РЕШЕНИЕ КОЛЛЕГИИ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

30 июня 2017 г. № 74

«ОБ ОТДЕЛЬНЫХ ВОПРОСАХ, СВЯЗАННЫХ С ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ДЛЯ ЛИЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ»

(в ред. [Решения](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C543AA4E11FD95606C2B20196E78CA54C79DAE6765A5707D881A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) Коллегии ЕЭК от 01.03.2022 № 31)

В соответствии с [подпунктом 50 пункта 1 статьи 2](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1FF295606C2B20196E78CA54C79DAE6765A5707B851A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) и [пунктом 12 статьи 266](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1FF295606C2B20196E78CA54C79DAE6765A677758C1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) Таможенного кодекса Евразийского экономического союза Коллегия Евразийской экономической комиссии РЕШИЛА:

1. Утвердить прилагаемые:

[перечень](#P27) отдельных видов авто- и мототранспортных средств и прицепов к авто- и мототранспортным средствам, являющихся транспортными средствами для личного пользования;

[Порядок](#P47) определения момента выпуска и рабочего объема двигателя авто- и мототранспортных средств, являющихся транспортными средствами для личного пользования.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования, но не ранее даты вступления в силу [Договора](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1FF295606C2B20196E78CA54D59DF66B65A36E7D890F438AA9o3A7H) о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза от 11 апреля 2017 года.

Председатель Коллегии

|  |  |
| --- | --- |
| Евразийской экономической комиссии | Т.Саркисян |

УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 30 июня 2017 г. № 74

ПЕРЕЧЕНЬ

ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ АВТО- И МОТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ПРИЦЕПОВ К АВТО- И МОТОТРАНСПОРТНЫМ СРЕДСТВАМ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ДЛЯ ЛИЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Автомобили легковые (за исключением автомобилей, специально предназначенных для медицинских целей) и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей, классифицируемые в товарной позиции [8703](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1EF095606C2B20196E78CA54C79DAE6461A6747E8C1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС.

2. Квадроциклы, снегоходы, снегоболотоходы, мотовездеходы и иные моторные транспортные средства, не предназначенные для движения по дорогам общего пользования (за исключением гоночных автомобилей, не предназначенных для движения по дорогам общего пользования), классифицируемые в товарной позиции [8703](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1EF095606C2B20196E78CA54C79DAE6461A6747E8C1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС.

3. Мотоциклы, мопеды, мотороллеры, классифицируемые в товарной позиции [8711](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1EF095606C2B20196E78CA54C79DAE6461A077798B1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС.

4. Моторные транспортные средства для перевозки не более 12 человек, включая водителя, классифицируемые в товарной позиции [8702](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1EF095606C2B20196E78CA54C79DAE6461A7777B8E1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС, моторные транспортные средства для перевозки грузов с полной массой до 5 тонн включительно, классифицируемые в субпозициях [8704 21](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C54DA44811F395606C2B20196E78CA54C79DAE6763A478788F1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H), [8704 31](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C54DA44811F395606C2B20196E78CA54C79DAE6763A4797A8E1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H), [8704 41](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C54DA44811F395606C2B20196E78CA54C79DAE6763A77078881A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) и [8704 51](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C54DA44811F395606C2B20196E78CA54C79DAE6763A7727E8B1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС, за исключением моторных транспортных средств, специально предназначенных для перевозки высокорадиоактивных материалов.

5. Прицепы (за исключением прицепов для перевозки автомобилей) с полной массой до 3,5 тонны включительно, классифицируемые в товарной позиции [8716](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1EF095606C2B20196E78CA54C79DAE6461A0797E8A1A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС, прицепы типа "дом-автоприцеп" для проживания или для автотуристов, классифицируемые в субпозиции [8716 10](consultantplus://offline/ref=069EF11960DB6DEB7588FD322C996B5D1CFD71F620C541A54F1EF095606C2B20196E78CA54C79DAE6461A0797E841A15DBEF60C36EE7BC3CB7C727743Bo0A5H) ТН ВЭД ЕАЭС.

УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 30 июня 2017 г. N 74

ПОРЯДОК

ОПРЕДЕЛЕНИЯ МОМЕНТА ВЫПУСКА И РАБОЧЕГО ОБЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ АВТО- И МОТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ДЛЯ ЛИЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Настоящий Порядок устанавливает правила определения момента выпуска и рабочего объема двигателя авто- и мототранспортных средств, являющихся транспортными средствами для личного пользования (далее - транспортное средство).

2. Момент выпуска, то есть дата изготовления, и рабочий объем двигателя транспортного средства определяются декларантом и таможенным органом на основании:

информации о дате изготовления и рабочем объеме двигателя транспортного средства, содержащейся в документах, подтверждающих регистрацию этого средства в государстве предыдущей регистрации;

информации изготовителя транспортного средства, закодированной в идентификационном номере этого средства или содержащейся на идентификационных наклейках, табличках кузова, шасси автотранспортного средства и идентификационных наклейках, табличках рамы, двигателя мототранспортного средства.

3. В случае отсутствия указанной в [пункте 2](#P51) настоящего Порядка информации или невозможности однозначного определения на ее основании момента выпуска и (или) рабочего объема двигателя транспортного средства, а также в целях проверки указанной информации момент выпуска и (или) рабочий объем двигателя транспортного средства определяются декларантом на основании вспомогательных источников информации, в качестве которых могут применяться заключение представителя изготовителя транспортного средства в государстве - члене Евразийского экономического союза (далее - государство-член), заключение торгово-промышленной палаты государства-члена (иной аналогичной организации) или экспертной организации государства-члена, а также другие справочные и информационные источники.

4. В случае отсутствия указанной в [пункте 2](#P51) настоящего Порядка информации или невозможности однозначного определения на ее основании момента выпуска и (или) рабочего объема двигателя транспортного средства, а также в целях проведения таможенного контроля (в том числе после выпуска этого средства) момент выпуска и (или) рабочий объем двигателя транспортного средства определяются таможенным органом на основании вспомогательных источников информации, в качестве которых могут применяться заключение представителя изготовителя транспортного средства в государстве-члене, заключение торгово-промышленной палаты государства-члена (иной аналогичной организации), заключение таможенного эксперта (эксперта), другие справочные и информационные источники.

Таможенный орган вправе применять вспомогательные источники информации, ранее использованные в соответствии с [пунктом 3](#P54) настоящего Порядка и представленные декларантом.

5. В случае если на основании [пунктов 2](#P51) - [4](#P55) настоящего Порядка определен год изготовления транспортного средства, моментом выпуска считается 1 июля года его изготовления, если определены год и месяц изготовления, - 15-е число месяца изготовления.

В случае если на основании [пунктов 2](#P51) - [4](#P55) настоящего Порядка рабочий объем двигателя транспортного средства не определен, рабочим объемом считается максимальный рабочий объем двигателя, который может устанавливаться изготовителем на соответствующую модель транспортного средства согласно справочным и информационным источникам.