

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, СТРОИТЕЛЬНЫХ,
ДОРОЖНЫХ, ГОРНЫХ МАШИН АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ "ТРАНССДГМТЕСТ"
№ РОСС RU.0001.11MT21 от 21.08.2008 г.
Россия, 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, тел. (495) 380-09-10, (495) 783-67-24.

РОСС RU.MT21.E00449

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	8866
Модификации	88660D (8866-00000010-01), 88660A (8866-00000010), 88660B (8866-00000011), 88660C (8866-00000012), 88660E (8866-00000010-02), 88660F (8866-00000010-03), 88660H (8866-00000011-03)
Коммерческое наименование	ЭД30-Т400-1РН (для 88660D), ЭД60-Т400-1РН (для 88660A), ЭД100-Т400-1РН (для 88660C), ЭД160-Т400-1РН (для 88660B), ЭД200-Т400-1РН (для 88660E), ЭД250-Т400-1РН (для 88660F), ЭД315-Т400-1РН (для 88660H)
Шасси транспортного средства	83412 (для 88660D, 88660A, 88660B, 88660C, 88660E), 83412-02 (для 88660F, 88660H)
Категория транспортного средства	О ₃
Код ОКП	45 2590
Код VIN	с X8988660??0EG0001 по X8988660??0EG0100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество «АРТЭС-ЭНЕРГЕТИК» (ЗАО «АРТЭС-ЭНЕРГЕТИК») Россия, 656011, г. Барнаул, ул. Н. Ярных, 2а

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4 + 1 (запасное)
Исполнение грузочного пространства	платформа с дизельной электростанцией контейнерного исполнения
Назначение транспортного средства	для использования в качестве основного или резервного источника электрической энергии переменного трехфазного тока

POCC RU.MT21.E00449

	88660D	88660A	88660C, 88660B, 88660E	88660F 88660H
Габаритные размеры, мм				
- длина		6822		8272
- ширина			2390	
- высота		3865		3800
База, мм		3000		4500
Колея колес, мм			1800	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	5300	7050	7600	8500
Полная масса транспортного средства, кг	5300	7050	7600	8500
- на переднюю ось	2650	3525	3800	4250
- на заднюю ось	2650	3525	3800	4250
Подвеска				
- передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах			
- задняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах			
Тормозные системы:				
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес – барабанные, с АБС			
- стояночная (марка, тип)	механическая, с ручным приводом, действующим на тормозные механизмы задних колес			
Шины				
- марка	-			
- размер	9,00 R20 или 9,00-20			
- индекс несущей способности	136			
- категория скорости	J			
Оборудование транспортного средства	два противооткатных упора			

POCC RU.MT21.E00449

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с X8988660??0EG0001 по X8988660??0EG0100.

8866

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

Е. П. Плавельский

С. В. Пугачев

Действует с "13" февраля 2009 г.

РОСС RU.MT21.E00449

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 передней части кузова-контейнера, с левой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней части кузова-контейнера, с левой стороны по ходу движения..

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

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: 88660? – описательная часть идентификационного номера (VDS) – обозначение типа и модификаций транспортного средства:
88660D, 88660A, 88660B, 88660C, 88660E, 88660F, 88660H;

поз. 10 – 17: указательная часть идентификационного номера (VIS), где:

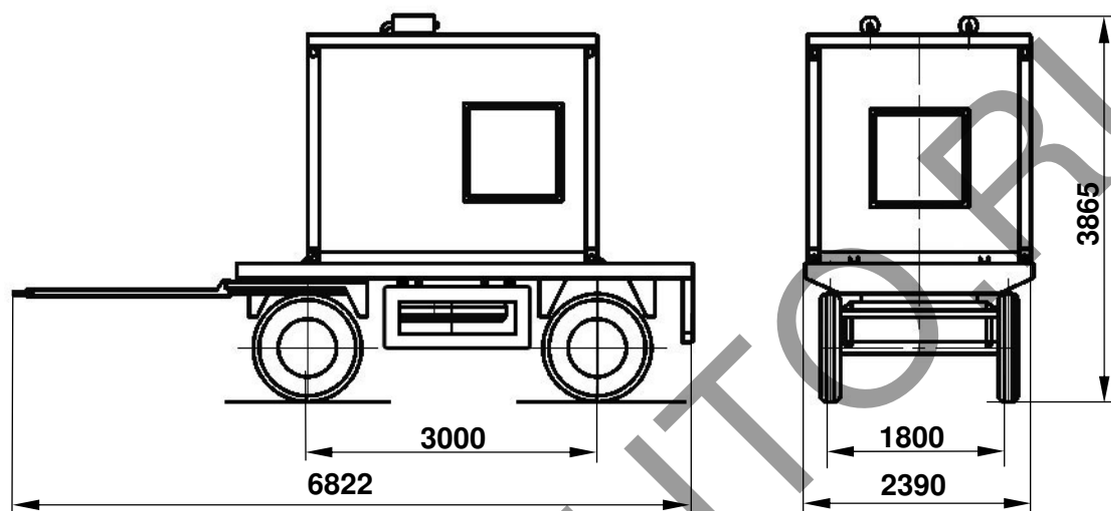
поз. 10: ? – код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002;

поз. 11: 0 – постоянная;

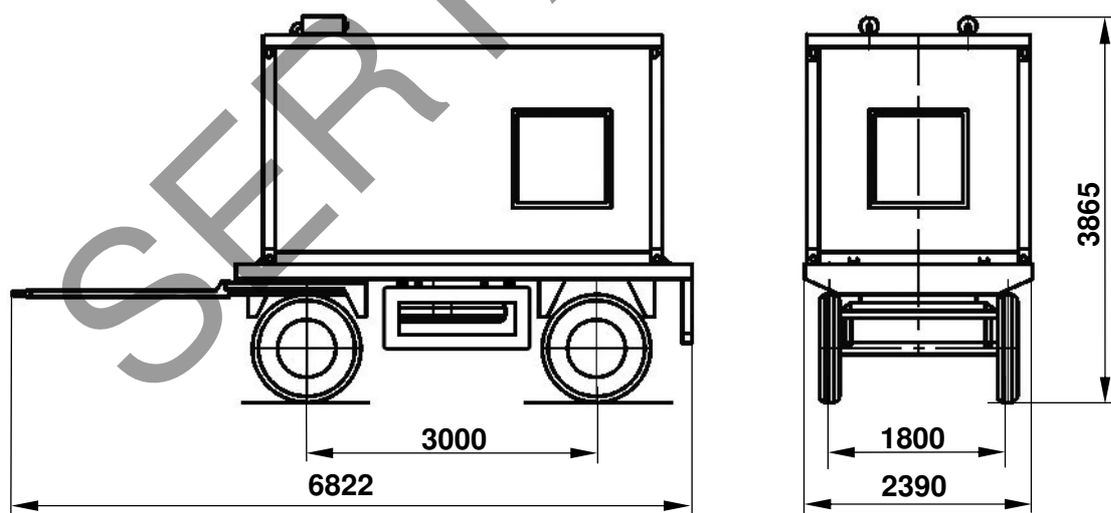
поз. 12 – 14: EG0 – код изготовителя (совместно с WMI) – ЗАО «АРТЭС-ЭНЕРГЕТИК»

поз. 15 – 17: ??? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 100).

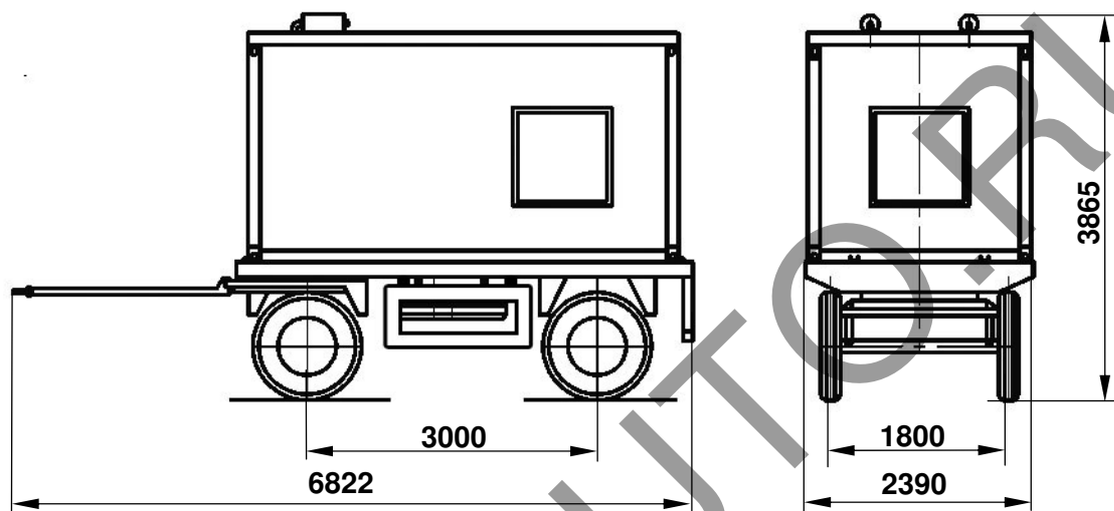
88660D



88660A, 88660B, 88660C



88660E



88660F, 88660H

