

E-RU.MT22.B.00248

29 мая 2012 г.

29 мая 2015 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	СЗАП
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	9515, 95151
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	O ₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2630 / 8716 39
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество "Автоприцеп-КамАЗ" (ОАО "Автоприцеп-КамАЗ") Россия, 355044, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 18 ОГРН 1022601930614; тел.: 8 (8652) 38-70-77; факс: (8652) 56-03-11
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество "Автоприцеп-КамАЗ" (ОАО "Автоприцеп-КамАЗ") Россия, 355044, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 18 ОГРН 1022601930614; тел.: 8 (8652) 38-70-77; факс: (8652) 56-03-11
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Россия, 355044, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 18
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМ- ПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

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

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 двух страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортного средства: для перевозки сыпучих грузов

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00248 от 29 мая 2012 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.B.00248

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	3/6	
Исполнение загрузочного пространства	металлическая самосвальная платформа с разгрузкой назад при помощи гидравлического механизма, с откидным задним бортом (для 9515); металлическая самосвальная платформа с разгрузкой на боковые стороны при помощи гидравлического механизма, со съёмными передним и задним бортами и с откидными боковыми бортами, может оборудоваться надставными бортами (для 95151)	
Для модификаций:	9515	95151
Габаритные размеры, мм		
- длина	10080	11880...13600
- ширина		2550
- высота	3145...3355	2705...3005
База, мм	4315+1310+1310	6885...7410+1310+1310
Колея колес, мм		2050
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	8000	10000
Полная масса транспортного средства, кг		
- технически допустимая		40000 (28000*)
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство		16000 (11200*)
Максимальная масса, приходящаяся на тележку, кг		
- технически допустимая		24000 (16800*)
- разрешенная		24000
Примечание: * - при использовании вне дорог общей сети РФ		
Подвеска (описание)	зависимая, пневматическая или рессорная, балансирующая	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический, с АБС; тормозные механизмы всех колес барабанные	
Запасная (описание)	-	
Стояночная (описание)	с приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес второй и третьей оси	
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	-	
- тормозные камеры (маркировка)	для первой оси - тормозная камера тип "24" - 100-3519210, второй и третьей оси - тормозная камера тип "24/24" - 100-3519200 с пружинным энергоаккумулятором	

E-RU.MT22.B.00248

Шины	
размерность	385/65R22,5 или 385/55R22,5 или 425/65R22,5
минимально допустимый индекс нагрузки	160 или 165
скоростная категория	J, K или K
статический радиус, мм	495 или 460 или 522
Оборудование транспортного средства	-

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

E-RU.MT22.B.00248

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 с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы, в передней части.

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	1	W	9	5	1	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: X1W – международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ОАО "Автоприцеп-КамАЗ"

поз. 4 - 9: обозначение типа транспортного средства:
«951500» - для 9515,
«951510» - для 95151,

поз. 10: Код года выпуска согласно Пункту 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

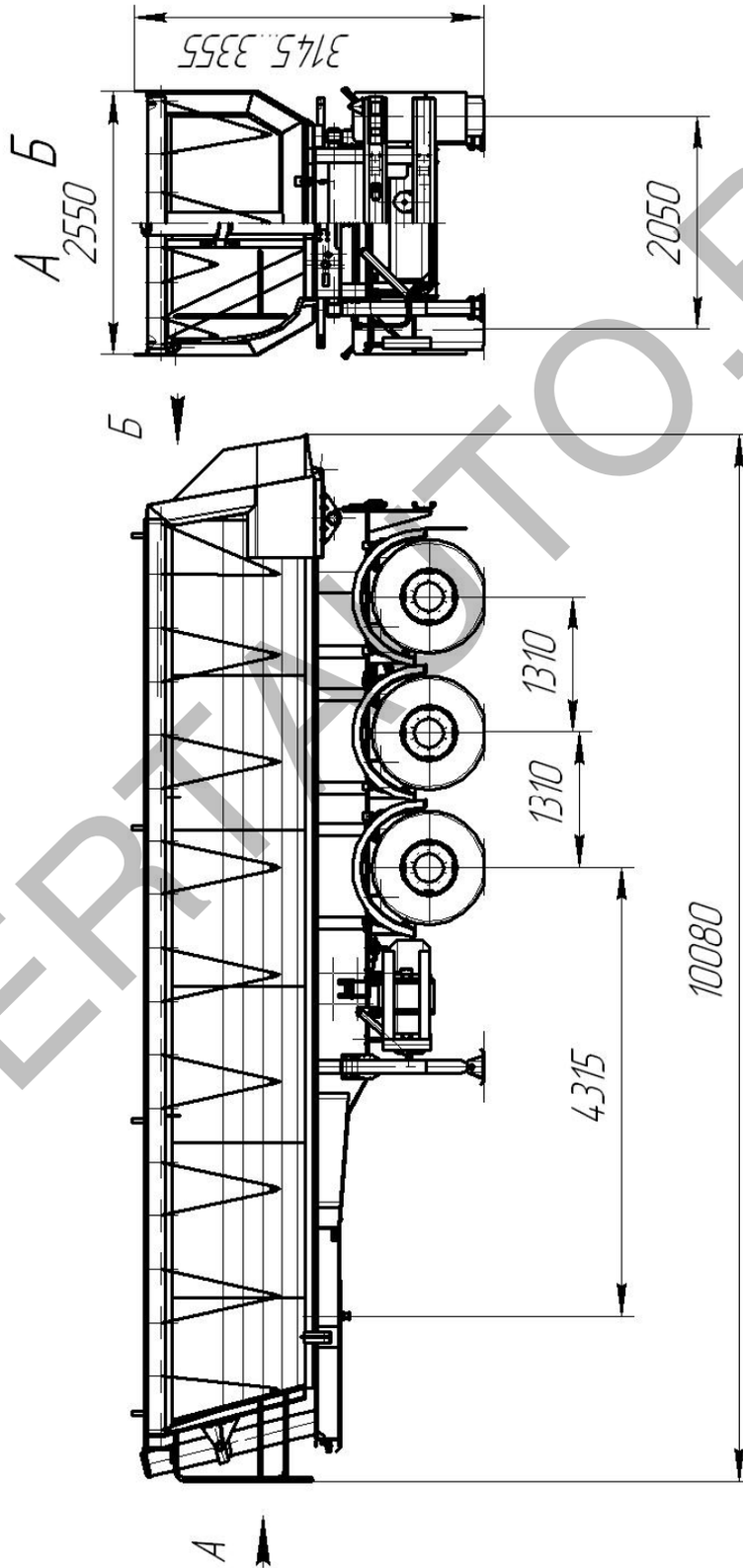
подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00248

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
9515



E-RU.MT22.B.00248

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
95151

