ЗАЯВЛЕНИЕ - ДЕКЛАРАЦИЯ

ОБ ОБЪЕМЕ И КАЧЕСТВЕ РАБОТ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ

В КОНСТРУКЦИЮ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование и адрес юридического или физического лица,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

выполнившего работы по внесению изменений в конструкцию

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

транспортного средства)

В соответствии с лицензией N \_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

выданной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации, выдавшей лицензию)

и сертификатом соответствия N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

выданным \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации, выдавшей сертификат)

произведены следующие работы по внесению изменений в конструкцию

транспортного средства **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, государственный

регистрационный знак\_\_\_\_\_\_\_\_\_, идентификационный номер (VIN) **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, № двигателя **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, № шасси (рамы) **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, № кузова (коляски) **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**.

В конструкцию транспортного средства внесены следующие

изменения:

(Здесь описываются изменения до мельчайших подробностей, что делалось с автомобилем, (установка силовых бамперов, лебедки , установка проставок лифта кузова) в том числе если ставились колеса и диски, с отличным от заводского размером и вылетом.)

Характеристики транспортного средства

после внесенных изменений в его конструкцию

Габаритные размеры, мм:

Длина **xxxx**, ширина **xxxx**, высота **xxxx**, база

Полная масса, кг **xxxx**, Снаряженная масса, кг **xxxx**

Тип кузова **Легковой универсал**

Количество мест для перевозки людей (включая водителя) **7**

Двигатель (тип, мощность, рабочий объем): **xxxxx, xx.x кВт, xxxx см3**

Система питания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Трансмиссия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сцепление: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Коробка передач: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Главная передача: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подвеска: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рулевой механизм: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тормозные системы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Шины: **XXxXX.XRXX**

Дополнительное оборудование кузова: **Подъём ..., Подрезка ..., Доработка ..**

**..**

Прочее: **Багажник …, Кронштейн крепления запасного колеса, Электрическая лебедка, Фонарь заднего хода …, Задний государственный регистрационный знак и элементы освещения ...**

Работы выполнены качественно и в соответствии с заключением

Центра безопасности дорожного движения и технической экспертизы Нижегородского государственного технического университета

Приложение. Копия заключения о возможности внесения изменений в

конструкцию транспортного средства на 2 л.

"\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (фамилия)

М.П.