ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,

И УСЛУГ НА АВТОМОВИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД», № РОСС RU.0001.10МТ22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21) тел. (495) 917-82-05

POCC RU.MT22.E03682

| Марка транспортного средства | - |
|-------------------------------------|--|
| Тип транспортного средства | 906601 |
| Категория транспортного средства | O_4 |
| Код ОКП | 48 5134 |
| Код VIN | с Х8990660170DK2001 по Х89906601?0DK2100 |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | Общество с ограниченной ответственностью |
| | "ДИЗЕЛЬ-С" (ООО "ДИЗЕЛЬ-С") |
| | Юридический адрес: Россия, 610017, г. Киров, |
| | ул. Маклина, 59 |
| | Производственная база: Россия, 610000, |
| | г. Киров, проезд Колесникова, 3 |
| | |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| Количество осей / колес | 2/4 |
|---|--|
| Тип кузова транспортного средства | поворотный коник с двумя стойками |
| Назначение транспортного средства | для транспортирования леса в хлыстах и сортиментов |
| Габаритные размеры, мм | |
| - длина | 3675 |
| - ширина | 2500 |
| - высота | 3760 |
| База, мм | 1360 |
| Колея колес, мм | 2020 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 3350 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 13150 |
| - на тележку | 13150 |

| Подвеска | зависимая, балансирная, на продольных полуэллиптиче | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | ких рессорах | | | | | | | |
| Тормозные системы - рабочая (марка, тип) | двухпроводная, привод пневматический, тормозные | | | | | | | |
| | механизмы всех колес барабанного типа, без АБС | | | | | | | |
| - стояночная (марка, тип) | механический привод на тормозные механизмы колес задней оси | | | | | | | |
| Шины | | | | | | | | |
| - марка | ВИ-243 | | | | | | | |
| - размер | 12.00 R20 | | | | | | | |
| - индекс несущей способности | 149 | | | | | | | |
| - категория скорости | G | | | | | | | |

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с **X8990660170DK2001** по **X89906601?0DK2100**.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с **"29" мая 2007 г.**

29 мая 7

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства"

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме прицепа-роспуска, в передней части, справа.

- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 На раме прицепа-роспуска, с правой стороны.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| X | 8 | 9 | 9 | 0 | 6 | 6 | 0 | 1 | ? | 0 | D | K | 2 | ? | ? | ? |

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства: 906601

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: "0" – постоянна

поз. 12-14: DK2- код изготовителя (совместно с WMI) - ООО "ДИЗЕЛЬ-С"

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

Приложение N_{2} 3 к "одобрению типа транспортного средства"

