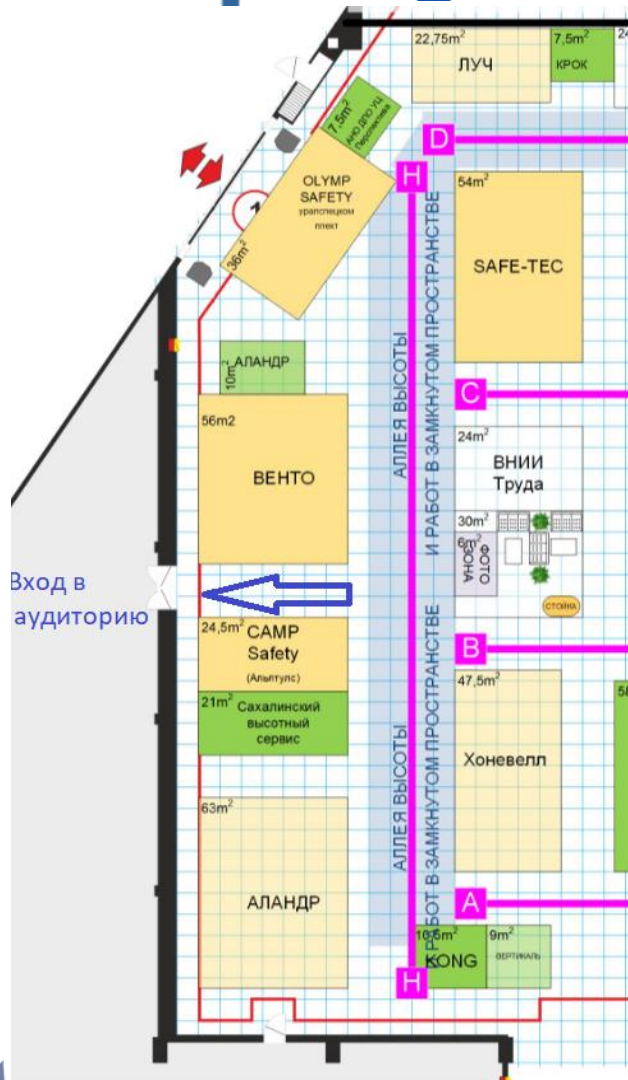
### Салоны БИОТ

- аллея «Обуви»
- аллея «Высоты и Работы в замкнутом пространстве»
- молодёжная программа
- реабилитация пострадавших
- промышленная безопасность
- экологическая безопасность
- открытые выступления спикеров

## Аллея «Высоты и Работы в замкнутом пространстве»

### Активности в зоне Аллеи на стенде ВНИИ Труда

- шоу-программа открытия
- тематические мероприятия Высоты и ОЗП
- СИЗ-батл
- презентации «рабочих решений»
- консультации





### 50 самых актуальных тем по обеспечению безопасности работающего человека



- Международный форум по Охране Труда
- Конференции, круглые столы, отраслевые семинары, организованные РЖД, Росатом, металлургами, энергетиками, предприятиями нефтегазового сектора и строителями
- Встречи с руководителями федеральных и региональных органов власти
- Дискуссии с экспертами и лидерами рынка России
- Презентации новинок, инновационных продуктов и модные показы



## Участники и организаторы



- Минтруд России
- Минпромторг России
- Роструд России
- Правительство Москвы
- МЧС России
- ПАО «РЖД»
- ПАО «Газпром»
- ПАО «НК Роснефть»
- Госкорпорация «Росатом»
- ПАО «Сибур Холдинг»
- Объединенная металлургическая компания
- Ассоциация ЭРА России
- АМРОС
- Госкорпорация «Ростех»
- российские и мировые бренды в области обеспечения безопасности работающего человека и др.

**ВОСТОК СЕРВИС ТЕХНОАВИА®**

**Респираторный комплекс** [www.rkszpe.ru](http://www.rkszpe.ru)

**VENTO**  
SINCE 1990

**ЗЕЛИНСКИЙ ГРУПП**

**Sh Shelter®**

**ПРИЖСКАЯ КОММУНА**

**БТК GROUP**

**ЭНЕРГОКОНТРАКТ**

**РОСХИМЗАЩИТА** корпорация

**РОСОМЗ®**

**Чайковский**  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВАШЕГО ТРУДА

**Могерам**

**Ansell**

**АМИ**  
группа

**uvex**

**МОГОТЕКС®**

**3M** Наука,  
Воплощенная в жизнь™

## Молодежная программа выставки БИОТ-2019

- **Конкурс «Умный СИЗОД». Подведение итогов по номинациям:**
  - ✓ СИЗОД: фильтрующие респираторы
  - ✓ СИЗОД: самоспасатели
  - ✓ СИЗОД: дыхательные аппараты и устройства
  - ✓ сорбенты, катализаторы, фильтрующие, композиционные материалы и СИЗОД на их основе
  - ✓ методики, мобильные приложения для подбора СИЗОД и обучения их применению
  - ✓ дизайнерские решения для СИЗОД
- **Конкурс научно-исследовательских работ студентов, аспирантов. Подведение итогов по номинациям:**
  - улучшение условий труда на предприятии
  - управление профессиональными рисками
  - методы снижения травматизма на производстве
  - предупреждение и ликвидация последствий ЧС

**АССОЦИАЦИЯ**

