

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)
тел. 788-44-50**

РОСС RU.MT22.E03071

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	99426F, 99427A
Категория транспортного средства	О ₄
Код ОКП	45 2580
Код VIN	с X899942??60BA2001 по X899942???0BA2100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью "Компания "СПЕЦПРИЦЕП" (ООО "Компания "СПЕЦПРИЦЕП") Россия, 170040, г. Тверь, пр-д Мелиораторов, 3 б

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	4 / 8+2 (запасные) – для 99426F, 4 / 16+2 (запасные) – для 99427A
Тип кузова транспортного средства	платформа с откидными трапами
Назначение транспортного средства	для перевозки колесно-гусеничной техники и крупногабаритных неделимых грузов
Габаритные размеры, мм	
- длина	13000...22000
- ширина	2500...3400
- высота	3900
База, мм	6800...15800+1350+1350+1350
Колея колес, мм	1850...2300
Масса снаряженного транспортного средства, кг	16000...25000
Полная масса транспортного средства, кг	66000...125000
- на седельно-сцепное устройство	20000...35000
- на тележку	46000...90000

РОСС RU.MT22.E03071

Подвеска	рессорно-балансирная или пневматическая
Тормозные системы - рабочая (марка, тип) - стояночная (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес - барабанные; с АБС механическая, с ручным приводом, действующая на тормозные механизмы колес второй и третьей осей
Шины - марка - размер - индекс несущей способности - категория скорости	— 365/80R20 или 14,00 R20 160 или 157 J или G
Дополнительное оборудование транспортного средства	устройства для крепления груза

РОСС RU.MT22.E03071

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с X899942??60BA2001 по X899942??0BA2100.

99426F, 99427A

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "25" июля 2006 г.

РОСС RU.MT22.E03071

Приложение № 2 к "Одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней поперечине гусака, с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На торцевой поверхности нижнего листа правого лонжерона гусака.

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	9	4	2	?	?	?	0	B	A	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. 12-14: BA2 - код изготовителя (совместно с WMI) - ООО "Компания "СПЕЦПРИЦЕП"

поз 4-9: обозначение типа транспортного средства:
99426F, 99427A

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

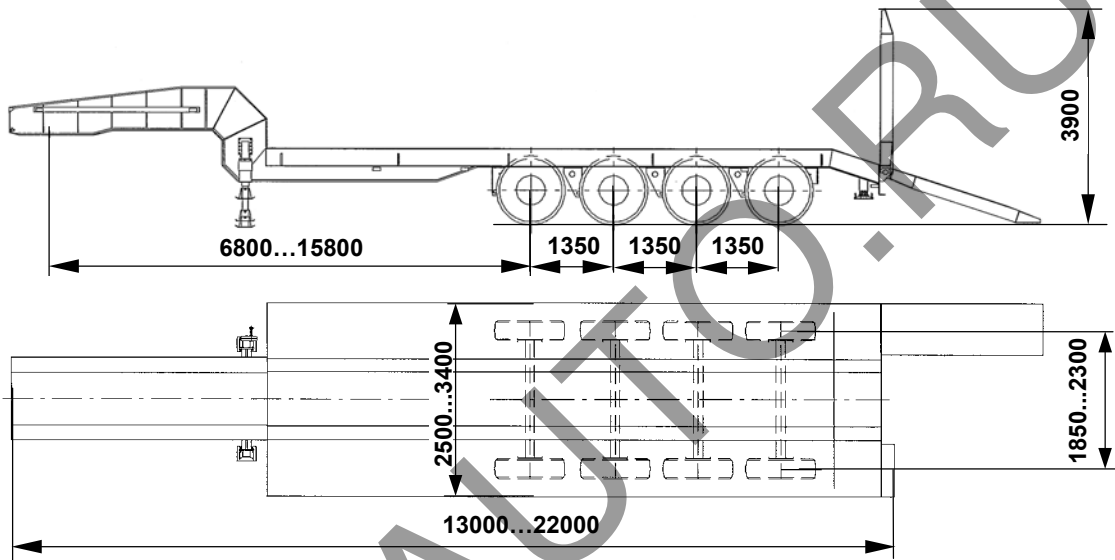
поз. 11: цифра "0" - постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E03071

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

99426F



99427A

