

**ВОПРОСЫ И ПРОБЛЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОСТАВОК ЭЛЕКТРОНИКИ  
И ЭЛЕКТРОННЫХ  
КОМПОНЕНТОВ В СТРАНЫ ЕАЭС**

---

---

# ДОГОВОР О ЕАЭС

---

**Продукция, в отношении которой вступил в силу технический регламент, выпускается в обращение при условии, что она прошла необходимые процедуры оценки соответствия, установленные техническим регламентом**

---

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9 к ДОГОВОРУ

---

- **выпуск продукции в обращение – поставка или ввоз продукции (в том числе отправка со склада изготовителя или отгрузка без складирования) с целью распространения на территории Союза в ходе коммерческой деятельности на безвозмездной или возмездной основе**
  - **продукция, соответствующая требованиям технических регламентов Союза, распространяющимся на эту продукцию, и прошедшая установленные техническими регламентами Союза процедуры оценки соответствия, подлежит обязательной маркировке единым знаком обращения продукции на рынке Союза.**
- 
-

Комплектующие изделия и запасные части к машинам, используемые для ремонта (технического обслуживания) машин и (или) оборудования, **не подлежат подтверждению соответствия** требованиям настоящего технического регламента.

---

---

---

**НВО – электрическое оборудование, предназначенное для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока.**

---

---

---

## **Подтверждение соответствия**

- **Электрические аппараты и приборы бытового назначения**
  - **Персональные компьютеры с периферией**
  - **Инструмент электрифицированный**
  - **Инструменты электромузыкальные**
  - **Кабели, провода и шнуры**
  - **Выключатели автоматические, устройства защитного отключения**
  - **Аппараты для распределения электрической энергии**
  - **Аппараты электрические для управления электротехническими установками**
- 
-

---

## **Подтверждение соответствия**

- **блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения**
  - **изделия электроустановочные**
  - **удлинители**
  - **кабели, провода и шнуры**
  - **выключатели автоматические устройства защитного отключения**
  - **аппараты для распределения электрической энергии**
  - **аппараты электрические для управления электротехническими установками**
- 
-

---

**ТР ТС не распространяется на  
технические средства:**

- **используемые изготовителями других  
технических средств в качестве их  
составных частей и не предназначенные  
для самостоятельного применения;**
- 
-

---

**Не распространяется:**

- Провода, шнуры, кабели и кабельные сборки.
  - Технические средства, содержащие только резистивную нагрузку и не имеющие автоматических переключающих устройств.
  - Электрические батареи и аккумуляторы и питаемое от них световое оборудование без активных электронных цепей.
  - Защитное оборудование, создающее переходные электромагнитные помехи малой длительности (много менее 1с) в результате срабатывания при коротком замыкании или ненормальной ситуации в электрической цепи, не содержащее предохранителей (устройств аварийного отключения) с активными электронными частями.
  - Высоковольтное оборудование, в котором возможные источники электромагнитных помех обусловлены только локализованными дефектами изоляции (например, высоковольтные индукторы, высоковольтные трансформаторы), при условии, что указанное оборудование не содержит активных электронных частей.
  - Конденсаторы, например, конденсаторы для коррекции коэффициента мощности.
  - Индукционные электродвигатели.
  - Штепселя, розетки, плавкие предохранители, выключатели и автоматические выключатели без активных электронных цепей.
  - Пассивные антенны для приема радио- и телевидения.
- 
-

---

**Распространяется (СЕРТИФИКАЦИЯ):**

- **Электрические аппараты и приборы бытового назначения, в т.ч.:**
    - **блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения**
    - **выключатели автоматические с электронным управлением**
    - **устройства защитного отключения с электронным управлением**
  - **Источники бесперебойного питания;**
- 
-

# МАРКИРОВКА

---

## Приложение 9 к Договору

**продукция, прошедшая установленные  
техническими регламентами процедуры  
оценки соответствия, подлежит  
обязательной маркировке единым знаком  
обращения продукции на рынке Союза.**



---

## Приложение 9 к Договору

**Ввоз продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия на таможенной территории Союза, осуществляется в порядке, утверждаемом Комиссией.**

---

---

---

Решение ЕЭК от 25.12.2012 № 294

Положение

о порядке ввоза на ТТ ТС

продукции (товаров), **в отношении которой**  
**устанавливаются обязательные**  
**требования в рамках ТС**

---

---

# ПОЛОЖЕНИЕ О ВВОЗЕ

---

Речь идет о продукции, которая:

- включена в Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования (Решение КТС от 28.01.2011 № 526);
  - включена в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия (Решение КТС от 07.04.2011 № 620);
  - включена в перечни продукции технических регламентов (решения Коллегии ЕЭК от 24.04.2013 № 91 (НВО) и от 16.01.2014 № 2 (ЭМС))
- 
-

# ПОЛОЖЕНИЕ О ВВОЗЕ

---

Без подтверждающих соответствие документов ввозятся  
**(ВЫПУСК ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПОТРЕБЛЕНИЯ):**

- **изготовителем или уполномоченным представителем изготовителя** в качестве запасных частей для обслуживания и ремонта ранее ввезенных на таможенную территорию Таможенного союза готовых изделий, в отношении которых подтверждено соответствие обязательным требованиям, при условии представления в таможенные органы копий документов об оценке (подтверждении) соответствия таких готовых изделий;
  - в качестве комплектующих товаров либо сырья (материалов) к продукции, выпускаемой в обращение на территории государства-члена, на которой осуществляется их помещение под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления
-

# ПОЛОЖЕНИЕ О ВВОЗЕ

---

Без подтверждающих соответствие документов ввозятся  
**(СВОБОДНАЯ ТАМОЖЕННАЯ ЗОНА):**

- в качестве запасных частей для обслуживания и ремонта ранее ввезенных на таможенную территорию Таможенного союза готовых изделий, помещенных под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления или таможенную процедуру свободной таможенной зоны, в отношении которых подтверждено соответствие обязательным требованиям, при условии представления в таможенные органы копий документов об оценке (подтверждении) соответствия таких готовых изделий
  - в качестве комплектующих товаров либо сырья (материалов) к продукции, производимой на территории государства-члена, на которой осуществляется их помещение под таможенную процедуру свободной таможенной зоны
-

# ПОЛОЖЕНИЕ О ВВОЗЕ

---

Без подтверждающих соответствие документов ввозятся  
**(СВОБОДНЫЙ СКЛАД):**

- в качестве запасных частей для обслуживания и ремонта ранее ввезенных на таможенную территорию Таможенного союза готовых изделий, помещенных под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления или таможенную процедуру свободного склада, в отношении которых подтверждено соответствие обязательным требованиям, при условии представления в таможенные органы копий документов об оценке (подтверждении) соответствия таких готовых изделий;
  - в качестве комплектующих товаров либо сырья (материалов) к продукции, производимой на территории государства-члена, на которой осуществляется их помещение под таможенную процедуру свободного склада;
-

# ПЕРСПЕКТИВЫ

---

- **Изменения в ТР НВО**
  - **ТР «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»  
(Restriction of hazardous substances in the electrical and electronic equipment, RoHS)**
- 
-

# ИЗМЕНЕНИЕ НВО

---

## НЕ ПОДЛЕЖИТ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ :

- **составные части (комплектующие и компоненты) НВО, поставляемые изготовителем этого НВО по прямым внешнеторговым договорам, при условии, что эти составные части не могут быть доступны на рынке государств-членов ТС иначе, чем встроенными в изделия, для производства которых они предназначены;**
  - **составные части (например, соединители, обмоточные провода, печатные платы, микровыключатели, реле, интегральные схемы, дискретные полупроводниковые приборы, конденсаторы, катушки индуктивности, резисторы, фильтры и другие компоненты для монтажа на печатных платах или иным способом внутри корпусов или защитных оболочек), безопасность которых частично или полностью определяется тем, как эти составные части встроены в другое электрическое оборудование, и не может быть оценена (испытана) иначе, чем в составе этого оборудования.**
-

# ИЗМЕНЕНИЕ НВО

---

## **Добавить в сертификацию:**

- **предохранители, щитки и устройства вводно-распределительные, автоматические устройства управления электрооборудованием;**
  - **переключатели, контакторы, пускатели, пульта и панели управления, контроллеры**
- 
-

Наименование опасного вещества	Допустимая концентрация опасного вещества в гомогенных материалах в весовых процентах, не более
свинец	0,1
ртуть	0,1
кадмий	0,01
шестивалентный хром	0,1
полибромированные дифенилы	0,1
полибромированные дифенилэфиры	0,1

---

## Состав технической документации:

- документы на материалы, детали и/или сборочные узлы



- 
- **Договор о Евразийском экономическом союзе**
  - **Приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе «Протокол о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза»**
  - **Решение Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 № 294 «О положении о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза»**
  - **Решение КТС от 28.01.2011 № 526 «О едином перечне продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза»**
  - **Решение КТС от 07.04.2011 № 620 «О едином перечне продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов»**
- 
-

- 
- **ТТ ТС «О безопасности машин и оборудования»**
  - **ТР ТС «О безопасности низковольтного оборудования»**
  - **Решение Коллегии ЕЭК от 24.04.2013 № 91 «Об утверждении перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением таможенному органу документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования»**
  - **ТР ТС «Электромагнитная совместимость технических средств»**
  - **Решение Коллегии ЕЭК от 16.01.2014 № 2 «Об утверждении перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением таможенному органу документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»**
-

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

**АЛЕКСАНДР ОНИЩУК,  
ПРЕЗИДЕНТ АССОЦИАЦИИ РАТЭК**

**[WWW.RATEK.ORG](http://WWW.RATEK.ORG)**

---