

**Об утверждении перечня продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 5 октября 2023 года № 136.

      В соответствии с пунктом 8 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и пунктом 8 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, в целях реализации подпункта "а" пункта 2 Порядка ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 12 ноября 2021 г. № 130, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      1. Утвердить прилагаемый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования.

      2. Признать утратившими силу:

      Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12 апреля 2016 г. № 30 "Об утверждении перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012)";

      пункт 3 приложения к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 марта 2017 г. № 30 "О внесении изменений в некоторые решения Коллегии Евразийской экономической комиссии";

      пункт 2 приложения к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 декабря 2021 г. № 192 "О внесении изменений в некоторые решения Коллегии Евразийской экономической комиссии".

      3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Председатель Коллегии**Евразийской экономической комиссии*
 |
*М. Мясникович*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНРешением КоллегииЕвразийской экономической комиссии от 5 сентября 2023 г. № 136 |

 **ПЕРЕЧЕНЬ**

 **продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Наименование продукции |
Код ТН ВЭД ЕАЭС |
Документ об оценке соответствия |
Примечание |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
|
1. Тракторы и прицепы: |
|
1) тракторы сельскохозяйственные и лесохозяйственные колесные, имеющие максимальную расчетную скорость не менее 6 км/ч
  |
8701 92 100 0
8701 92 500 0
8701 93 100 0
8701 93 500 0
8701 94 100 1
8701 94 100 9
8701 94 500 0
8701 95 100 1
8701 95 100 9
8701 95 500 0
  |
сертификат соответствия |  |
|
2) тракторы сельскохозяйственные и лесохозяйственные гусеничные, имеющие максимальную расчетную скорость не менее 6 км/ч |
8701 30 000 9 |
сертификат соответствия |  |
|

3) прицепы тракторные, имеющие максимальную расчетную скорость не менее 6 км/ч, предназначенные для перевозки грузов сельскохозяйственного или лесохозяйственного назначения
  |

8716 20 000 0
8716 31 000 0
8716 39 300 9
8716 39 500 1
8716 39 500 9
8716 39 800 5
8716 39 800 8
8716 40 000 0
  |

сертификат соответствия |  |
|
2. Компоненты тракторов или прицепов:
  |
|
1) осветительные и светосигнальные приборы: |
8512 20 000 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
габаритные огни и сигналы торможения
  |  |  |  |
|
фонари заднего хода
  |  |  |  |
|
указатели поворота
  |  |  |  |
|
фары дальнего света
  |  |  |  |
|
фары ближнего света
  |  |  |  |
|
противотуманные фары
  |  |  |  |
|
задние противотуманные огни
  |  |  |  |
|
стояночные огни
  |  |  |  |
|
приспособления для освещения заднего номерного знака
  |  |  |  |
|
2) светоотражающие приспособления |
8708 29 900 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
3) зеркала заднего вида |
7009 10 000 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
4) устройства звуковой сигнализации
  |
8512 30 100 9
  |
сертификат соответствия |  |
|
5) стекла |
3926 90 970 9
7007 11 100 9
7007 21 200 9
8708 22 000 9
  |
сертификат соответствия |  |
|
6) ремни безопасности |
8708 21 900 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
7) устройства ограничения скорости |
8409 91 000 8
8409 99 000 9
8479 89 970 7
8511 80 000 8
8537 10 910 0
8537 10 980 0
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
8) спидометры |
9029 20 310 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
9) механические тягово-сцепные устройства |
8708 29 900 9
8716 90 900 0
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
10) шины |
4011 70 000 0
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
11) двигатель |
8407 32 100 0
8407 32 900 0
8407 33 200 0
8407 33 800 0
8407 34 300 9
8407 34 910 9
8407 34 990 8
8408 20 310 9
8408 20 350 9
8408 20 370 9
8408 20 510 8
8408 20 550 8
8408 20 579 9
8408 20 990 7
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
12) сиденье оператора |
9401 20 000 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
13) кабина |
8707 90 900 9
  |
сертификат соответствия
  |  |
|
14) оборудование для питания двигателя газообразным топливом:
  |  |
сертификат соответствия |  |
|
сжиженным нефтяным газом (СНГ):
газовый баллон
  |

3926 90 970 4
3926 90 970 9
7311 00 110 0
7311 00 130 0
7311 00 190 0
7311 00 300 0
7311 00 910 0
7613 00 000 0
  |
|
80-процентный стопорный клапан |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 599 0
8481 80 739 9
8481 80 790 0
  |
|
указатель уровня
  |
9026 20 200 0
9026 20 800 0
9026 80 200 0
9026 80 800 0
9031 80 380 0
9031 80 980 0
9032 89 000 0
  |
|
предохранительный клапан
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 599 0
8481 80 690 0
  |
|
дистанционно регулируемый рабочий клапан с ограничительным клапаном
  |
8481 30 990 2
8481 30 990 8
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 739 9
8481 80 790 0
  |
|
регулятор давления и испаритель
  |
8481 80 591 0
8481 80 599 0
  |
|
дистанционно регулируемый запорный клапан
  |
8481 30 990 2
8481 30 990 8
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 739 9
8481 80 790 0
  |
|
заправочный блок
  |
8481 80 739 9
8481 80 790 0
8708 99 970 9
  |
|
газопроводы и шланги
  |
3917 31 000 8
3917 32 000 1
3917 32 000 9
3917 33 000 9
3917 39 000 1
3917 39 000 8
4009 11 000 0
4009 12 000 9
4009 21 000 0
4009 22 000 9
4009 31 000 0
4009 32 000 0
4009 41 000 0
4009 42 000 0
7304 41 000 8
7304 49 930 9
7304 49 950 9
7304 51 120 0
7304 51 180 0
7304 51 810 9
7304 51 890 9
7304 59 320 0
7304 59 380 0
7304 59 920 9
7304 59 930 0
7304 90 000 9
  |
|
соединительные газопроводы между компонентами СНГ
  |
3917 31 000 8
3917 32 000 1
3917 32 000 9
3917 33 000 9
3917 39 000 1
3917 39 000 8
4009 11 000 0
4009 12 000 9
4009 21 000 0
4009 22 000 9
4009 31 000 0
4009 32 000 0
4009 41 000 0
4009 42 000 0
7304 41 000 8
7304 49 930 9
7304 49 950 9
7304 51 120 0
7304 51 180 0
7304 51 810 9
7304 51 890 9
7304 59 320 0
7304 59 380 0
7304 59 920 9
7304 59 930 0
7304 90 000 9
  |
|
инжектор, газонагнетатель или газосмеситель
  |
8409 91 000 2
8409 91 000 8
8409 99 000 9
  |
|
электронный блок управления
  |
8537 10 100 0
8537 10 910 0
8537 10 980 0
  |
|
ограничитель давления
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 690 0
  |
|
обратный клапан
  |
8481 30 910 8
8481 30 990 2
8481 30 990 8
8481 80 599 0
8481 80 690 0
  |
|
предохранительный клапан газопровода
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 599 0
8481 80 690 0
  |
|
газовый дозатор
  |
8481 80 690 0
9031 80 380 0
9031 80 980 0
9032 89 000 0
  |
|
фильтр
  |
3926 90 970 9
8421 31 000 0
  |
|
датчик давления и температуры
  |
9026 20 200 0
9026 20 800 0
9026 80 200 0
9026 80 800 0
9031 80 380 0
9031 80 980 0
9032 89 000 0
  |
|
топливный насос
  |
8413 30 200 8
8413 30 800 8
  |
|
заизолированный переходник системы питания
  |
8409 91 000 2
8409 91 000 8
8409 99 000 9
8481 80 690 0
  |
|
соединительный патрубок подачи резервного топлива
  |
3917 31 000 8
3917 32 000 1
3917 32 000 9
3917 33 000 9
3917 39 000 1
3917 39 000 8
4009 11 000 0
4009 12 000 9
4009 21 000 0
4009 22 000 9
4009 31 000 0
4009 32 000 0
4009 41 000 0
4009 42 000 0
7304 41 000 8
7304 49 930 9
7304 49 950 9
7304 51 120 0
7304 51 180 0
7304 51 810 9
7304 51 890 9
7304 59 320 0
7304 59 380 0
7304 59 920 9
7304 59 930 0
7304 90 000 9
  |
|
система переключения на различные виды топлива
  |
8536 50 110 9
8536 50 150 9
8536 50 190 6
8536 50 800 8
8708 99 970 9
  |
|
топливопроводы
  |
3917 31 000 8
3917 32 000 1
3917 32 000 9
3917 33 000 9
3917 39 000 1
3917 39 000 8
4009 11 000 0
4009 12 000 9
4009 21 000 0
4009 22 000 9
4009 31 000 0
4009 32 000 0
4009 41 000 0
4009 42 000 0
7304 41 000 8
7304 49 930 9
7304 49 950 9
7304 51 120 0
7304 51 180 0
7304 51 810 9
7304 51 890 9
7304 59 320 0
7304 59 380 0
7304 59 920 9
7304 59 930 0
7304 90 000 9
  |
|
компримированным природным газом (КПГ): |  |
|
баллоны
  |
3926 90 970 4
3926 90 970 9
7311 00 110 0
7311 00 130 0
7311 00 190 0
7311 00 300 0
7311 00 910 0
7613 00 000 0
  |
|
ручной вентиль
  |
8481 80 819 9
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
автоматический клапан
  |
8481 30 990 2
8481 30 990 8
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 739 9
8481 80 790 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
предохранительное устройство
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
ограничительное устройство
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 599 0
8481 80 739 9
8481 80 790 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
контрольный клапан или обратный клапан
  |
8481 30 910 8
8481 30 990 2
8481 30 990 8
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
редукционный клапан
  |
8481 80 599 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
предохранительный ограничитель давления (срабатывающий при определенной температуре)
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 510 0
8481 80 591 0
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
ограничительный клапан
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
предохранительный ограничитель давления (срабатывающий при определенном давлении)
  |
8481 40 100 0
8481 40 900 9
8481 80 591 0
8481 80 599 0
8481 80 690 0
8481 80 990 3
8481 80 990 7
  |
|
соединительный патрубок подачи резервного топлива
  |
3917 31 000 8
3917 32 000 1
3917 32 000 9
3917 33 000 9
3917 39 000 1
3917 39 000 8
4009 11 000 0
4009 12 000 9
4009 21 000 0
4009 22 000 9
4009 31 000 0
4009 32 000 0
4009 41 000 0
4009 42 000 0
7304 41 000 8
7304 49 930 9
7304 49 950 9
7304 51 120 0
7304 51 180 0
7304 51 810 9
7304 51 890 9
7304 59 320 0
7304 59 380 0
7304 59 920 9
7304 59 930 0
7304 90 000 9
  |
|
система переключения на различные виды топлива
  |
8536 50 110 9
8536 50 150 9
8536 50 190 6
8536 50 800 8
8708 99 970 9
  |
|
гибкий топливопровод – шланги
  |
3917 31 000 8
3917 32 000 1
3917 32 000 9
3917 33 000 9
3917 39 000 1
3917 39 000 8
4009 11 000 0
4009 12 000 9
4009 21 000 0
4009 22 000 9
4009 31 000 0
4009 32 000 0
4009 41 000 0
4009 42 000 0
  |
|
фильтр КПГ
  |
3926 90 970 9
8421 31 000 0
  |
|
регулятор давления
  |
8481 80 591 0
8481 80 599 0
  |
|
датчик давления и температуры |
9026 20 200 0
9026 20 800 0
9026 80 200 0
9026 80 800 0
9031 80 380 0
9031 80 980 0
9032 89 000 0 |
|  |  |
|
заправочный блок или узел |
8481 80 739 9
8481 80 790 0
8708 99 970 9 |
|  |  |
|
регулятор подачи газа и газовоздушный смеситель или инжектор |
8409 91 000 2
8409 91 000 8
8409 99 000 9 |
|  |  |  |  |

      Примечания: 1. Для целей применения настоящего перечня необходимо руководствоваться как наименованием продукции, так и кодом ТН ВЭД ЕАЭС.

      2. Настоящий перечень не распространяется на следующую продукцию, указанную в пункте 2 статьи 1 технического регламента Таможенного союза "О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним" (ТР ТС 031/2012):

      а) тракторы малогабаритные и прицепы к ним;

      б) прицепы специального назначения;

      в) шасси прицепов.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан