

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ООО «ТЕСТ-ГРУПП»
№ РОСС RU.0001.11АИ36 от 09.08.2005г.
Россия, 121099, г. Москва, 1-й Смоленский пер., дом 7, офис 310.
Телефон: (495) 380-09-10, (495) 244-03-10.

РОСС RU.АИ36.Е00164

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	АСТ-942540, АСТ-942510
Категория транспортного средства	О₄
Код ОКП	45 2580
Код VIN	с X899425?0?0DF4001 по X899425?0?0DF4100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «АвтоСпецТехника» (ООО «АвтоСпецТехника») Россия, 454038, г. Челябинск, ул. Шоссе Metallургов, 7П, офис 11

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 8 + 2 (запасные) – для АСТ-942540, 3 / 12 + 2 (запасные) – для АСТ-942510
Тип кузова транспортного средства	металлическая низкорамная платформа: с уширителями и откидными трапами, или бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, или рама с фермой хребтового типа, или платформа с раздвижными съемными стойками
Назначение транспортного средства	для перевозки колесно-гусеничной техники и крупногабаритных грузов

РОСС RU.АИЗ6.Е00164

	АСТ-942540	АСТ-942510
Габаритные размеры, мм		
- длина	10500...20000	13600...20000
- ширина (с уширителями)	2500...3500	2500...3500
- высота	4000	
База, мм	7500...10000 + 1310...1360	8500...10500 + 1310...1360 + 1310...1360
Колея колес, мм	1830...1954	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	8000...10500	10000...13000
Полная масса транспортного средства, кг	32500...36500	48000...54000
- на седельно-сцепное устройство	12500...16500	17000...21000
- на тележку	20000	30000...33000
Подвеска	пневматическая или рессорная	
Тормозные системы:		
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес - барабанные; с АБС	
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы колес всех осей с приводом от пружинных энергоаккумуляторов или механическая, с ручным приводом, действующая на колодки рабочей тормозной системы	
Шины		
- марка	-	
- размер	235/75R17,5	
- индекс несущей способности	141	
- категория скорости	J	
Дополнительное оборудование транспортного средства	механическое опорное устройство, откидные трапы с гидравлическим или пружинным механизмом подъема, уширители, борта, коники, ферма панелевоза, лебедка, отбойные брусья, противооткатные упоры	

РОСС RU.АИ36.Е00164

При проезде транспортных средств **АСТ-942540, АСТ-942510** 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”.

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) штук с номерами VIN с **X899425?0?0DF4001 по X899425?0?0DF4100.**

АСТ-942540, АСТ-942510

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

А. Н. Любарский

С. В. Пугачев

Действует с "01" ноября 2007 г.

РОСС RU.АИ36.Е00164

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 поперечине рамы полуприцепа, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней поперечине рамы полуприцепа, с правой стороны, под табличкой изготовителя.

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	9	4	2	5	?	0	?	0	D	F	4	?	?	?

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: 9425?0 - описательная часть идентификационного номера (VDS):
ACT-942540, ACT-942510;

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

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

поз. 11: 0 – постоянная;

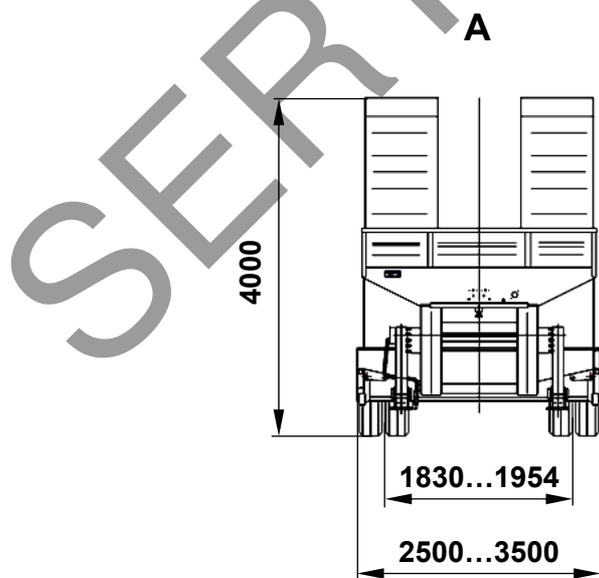
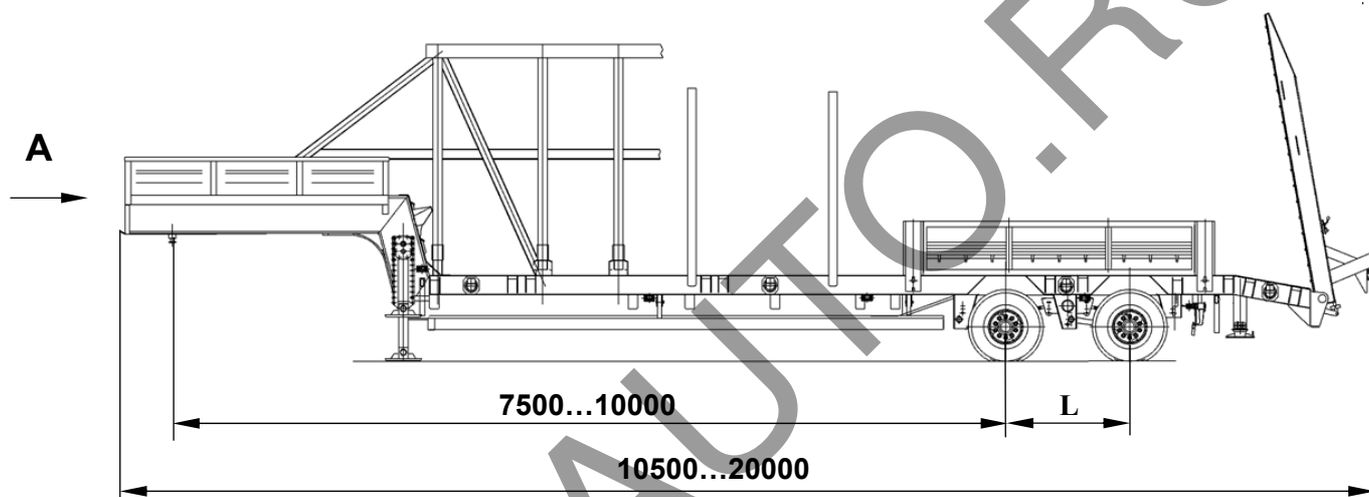
поз. 12 – 14: DF4 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «АвтоСпецТехника»;

поз. 15 – 17: ??? - производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АИ36.Е00164

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

АСТ-942540

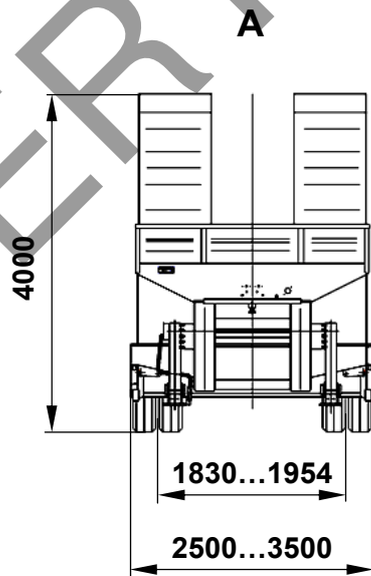
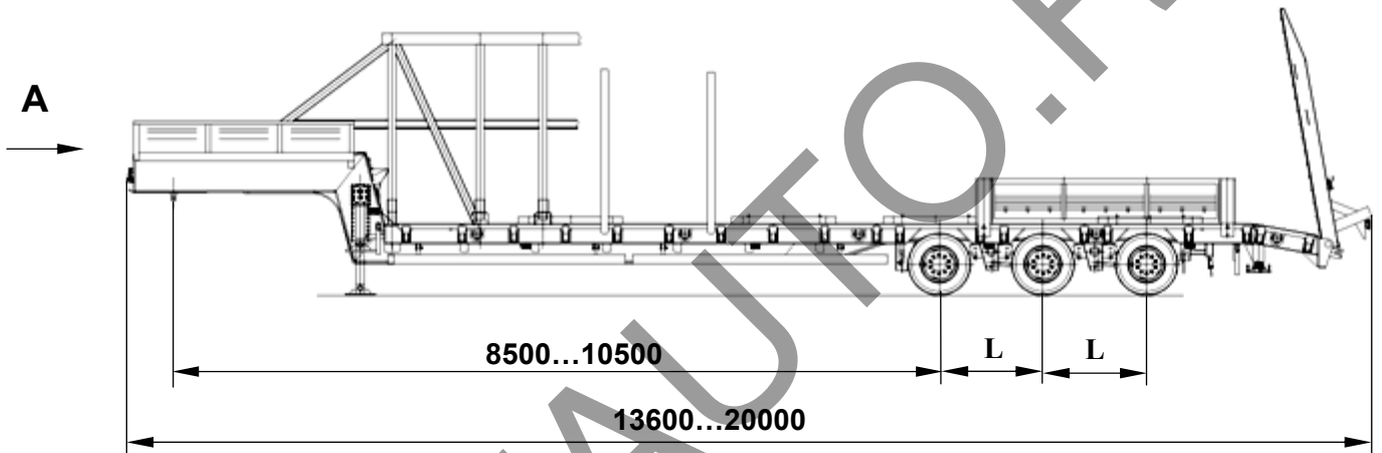


	Размеры L, мм
База тележки, мм	1310...1360

РОСС RU.АИЗ6.Е00164

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

АСТ-942510



	L, мм
База тележки	1310...1360