

E-RU.MT22.B.00099

07 декабря 2011 г.

07 декабря 2014 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 1027700018796, № РОСС RU.0001.10MT22
от 03 июня 2009 г. до 03 июня 2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	–
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	–
ТИП	96487
МОДИФИКАЦИИ	964870, 964871, 964872, 964873, 964874, 964875, 964879, 96487S, 96487T, 96487P, 96487M, 96487C
КАТЕГОРИЯ	O ₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	–
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2550 / 8716 31
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество "Чебоксарское предприя- тие "Сеспель" (ЗАО "Чебоксарское предприятие "Сеспель"), 428000, Республика Чувашия, г. Чебоксары, ул. Ярославс- кая, 76, Российская Федерация, ОГРН: 1022101277934, тел./факс: (8352) 62-26-38
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество "Чебоксарское предприя- тие "Сеспель" (ЗАО "Чебоксарское предприятие "Сеспель"), 428000, Республика Чувашия, г. Чебоксары, ул. Ярославс- кая, 76, Российская Федерация, ОГРН: 1022101277934, тел./факс: (8352) 62-26-38
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	–
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	428000, Республика Чувашия, г. Чебоксары, ул. Ярославс- кая, 76, Российская Федерация
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 серийно выпускаемую продукцию.

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. Общие виды транспортных средств на четырех страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов, должны быть выполнены требования «Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом».

При передвижении транспортных средств с технически допустимой максимальной массой, приходящейся на три оси более 24 тонн, необходимо оформление специального разрешения для проезда транспортного средства по территории Российской Федерации.

Назначение транспортного средства:

для перевозки и временного хранения темных нефтепродуктов и других химических соединений.

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00099 от 07 декабря 2011 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.00099

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество колес / осей	3 / 6
Исполнение грузочного пространства	цистерна цилиндрической формы с технологическим оборудованием

Для модификаций:	964870	964871	964872	964873	964874	964875
Габаритные размеры, мм						
– длина	8400... 10500	8300... 10200	8200... 9840	8300... 10135	9000... 11000	9500... 11785
– ширина	2500...2550					
– высота	3200...4000					
База, мм	4750... 5800+	4000... 4900+	3500... 4600+	3770... 4610+	4030... 4980+	4480... 6000+
	1300...1550+1300...1550					
Колея колес, мм	2040					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	7200... 8800	6750... 8250	6930... 8470	7290... 8910	7650... 9350	8090... 9790
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	33000	35500	37700	40100	43500	46900
Максимальная осевая масса, кг						
– на три оси						
– технически допустимая	22550	27000		25400	25500	28900
– разрешенная	24000					
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг	10450	8500	10700	14700	18000	

Для модификаций:	964879	96487S	96487T	96487P	96487M	96487C
Габаритные размеры, мм						
– длина	8500... 10625	8700... 10637	9800... 12000	10900... 13300	11500... 13900	9800... 12000
– ширина	2500...2550					
– высота	3042... 3800	3200...4000				
База, мм	5100... 6260+	3980... 4870+	4400... 5350+	5200... 6360+	5600... 6830+	4380... 5350+
	1300...1550+1300...1550					
Колея колес, мм	2040					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	6300... 7700	6840... 8360	7020... 8580	7290... 8910	7650... 9350	7200... 8800
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	29500	32600	35800	40100	43500	38000
Максимальная осевая масса, кг						
– на три оси						
– технически допустимая	21000	22500	27000	25400	26000	27000
– разрешенная	24000					
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг	8500	10100	8800	14700	17500	11000

E-RU.MT22.B.00099

Подвеска (описание)	пневматическая или рессорно-балансирная						
Тормозные системы							
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые или барабанные						
Стояночная (описание)	пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес второй и третьей осей						
– тормозные камеры (маркировка)	для барабанных: 423 106 900 0 или 925 376 100 0 (WABCO, Германия); для дисковых: 05 444 34 010 или 05 444 34 020 или 05 444 43 010 или 05 444 43 020 (BPW, Германия)						
Шины							
– размерность	385/65R22,5						
– минимально допустимый индекс нагрузки	160						
– скоростная категория	J, K						
– статический радиус, мм	497						
Оборудование транспортного средства	загрузочно-разгрузочное оборудование						
Для модификаций:	964879	964870, 96487S	964871, 96487T	964872, 96487C	964873, 96487P	964874, 96487M	964875
Полезный объем цистерны, м ³	23	25	28	30	32	35	38

Руководитель органа по сертификации

подпись**М.И. Грифф**_____
инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой изготовителя или 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 правом лонжероне рамы, в районе передней стойки.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы, в передней части.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

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

поз. 1-3: **X8A** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ЗАО "Чебоксарское предприятие "Сеспель".

поз 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:
964870, 964871, 964872, 964873, 964874, 964875, 964879, 96487S, 96487T, 96487P, 96487M, 96487C.

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

поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

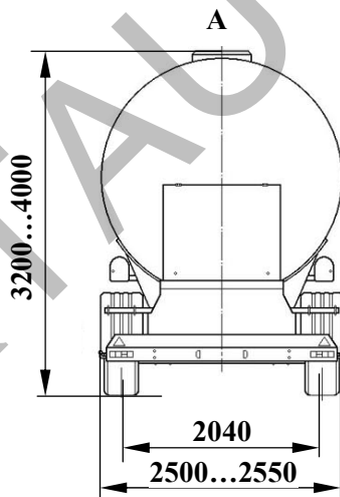
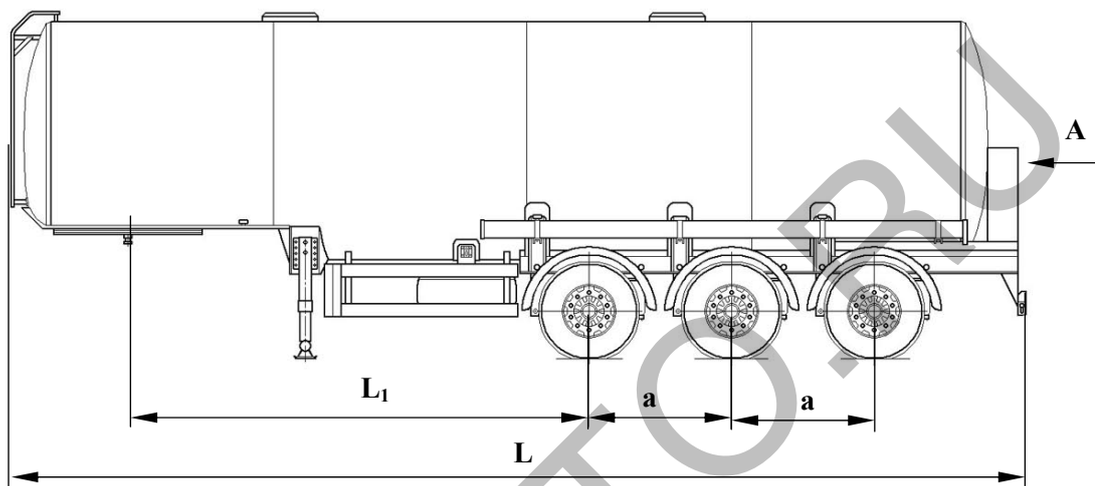
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00099

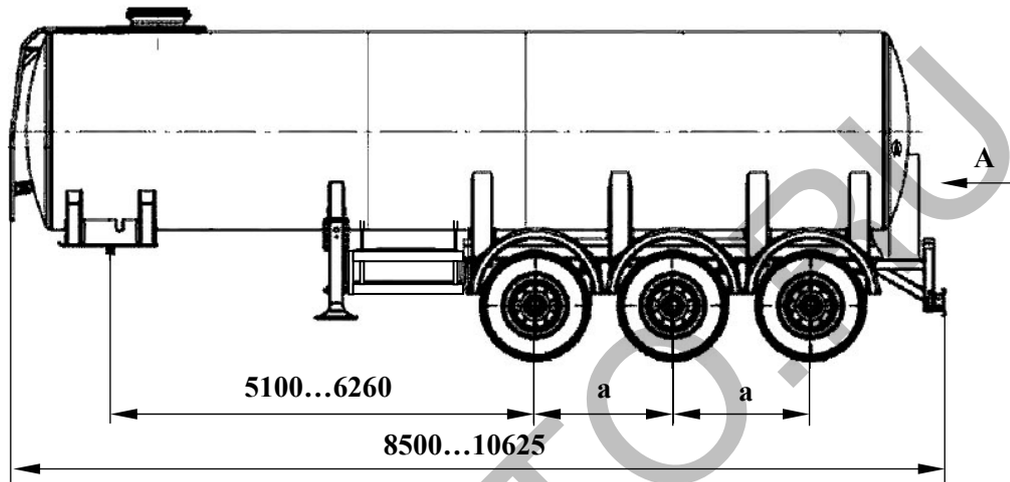
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

96487, модификации
964870, 964871, 964872, 964873, 964874, 964875

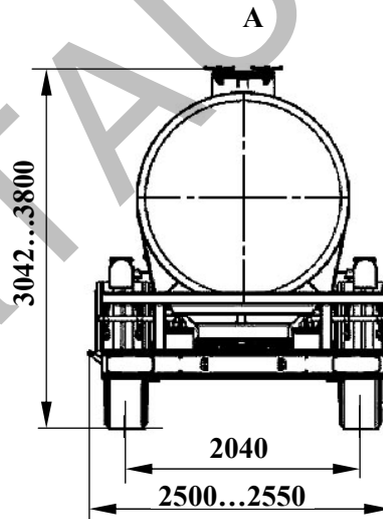


Обозначение	L	L ₁	a
964870	8400...10500	4750...5800	1300...1550
964871	8300...10200	4000...4900	1300...1550
964872	8200...9840	3500...4600	1300...1550
964873	8300...10135	3770...4610	1300...1550
964874	9000...11000	4030...4980	1300...1550
964875	9500...11785	4480...6000	1300...1550

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
9648, модификация 964879



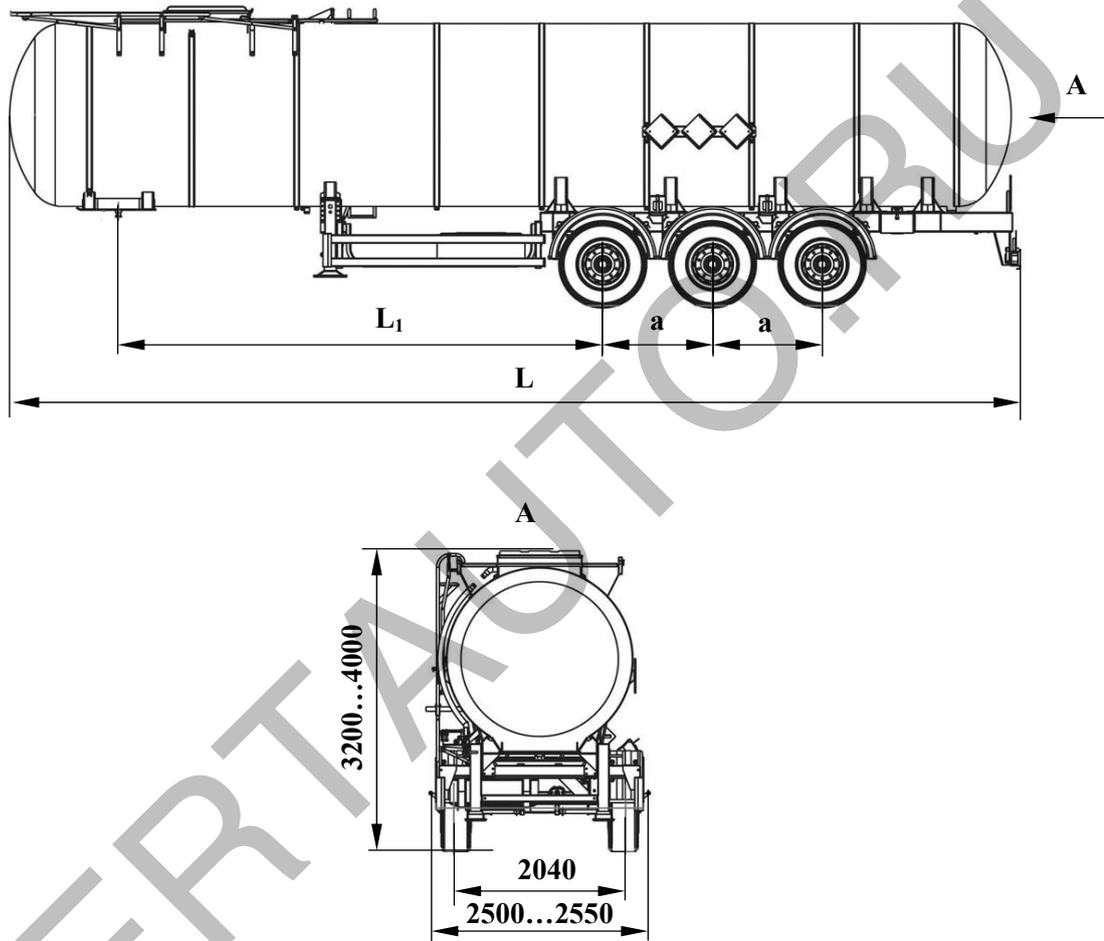
$a - 1300...1550$



E-RU.MT22.B.00099

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

96487, модификации 96487S, 96487P, 96487M

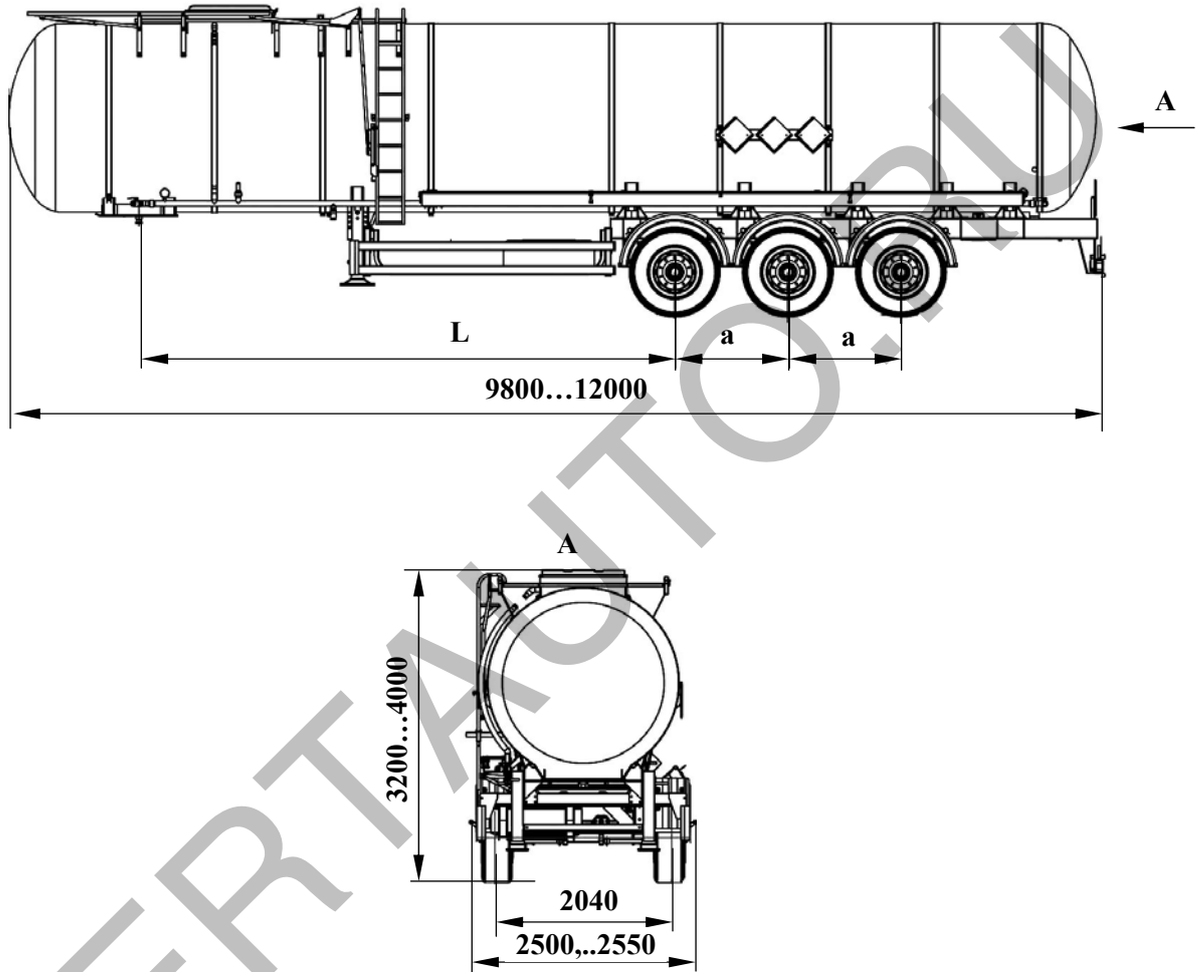


Обозначение	L	L_1	a
96487M	11500...13900	5600...6830	1300...1550
96487P	10900...13300	5200...6360	1300...1550
96487S	8700...10637	3980...4870	1300...1550

E-RU.MT22.B.00099

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

9648, модификации 96487С, 96487Т



Обозначение	L	a
96487С	4380...5350	1300...1550
96487Т	4400...5350	1300...1550