

E-RU.MT21.B.00021

27 октября 2011

27 октября 2012

Орган по сертификации спецавтотранспортных средств, строительных, дорожных, горных машин ЗАО «ТрансСДГМтест» (ОС «ТрансСДГМ»)
Россия, 129281, г. Москва, ул. Менжинского, 40, ОГРН 1117746249940
№ РОСС RU.0001.11MT21 с 18.08.2011 г. по 18.08.2016 г.
тел./факс (495) 471-07-00, (495) 783-67-24, e-mail: 3800910@mail.ru, transsdgm@yandex.ru

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	полуприцепы-цистерны 964816, 964817
ТИП	96481
МОДИФИКАЦИИ	964816, 964817
КАТЕГОРИЯ	О₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2640 / 8716 31
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество «Чебоксарское предприятие «Сеспель» (ЗАО «Чебоксарское предприятие «Сеспель») 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская, 76, Российская Федерация, ОГРН 1022101277934, тел.: (8352) 62-26-38
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество «Чебоксарское предприятие «Сеспель» (ЗАО «Чебоксарское предприятие «Сеспель») 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская, 76, Российская Федерация, ОГРН 1022101277934, тел.: (8352) 62-26-38
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская, 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 недействительно.

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 транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства 964816, 964817 предназначены для транспортирования сыпучих порошкообразных материалов (цемент, минеральный порошок).

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Е.П. Плавельский

.....
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT21.B.00021 от 27 октября 2011

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.MT21.B.00021

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	964816	964817
Количество осей / колес	3 / 6 + 1 (запасное)	
Исполнение грузозачного пространства	цистерна цилиндрико-конической формы с полезным объемом, м ³	
	27	30
Габаритные размеры, мм		
– длина	9237	9300
– ширина	2550	
– высота	3815	3910
База, мм	4820 + 1310 + 1310	4885 + 1310 + 1310
Колея колес, мм	2040	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4250	4250
Полная масса транспортного средства, кг	33950	35500
Максимальная осевая масса, кг		
– на первую ось	8000	
– на вторую ось	8000	
– на третью ось	8000	
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство	9950	11500
Подвеска (описание)	зависимая, рессорно-балансирная или пневматическая	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	пневматический двухпроводный привод, тормозные механизмы всех колес – барабанного или дискового типа; с ABS или TEBS	
Стояночная (описание)	привод пневматический к тормозным механизмам второй и третьей осей	
Шины		
– размерность	385/65 R22,5	
– минимально допустимый индекс нагрузки	160	
– скоростная категория	J	
– статический радиус, мм	505	
Оборудование транспортного средства	механическое опорное устройство, грузозачно-разгрузочное оборудование, два противооткатных упора	

Руководитель органа по сертификации

подпись

Е.П. Плавельский

инициалы, фамилия

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 опоре цистерны, с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В задней части рамы полуприцепа, между 1-ой и 2-ой осью, с правой стороны по ходу движения.

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	A	9	6	4	8	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X8A - ЗАО «Чебоксарское предприятие «Сеспель»;

поз. 4 – 9: 96481? - описательная часть идентификационного номера (VDS)

обозначение типа и модификации транспортного средства:

964816, 964817;

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

поз. 11 – 17: производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

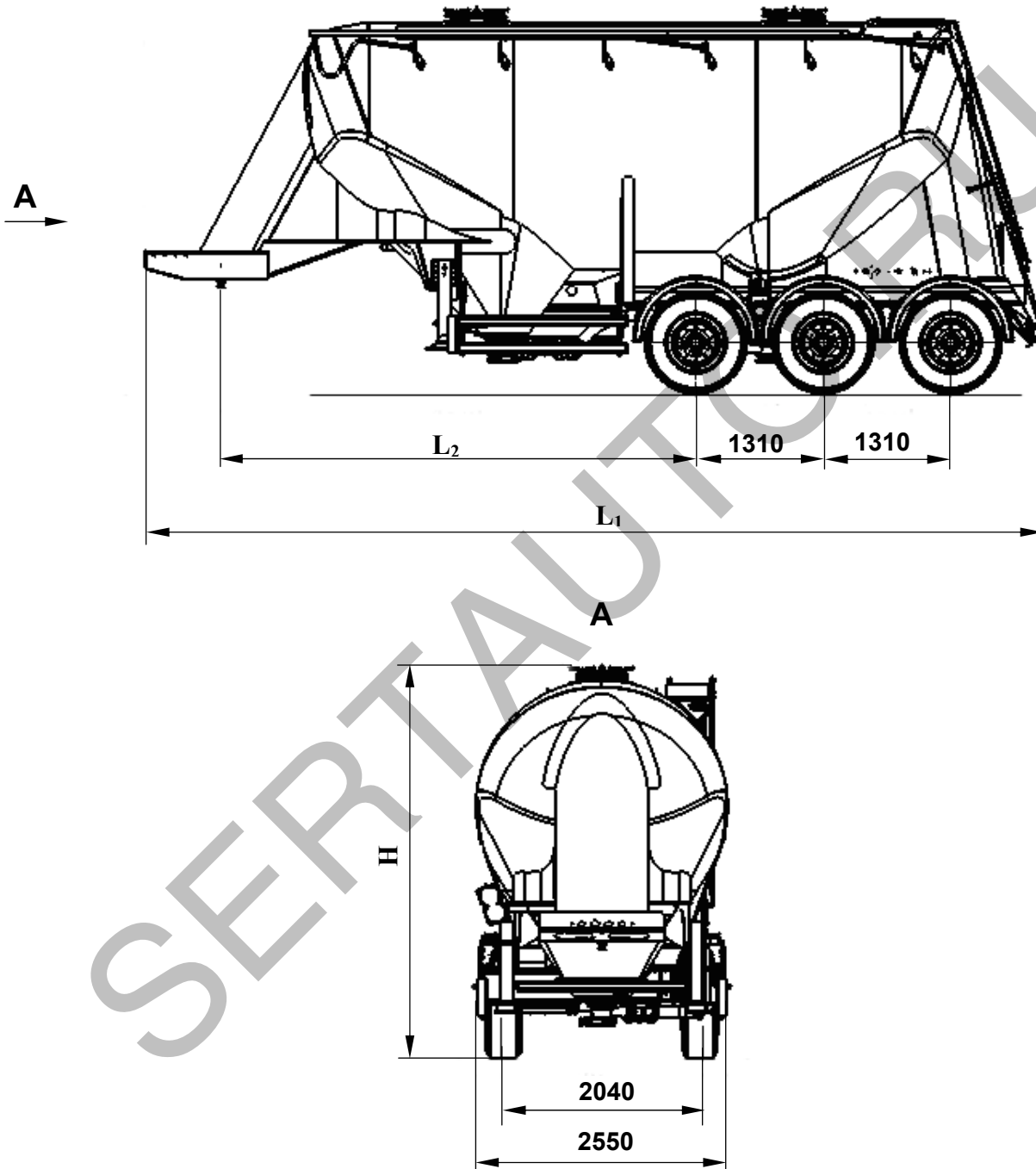
подпись

Е.П. Плавельский

инициалы, фамилия

E-RU.MT21.B.00021

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
96481, модификации 964816 и 964817



модификации	L_1 , мм	L_2 , мм	H , мм
964816	9237	4820	3815
964817	9300	4885	3910