

E-RU.MT22.A.00413

04 февраля 2013 г. -----

СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ" ("САМТ-ФОНД")

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д.21, стр.3, ОГРН 1077700018796, № РОСС RU.0001.10MT22 от 03.06.2009 г. до 03.06.2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс: (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Прицеп специальный 9835
ТИП	9835
МОДИФИКАЦИИ	9835-20, 9835-21, 9835-30
КАТЕГОРИЯ	Оз
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2522 / 8716 39
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Дортех-прицеп» (ООО «Дортех-прицеп»), 308002, Россия, г. Белгород, ул. Курская, д.4, ОГРН: 1123123017060, Тел./факс (4722) 42-12-25 / (4722) 26-28-22
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Дортех-прицеп» (ООО «Дортех-прицеп»), 308002, Россия, г. Белгород, ул. Курская, д.4, ОГРН: 1123123017060, Тел./факс (4722) 42-12-25 / (4722) 26-28-22
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	308002, Россия, г. Белгород, ул. Курская, д.4
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 партию транспортных средств в количестве **100 (ста) шт.** с номерами VIN с **X8998350?D0BD0001 по X8998350??0BD0100.**

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

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

Для перевозки дорожно-строительной техники и оборудования

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.A.00413 от 04 февраля 2013 г.

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.MT22.A.00413

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4 – для 9835-20, 9835-21 2 / 8 – для 9835-30		
Исполнение загрузочного пространства	металлическая платформа с откидными или задвижными трапами		
для модификаций:	9835-20	9835-21	9835-30
Габаритные размеры, мм			
- длина	5520...5920	7600...8600	7250...7750
- ширина		2400...2550	
- высота		1000...2500	
База, мм	850	1000...1500	1350
Колея колес, мм	2150...2300	2000...2150	1800...1900
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1100...1300	1700...1900	1500...1700
Полная масса транспортного средства, кг			
- технически допустимая	5100...5300	5700...5900	7000...7200
Максимальная осевая масса, кг			
- на переднюю ось (технически допустимая)	2515...2615	2815...2915	3465...3565
- на заднюю ось (технически допустимая)	2515...2615	2815...2915	3465...3565
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг		70	
Подвеска (описание)	независимая, торсионная с упругими		зависимая пнев-
- передняя, задняя	резиново-жгутовыми элементами		матическая
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневмогидравлический с АБС, тормозные механизмы всех колес барабанные		
Запасная (описание)	автоматическое тормозное устройство, включающее торможение при обрыве сцепного устройства (за счет привода тормозной камеры с пружинными энергоаккумулятором)		
Стояночная (описание)	с приводом от пружинного энергоаккумулятора к тормозным механизмам всех колес, включение разобщительным клапаном или вручную		
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	-		
Тормозные камеры / цилиндры (маркировка)	100-35191100-10 с пружинным энергоаккумулятором (для пневматической части привода); 51-350500 или 24-10-3505000 ГАЗ 2705 (для гидравлической части привода)		
Шины			
- размерность	225/75 R16C		185/75 R16
- минимально допустимый индекс нагрузки	120/121		104/102
- скоростная категория	N		N
- статический радиус, мм	341		316

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.A.00413

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 передней обвязке рамы прицепа с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней обвязке рамы прицепа в месте крепления дышла

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
X	8	9	9	8	3	5	0	?	?	0	B	D	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: обозначение модификаций транспортного средства:

«**983500**» - **9835-20**,
«**983501**» - **9835-21**,
«**983502**» - **9835-30**

- поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

- поз. 11 цифра «0» - постоянно;

- поз. 12 - 14: **BD0** – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «Дортех-прицеп», Российская Федерация.

- поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

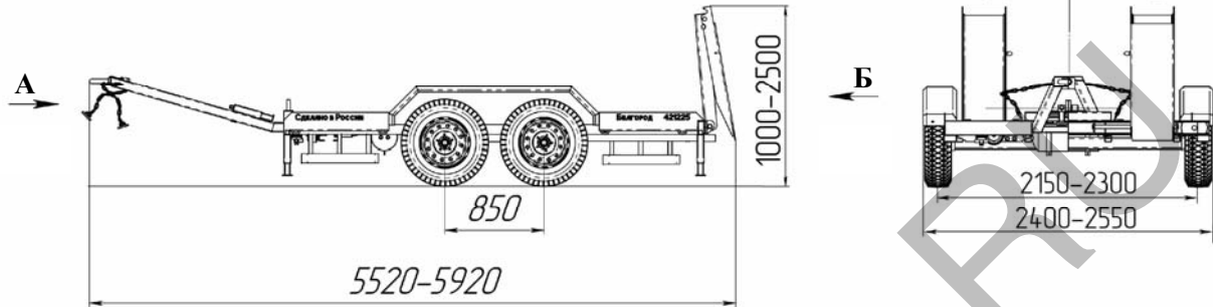
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

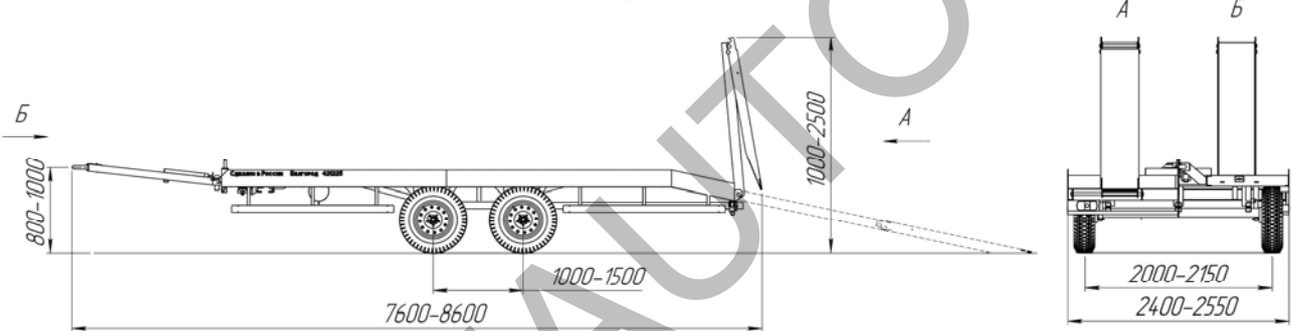
E-RU.MT22.A.00413

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 9835

Модификация 9835-20



Модификация 9835-21



Модификация 9835-30

