

**E-RU.MT27.B.00043**

**15 февраля 2012**

**14 февраля 2013**

**Фонда содействия защите прав потребителей «Центр сертификации» (ОС АТДП)**  
140170, Московская обл., г. Бронницы, ул. Ленинская, д. 14, ОГРН: 1035007912180  
№ РОСС RU.0001.11MT27 с 10 декабря 2010 г. по 10 декабря 2015 г.  
тел./ факс: 8 (496) 466-53-02, 8 (496) 496-61-76, e-mail: 4666176@mail.ru

МАРКА	<b>BENELLI, STELS</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>STELS 600</b>
ТИП	<b>P2500</b>
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	<b>L<sub>3</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП/ТН ВЭД	<b>45 2850 / 8711 40</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Жуковский мотовелозавод» (ООО «ЖМВЗ»), 242700, РФ, Брянская обл., Жуковский район, г. Жуковка, ул. Калинина, д. 1, ОГРН 1083243000356, тел/факс (48334) 3-11-02</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Жуковский мотовелозавод» (ООО «ЖМВЗ»), 242700, РФ, Брянская обл., Жуковский район, г. Жуковка, ул. Калинина, д. 1, ОГРН 1083243000356, тел/факс (48334) 3-11-02</b>
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>242700, РФ, Брянская обл., Жуковский район, г. Жуковка, ул. Калинина, д. 1</b>
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

**А.В. Денисов**

.....  
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

**Внесена запись в реестр за № E-RU.MT27.B.00043 от 15 февраля 2012**

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

.....  
наименование федерального органа  
исполнительной власти, выполняющего функции  
компетентного административного органа  
Российской Федерации в соответствии  
с Женевским Соглашением 1958 года

.....  
подпись

**А.В. Зажигалкин**

.....  
инициалы, фамилия

E-RU.MT27.B.00043

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 × 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы мотоцикла
Расположение двигателя	ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, сварная
Габаритные размеры, мм	
– длина	2160
– ширина	800
– высота	1180
База, мм	1480
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	208
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	370
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	141
– на заднюю ось	229
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	QJ465MS-A или BJ465MS-A четырёхтактный, с искровым зажиганием, жидкостного охлаждения
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	600
– степень сжатия	11.5±0.1
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 95/1	60 (11500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	52 (10500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	одноточечный прямой впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	DELPHI, FDM
Форсунки (тип, маркировка)	DELPHI, 7069A S70
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	e9 BENELLI AF-CJ
Система зажигания (тип)	с пенополиуретановым фильтрующим элементом бесконтактная, искровая, магнето (QJ 465), с электронной системой управления (CDI)
Коммутатор (маркировка)	–
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	QJ 750GS-A, индуктивного типа
Свеча (маркировка)	NGK CR9E

## E-RU.MT27.B.00043

<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		один глушитель, с двумя нейтрализаторами, встроенными в корпус глушителя		
Нейтрализаторы (маркировка)		BENELLI, C64120, P25-SI каталитические		
Глушитель (маркировка)		BENELLI P25-MI резонаторного типа		
<b>Трансмиссия (тип)</b>		механическая		
Сцепление (марка, тип)		многодисковое, работающее в масле		
Коробка передач (марка, тип)		с ножным управлением		
– число передач		вперед – 6, назад - нет		
– передаточные числа		I – 17.43 II – 11.92 III – 9.53 IV – 8.16 V – 7.29 VI – 6.63		
Главная передача (тип, маркировка)		цепная		
– передаточное число		3.286		
– передаточное число промежуточной передачи		1.864		
<b>Подвеска</b>				
Передняя (описание)		телескопическая, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами		
Задняя (описание)		рычажная, маятникового типа, с одним пружинно-гидравлическим амортизатором		
<b>Рулевое управление (описание)</b>		мотоциклетного типа		
<b>Тормозные системы</b>				
Рабочая (описание)		тормозной механизм переднего колеса – дисковый, с гидравлическим ручным приводом (правый рычаг)		
		тормозной механизм заднего колеса – дисковый, с гидравлическим ножным приводом (педаль справа)		
<b>Шины</b>	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
(переднее колесо)	120/70-17M/C	58	W	287
(заднее колесо)	180/55-17M/C	73	W	305

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Денисов

инициалы, фамилия

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме, на трубе рулевого вала, слева.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, на трубе рулевого вала, справа.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	8	E	P	2	5	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **Z8E** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - ООО «ЖМВЗ», Россия.

поз. 4 - 8: **P2500** - тип транспортного средства.

поз. 9: Контрольный символ: цифра от **0** до **9** или любая буква, кроме I, Q, O.

поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

А.В. Денисов

.....  
инициалы, фамилия

E-RU.MT27.B.00043

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
BENELLI STELS тип P2500

