# Сокращенный перечень характеристик для сертификации тракторов и прицепов

Сокращенный перечень заполняется в случае, если уже имеется один или несколько сертификатов соответствия, сообщений, касающихся официального утверждения типа по Правилам ЕЭК ООН на соответствие отдельным требованиям, и протоколов испытаний, выданных аккредитованной испытательной лабораторией (центром), включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, на компоненты, изготовителем которых является изготовитель трактора или прицепа и которые поставляются только на собственное сборочное производство (далее - протоколы испытаний).

Номера соответствующих протоколов испытаний, сертификатов соответствия, сообщений, касающихся официального утверждения типа по Правилам ЕЭК ООН, должны быть указаны в таблице, приведенной в [пункте 4](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_133080/44fd94384a4528d1ddda81032b520b0e4049ccdf/#dst100676). В приложении к сертификату соответствия должны быть приведены сведения, которые указаны в [пунктах 1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_133080/2919b30f164c3607ead9afb71bb4a8b00b9e5502/#dst100150) - [12 пункта 1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_133080/3878d142e44fbb70f84a353956a6d027ac2fe00c/#dst100628) для каждого типа/варианта/версии трактора (прицепа).

Если выданные протоколы испытаний, сертификаты соответствия, сообщения, касающиеся официального утверждения типа по Правилам ЕЭК ООН на соответствие отдельным требованиям, отсутствуют, то соответствующие пункты дополняются необходимыми сведениями, приведенными в полном перечне основных характеристик.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 0. | Общие положения |  |
| 0.1. | Заводская марка (наименование изготовителя) |  |
| 0.2. | Тип (при необходимости указать варианты и версии) |  |
| 0.2.1. | Торговая марка (при необходимости) |  |
| 0.3. | Характеристики для идентификации типа, если имеются на тракторе (прицепе) |  |
| 0.3.1. | Табличка изготовителя (место нахождения и способ установки) |  |
| 0.3.2. | Номер шасси (место установки) |  |
| 0.4. | Категория трактора (прицепа) |  |
| 0.5. | Наименование и адрес изготовителя |  |
| 0.7. | Для компонентов и отдельных технических элементов положение и вид нанесения единого знака обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза (знака официального утверждения) |  |
| 0.8. | Наименование и адрес места изготовления |  |
| 1. | Основные технические характеристики трактора (прицепа) (Должны быть приложены фотографии трактора (прицепа) 3/4 переднего вида и 3/4 заднего вида, а также чертеж с указанными габаритными размерами трактора (прицепа)) |  |
| 2. | Масса и размеры |  |
| 3. | Двигатель |  |
| 4. | Трансмиссия |  |
| 5. | Оси |  |
| 6. | Подвеска |  |
| 7. | Рулевое управление |  |
| 8. | Тормозная система |  |
| 9. | Обзорность, остекление, стеклоочистители и зеркала заднего вида |  |
| 10. | Устройство защиты при опрокидывании (ROPS), защита от атмосферных воздействий, сиденья, грузовая платформа, угол поперечной статической устойчивости |  |
| 11. | Устройства освещения и световой сигнализации |  |
| 12. | Прочие устройства |  |

3. В техническом описании должны быть приведены комбинации характеристик, которые представлены в [пункте 2](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_133080/44fd94384a4528d1ddda81032b520b0e4049ccdf/#dst100642) настоящего приложения. В случае переменных сведений в техническое описание дополняется буквенное обозначение, чтобы было понятно, какие сведения относятся к каждому варианту (версии).

Для каждого исполнения заполняется отдельное техническое описание.

Сведения, для которых отсутствуют ограничения относительно их комбинаций в рамках исполнения, указывают в колонке "все варианты".

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер характеристики | Все варианты | Вариант 1 | Вариант 2 | ... | Вариант n |
|  |  |  |  |  |  |

Эти сведения могут быть представлены в иной форме.

Каждый вариант (версия) должны быть обозначены с помощью цифрового и (или) буквенно-цифрового кода, который также указывается в сертификате соответствия и приложении к нему для соответствующего трактора (прицепа).

4. В таблице должны быть указаны необходимые сведения, действующие для конкретного трактора (прицепа).

С целью выдачи сертификата соответствия органу по сертификации (оценке (подтверждению) соответствия) предоставляются все соответствующие протоколы испытаний, сертификаты соответствия, сообщения, касающиеся официального утверждения типа по Правилам ЕЭК ООН на соответствие отдельным требованиям.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объект | Номер протокола испытаний, сертификата соответствия, сообщения, касающегося официального утверждения типа по Правилам ЕЭК ООН на трактор, прицеп или компонент (компонент) | Дата выдачи протокола испытаний, сертификата соответствия, сообщения, касающегося официального утверждения типа по Правилам ЕЭК ООН на трактор, прицеп или компонент (компонент) | Тип (типы) Вариант(ы) Версия(и) |
| Пример Зеркало заднего вида |  |  |  |

   Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П.