

КОЛЛЕГИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

РЕШЕНИЕ
от 2 декабря 2014 г. N 225

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ
О ФОРМИРОВАНИИ И ВЕДЕНИИ ЕДИНОГО РЕЕСТРА ВЫДАННЫХ ОДОБРЕНИЙ
ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА, ОДОБРЕНИЙ ТИПА ШАССИ,
СВИДЕТЕЛЬСТВ О БЕЗОПАСНОСТИ КОНСТРУКЦИИ ТРАНСПОРТНОГО
СРЕДСТВА И ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УВЕДОМЛЕНИЙ ОБ ОТМЕНЕ
ДОКУМЕНТА, УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА "О БЕЗОПАСНОСТИ
КОЛЕСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ" (ТР ТС 018/2011)**

В соответствии со [статьей 3](#) Договора о Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года Коллегия Евразийской экономической комиссии решила:

1. Утвердить прилагаемое [Положение](#) о формировании и ведении единого реестра выданных одобрений типа транспортного средства, одобрений типа шасси, свидетельств о безопасности конструкции транспортного средства и зарегистрированных уведомлений об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

2. Настоящее Решение вступает в силу с даты вступления в силу [технического регламента](#) Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии
В.ХРИСТЕНКО

Утверждено
Решением Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 2 декабря 2014 г. N 225

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ФОРМИРОВАНИИ И ВЕДЕНИИ ЕДИНОГО РЕЕСТРА ВЫДАННЫХ ОДОБРЕНИЙ
ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА, ОДОБРЕНИЙ ТИПА ШАССИ,
СВИДЕТЕЛЬСТВ О БЕЗОПАСНОСТИ КОНСТРУКЦИИ ТРАНСПОРТНОГО
СРЕДСТВА И ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УВЕДОМЛЕНИЙ ОБ ОТМЕНЕ
ДОКУМЕНТА, УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА "О БЕЗОПАСНОСТИ
КОЛЕСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ" (ТР ТС 018/2011)**

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с [Договором](#) о Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года и [Регламентом](#) работы Евразийской экономической комиссии, утвержденным Решением Высшего Евразийского экономического совета от 18 ноября 2011 г. N 1, и устанавливает порядок формирования и ведения единого реестра выданных одобрений типа транспортного средства, одобрений типа шасси, свидетельств

о безопасности конструкции транспортного средства и зарегистрированных уведомлений об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), принятого Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 877 (далее соответственно - единый реестр, технический регламент), а также предоставления содержащихся в едином реестре сведений.

2. Единый реестр состоит из национальных частей, формирование и ведение которых обеспечивают уполномоченные органы государств - членов Евразийского экономического союза (далее - уполномоченные органы).

3. Единый реестр формируется и ведется в электронном виде на базе программно-аппаратных средств уполномоченных органов, обеспечивающих возможность доступа к национальным частям единого реестра с официальных сайтов уполномоченных органов и Евразийской экономической комиссии в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. В единый реестр включаются сведения о выданных органами по сертификации, включенными в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, одобрениях типа транспортного средства, одобрениях типа шасси, а также о выданных испытательными лабораториями (центрами), включенными в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, свидетельствах о безопасности конструкции транспортного средства и сведения о зарегистрированных уведомлениях об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#).

5. Формирование и ведение национальных частей единого реестра включают в себя сбор и внесение в них в виде электронной записи сведений об одобрениях типа транспортного средства, одобрениях типа шасси, свидетельствах о безопасности конструкции транспортного средства и уведомлениях об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#), а также хранение, систематизацию, актуализацию и изменение этих сведений, обеспечение возможности доступа к сведениям, содержащимся в едином реестре, с официальных сайтов уполномоченных органов и Евразийской экономической комиссии в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и защиту от несанкционированного доступа к ним.

6. Национальные части единого реестра состоят из следующих разделов:

- 1) одобрения типа транспортного средства;
- 2) одобрения типа шасси;
- 3) свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства;
- 4) уведомления об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#).

7. В единый реестр вносятся сведения:

1) об одобрениях типа транспортного средства, одобрениях типа шасси, свидетельствах о безопасности конструкции транспортного средства - на основании соответствующего решения о выдаче;

2) об уведомлениях об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#), - на основании соответствующего решения о прекращении действия документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#);

3) о приостановлении, возобновлении, продлении или прекращении действия одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси).

8. В единый реестр вносятся следующие сведения об одобрениях типа транспортного средства и одобрениях типа шасси:

1) регистрационный номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси), учетный номер бланка, на котором оформлено одобрение типа транспортного средства (одобрение типа шасси);

2) срок действия одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси);

3) полное и сокращенное наименование органа по сертификации, его место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес, номер телефона и факса, адрес электронной

почты, фамилия, имя, отчество руководителя органа по сертификации, номер и срок действия аттестата аккредитации;

- 4) марка транспортного средства (шасси);
- 5) коммерческое наименование транспортного средства (шасси);
- 6) тип транспортного средства (шасси);
- 7) базовое транспортное средство или шасси (для одобрения типа транспортного средства);
- 8) модификация транспортного средства (шасси);
- 9) категория транспортного средства (шасси);
- 10) экологический класс транспортного средства (шасси);
- 11) вариант изготовления (для одобрения типа шасси);
- 12) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес заявителя, номер телефона и факса, адрес электронной почты;
- 13) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес изготовителя;
- 14) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес представителей изготовителя, номер телефона и факса, адрес электронной почты;
- 15) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес сборочного завода;
- 16) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес поставщика сборочных комплектов;
- 17) сведения о выпускаемой продукции: серийный выпуск или партия (с указанием количества и перечислением VIN);
- 18) сведения, содержащиеся в приложениях к одобрению типа транспортного средства (одобрению типа шасси);
- 19) дополнительная информация, содержащаяся в одобрении типа транспортного средства (одобрении типа шасси);
- 20) дата оформления одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси);
- 21) дата и номер внесения записи в единый реестр;
- 22) фамилия, имя, отчество руководителя уполномоченного органа;
- 23) дата и основания приостановления, возобновления или прекращения действия одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси);
- 24) дата, срок и основания продления действия одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси).

9. В единый реестр вносятся следующие сведения о свидетельствах о безопасности конструкции транспортного средства:

- 1) регистрационный номер свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства, учетный номер бланка, на котором оформлено свидетельство о безопасности конструкции транспортного средства;
- 2) полное и сокращенное наименование испытательной лаборатории (центра), ее место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес, номер телефона и факса, адрес электронной почты, фамилия, имя, отчество руководителя испытательной лаборатории (центра), номер и срок действия аттестата аккредитации;
- 3) марка транспортного средства;
- 4) коммерческое наименование транспортного средства;
- 5) тип транспортного средства;
- 6) шасси (только при использовании шасси другого изготовителя);
- 7) идентификационный номер (VIN) транспортного средства;
- 8) год выпуска транспортного средства;
- 9) категория транспортного средства;
- 10) экологический класс транспортного средства;
- 11) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес заявителя, номер телефона и факса, адрес электронной почты;
- 12) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес изготовителя;

- 13) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес сборочного завода;
- 14) общие характеристики транспортного средства, в том числе:
- колесная формула/ведущие колеса;
 - схема компоновки транспортного средства;
 - расположение двигателя;
 - тип кузова/количество дверей (для категории M_1);
 - количество мест спереди/сзади (для категории M_1);
 - исполнение грузочного пространства (для категории N);
 - кабина (для категории N);
 - пассажировместимость (для категорий M_2, M_3);
 - общий объем багажных отделений (для категории M_3 класса III);
 - количество мест для сидения (для категорий M_2, M_3, L);
 - рама (для категории L);
 - количество осей/колес (для категории O);
 - масса транспортного средства в снаряженном состоянии (кг);
 - технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг);
 - габаритные размеры (мм): длина, ширина, высота;
 - база (мм);
 - колея передних/задних колес (мм);
 - описание гибридного транспортного средства;
 - двигатель внутреннего сгорания (марка, тип): количество и расположение цилиндров, рабочий объем цилиндров (см³), степень сжатия, максимальная мощность (кВт (МИН.⁻¹));
 - топливо;
 - система питания (тип);
 - система зажигания (тип);
 - система выпуска и нейтрализации отработавших газов;
 - электродвигатель электромобиля (марка, тип);
 - рабочее напряжение (В);
 - максимальная 30-минутная мощность (кВт);
 - устройство накопления энергии (для электромобилей и гибридных транспортных средств);
 - трансмиссия;
 - электромашин (марка, тип);
 - рабочее напряжение (В);
 - сцепление (марка, тип);
 - коробка передач (марка, тип);
 - подвеска (тип): передняя, задняя;
 - рулевое управление (марка, тип);
 - тормозные системы (тип): рабочая, запасная, стояночная;
 - шины (обозначение размера);
 - дополнительное оборудование транспортного средства;
- 15) дополнительная информация, содержащаяся в свидетельстве о безопасности конструкции транспортного средства;
- 16) дата оформления свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства.
10. В единый реестр вносятся следующие сведения об уведомлениях об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#):
- 1) учетный номер бланка, на котором оформлено уведомление об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#);
 - 2) вид документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#), его регистрационный номер, срок действия;
 - 3) полное и сокращенное наименование органа по сертификации, его место нахождения

(адрес юридического лица), фактический адрес, номер телефона и факса, адрес электронной почты, фамилия, имя, отчество руководителя органа по сертификации, номер и срок действия аттестата аккредитации;

4) основания отмены документа;

5) марка транспортного средства (шасси);

6) коммерческое наименование транспортного средства (шасси);

7) тип транспортного средства (шасси);

8) шасси (только при использовании шасси другого изготовителя);

9) модификация транспортного средства (шасси);

10) категория транспортного средства (шасси);

11) экологический класс транспортного средства (шасси);

12) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес заявителя, номер телефона и факса, адрес электронной почты;

13) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес изготовителя;

14) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес представителей изготовителя, номер телефона и факса, адрес электронной почты;

15) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес сборочного завода;

16) полное наименование, место нахождения (адрес юридического лица), фактический адрес поставщика сборочных комплектов;

17) дата начала действия уведомления об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#);

18) дата оформления уведомления об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#);

19) дата и номер внесения записи в единый реестр;

20) фамилия, имя, отчество руководителя уполномоченного органа.

11. Уполномоченные органы размещают на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" не позднее 5 рабочих дней с даты регистрации в едином реестре одобрений типа транспортного средства, одобрений типа шасси, свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства, уведомлений об отмене документа, удостоверяющего соответствие требованиям [технического регламента](#), сведения, указанные соответственно в [пунктах 8, 9 и 10](#) настоящего Положения.

12. Для предотвращения утраты сведений, содержащихся в едином реестре, каждый уполномоченный орган формирует резервную копию соответствующей национальной части единого реестра.

13. Предоставление по запросам заинтересованных лиц сведений, содержащихся в национальных частях единого реестра, осуществляют уполномоченные органы.
