

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел.788-44-50**

РОСС PL.MT22.E03322

Марка транспортного средства	DROMECH
Тип транспортного средства	CNI-30
Категория транспортного средства	О₄
Код ТН ВЭД	8716 31
Код VIN	с SV9CNCH3070DR1900 по SV9CNCH30?0DR1999
Заявитель, изготовитель и его адрес	WW DROMECH Sp.J ul. Baltowska, 428b, 27-400, Ostrowiec Swietokrzyski, Poland

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6
Тип кузова транспортного средства	цистерна цилиндрической формы
Назначение транспортного средства	для перевозки химических жидкостей

Габаритные размеры, мм

- длина	10840
- ширина	2550
- высота	3640
База, мм	6350 + 1310 +1310
Колея колес, мм	2095

Масса снаряженного транспортного средства, кг	9500
Полная масса транспортного средства, кг	34000
- на первую, вторую, третью оси	24000
- на седельно-сцепное устройство	10000

РОСС PL.MT22.E03322

Подвеска	
- первой, второй и третьей осей	зависимая, пневматическая, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, фирмы «BPW»
<hr/>	
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес - барабанного или дискового типа, с АБС и ЭБС на колесах второй и третьей осей
- стояночная (марка, тип)	пневматическая, с приводом от энергоаккумуляторов на тормозные механизмы колес второй и третьей осей
<hr/>	
Шины	
- марка	-
- размер	385/65 R22,5
- индекс несущей способности	160
- категория скорости	K
<hr/>	

POCC PL.MT22.E03322

При проезде транспортного средства по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов, должны быть выполнены требования «Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом на территории Российской Федерации» и "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с **SV9CNCH3070DR1900 по SV9CNCH30?0DR1999**.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения типа транспортного средства".

CNI-30

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 **“10“ января 2007 г.**

РОСС PL.MT22.E03322

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 правой передней консоли рамы.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 Рядом с табличкой 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
S	V	9	C	N	C	H	3	0	?	0	D	R	1	9	?	?

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
SV9 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что
объем его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 12-14: DR1 - код изготовителя (совместно с WMI): WW DROMECH Sp. J, Poland

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства "CNCH30" – CNI-30

поз. 10: год выпуска согласно ISO 3779-83

поз. 11: "0" - постоянна

поз. 15 – 17: производственный номер транспортного средства

РОСС PL.MT22.E03322

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

CNI-30

