Директору ООО “Научно-практический центр

 инновационного машиностроения”

 220080, Республика Беларусь,

 г. Минск, ул. Будславская, д. 25А, 2

**Заявка**

**на проведение оценки соответствия транспортного средства с целью**

**получения «Свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

фамилия имя отчество заявителя

 \_\_\_\_

 адрес местожительства заявителя

 \_\_\_\_

паспортные данные заявителя: серия, номер, дата выдачи, орган, выдавший паспорт, место регистрации

1. **Заявляет**, что транспортное средство (ТС):

наименование ТС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

изготовитель ТС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

код VIN: год выпуска:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» ТР ТС 018/2011 и просит провести процедуру подтверждения соответствия.

1. **Подтверждаю**, что предоставляемые документы подлинные, указанное ТС ранее на территории стран-участниц Евразийского экономического союза (ЕАЭС) не регистрировалось и не эксплуатировалось, находится в технически исправном состоянии и является комплектным, не имеет конструктивных изменений, ранее участвовало в дорожном движении в государствах, не являющихся членами таможенного союза.

|  |
| --- |
| Транспортное средство подлежит регистрации на территории:  |
|  указать страну-участницу ЕАЭС |

К заявке прилагаются сл. документы:

- общее техническое описание ТС;

- копия документов, удостоверяющих личность заявителя;

- копии документов, подтверждающих право собственности (таможенные документы);

- копия соглашения (при необходимости);

- копии документов, подтверждающих наличие УВЭОС;

- дополнительные документы соответствия (при необходимости).

1. **Обязуюсь:**
* выполнять требования нормативных правовых актов Евразийского экономического союза и Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь, касающиеся проведения подтверждения соответствия продукции;
* создавать необходимые условия для работы сотрудников ООО “НПЦ инновационного машиностроения”;
* подписать и оплатить договор ООО “НПЦ инновационного машиностроения”;
* выполнять требования ТР ТС 018/2011, Закона Республики Беларусь «Об оценке соответствия техническим требованиям и аккредитации органов по оценке соответствия»;

- нести ответственность за достоверность предоставляемой документации.

1. **С правилом принятия решения согласен (Приложение к заявке).**

Ответственным за связь с испытательной лабораторией является:

 тел:, e-mail:

ФИО, телефон для связи, e-mail

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |  |
| «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202 г. |  |  |

Приложение к заявке

Правило принятия решения

При проведении комплекса работ по оценке соответствия и выдаче СБКТС на транспортное средство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ; категория \_\_\_\_\_\_ ; год выпуска \_\_\_\_\_\_\_\_ ;

VIN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

испытательная лаборатория применяет методы, изложенные в ГОСТ 33670-2015, ГОСТ 33987-2016, приложении Е СТБ 914-99.

При принятии решения о результатах измерений испытательная лаборатория применяет следующие правила принятия решений:

Решения о соответствии приняты на основании правила простой приёмки согласно ILAC:G8:09/2019: результат измерений в проверенных точках считается соответствующим требованиям спецификации, если измеренное значение без учета расширенной неопределенности находится в пределах допуска спецификации, устанавливающей требования к объекту испытаний. Специфический риск ложноположительного решения составляет до 50% для результатов измерений, находящихся в пределах допуска вблизи пределов допуска.

 Решения о несоответствии приняты на основании правила простой приёмки согласно ILAC:G8:09/2019: результат измерений в проверенных точках считается не соответствующим требованиям спецификации, если измеренное значение без учета расширенной неопределенности выходит за пределы допуска спецификации, устанавливающей требования к объекту испытаний. Специфический риск ложноотрицательного решения при этом составляет до 50% для результатов измерений, выходящих за пределы допуска вблизи пределов допуска.