

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
Фонд «Сертификация коммунальных машин»  
(Центр сертификации продукции строительного,  
дорожного и коммунального машиностроения)  
№ РОСС RU.0001.11MT15 от 24.05.2006г.  
Россия, 192148, Санкт-Петербург, ул. Седова, 13. Телефон/факс: (812) 567-43-05

РОСС DE.MT15.E01922

Марка транспортного средства	<b>FLIEGL</b>
Тип транспортного средства	<b>SDS 400 MEGA</b>
Модификации	—
Коммерческое наименование	<b>Полуприцеп FLIEGL SDS 400 MEGA</b>
Категория транспортного средства	<b>O<sub>4</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8716 39 300 1</b>
Код VIN	<b>WFDFLT34071000978</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Фирма "Fliegl Fahrzeugbau GmbH" Oberpöllnitzer Str. 8, D-07819, Triptis, Германия</b>

---

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6
Исполнение грузозачного пространства	платформа с бортами и тентом на каркасе
Назначение транспортного средства	для перевозки грузов общего назначения

---

POCC DE.MT15.E01922

**Габаритные размеры, мм**

- длина	13800
- ширина	2550
- высота	4050
База, мм	6250 + 1360 + 1360
Колея колес, мм	2040

---

Масса снаряженного транспортного средства, кг

7800

Полная масса транспортного средства, кг

40000

- на седельно-сцепное устройство	16000
- на первую ось	8000
- на вторую ось	8000
- на третью ось	8000
- допустимая полная масса автопоезда	47200

---

**Подвеска**

BPW, зависимая, пневматическая, с шестью гидравлическими телескопическими амортизаторами

**Тормозные системы:**

- рабочая

пневматический двухпроводный привод, с автоматическим регулятором тормозных сил, с электронным управлением Wabco, EBS-D (2S/2M); тормозные механизмы всех колес дисковые

- стояночная

привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам второй и третьей осей

---

**Шины:**

- марка	Continental
- размер	385/55R19,5
- индекс несущей способности	160
- категория скорости	J

---

РОСС DE.MT15.E01922

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на полуприцеп FLIEGL SDS 400 MEGA (единичное изделие) с номером VIN: WFDFLT34071000978.

При проезде полуприцепа FLIEGL SDS 400 MEGA 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"

**FLIEGL SDS 400 MEGA**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на 1 с. приведен в приложении № 3.

В. И. Колычев

С. В. Пугачев

Действует с "20" июня 2008г.

РОСС DE.MT15.E01922

Приложение № 2 к «одобрению  
типа транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
*На табличке, расположенной 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 раме, в передней части, справа по ходу движения.*
3. Место расположения идентификационного номера ( код VIN ):  
3.1. *На раме, в передней части, справа по ходу движения.*  
3.2. *На табличке изготовителя.*
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
W	F	D	F	L	T	3	4	0	7	1	0	0	0	9	7	8

- поз. 1 – 3: *Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
WFD – фирма "Fliegl Fahrzeugbau GmbH" (Германия);*
- Поз. 4 – 9: *Описательная часть идентификационного номера (VDS), где*
- поз. 4 – 6: *FLT – обозначение продукции фирмы «Fliegl Fahrzeugbau GmbH»;*
- поз. 7: *3 – количество осей;*
- поз. 8 – 9: *40 – полная масса транспортного средства;*
- поз. 10: *7 – код года выпуска согласно ISO 3779-83;*
- поз. 11: *1 – код сборочного завода;*
- поз. 12 - 17: *000978 – производственный номер транспортного средства.*

РОСС DE.MT15.E01922

Приложение № 3 к "одобрению  
типа транспортного средства