ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНОГО, ДОРОЖНОГО И КОММУНАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ФОНДА «СКМ» (ЦС «СКМ») № РОСС RU.0001.11МТ15 от 02.06.2003г.

Россия, 192148, Санкт-Петербург, ул. Седова, 13. Телефон\факс: (812) 567-43-05

POCC RU.MT15.E00563

Серия в количестве 90 (девяносто) штук

Тип транспортного средства Автомобиль специализированный

Машина комбинированная дорожная КДМ-650

Шасси транспортного средства КамАЗ-53229-02

Категория транспортного средства **N**

Код ОКП 48 5320

Код VIN **X89680810?0AX1...**

Изготовитель и его адрес ОАО "Великолукский завод ЛЕСХОЗМАШ"

Россия, 182100, г. Великие Луки Псковской обл.,

ул. Новослободская, 54

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие коле-

6 х 4 / задней тележки

ca

Схема компоновки транспортного

средства

кабина над двигателем; расположение двигателя – переднее продольное; в передней части транспортного средства может быть установлен передний отвал, в межбазовом пространстве – средний отвал, в задней части транспортного

средства – пескоразбрасыватель

Исполнение загрузочного

пространства

за кабиной на раме установлен манипулятор МУГ-70 (с грейфером для сыпучих грузов А-35); в загрузочном пространстве шасси расположен самосвальный кузов или кузов

разбрасывающего оборудования

Кабина	двухдверная, трехместная, цельнометалличе- ская, опрокидывающаяся вперед								
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	9445–11255 2500–2700 3740								
База, мм	3690+1320								
Колея передних / задних колес, мм	2050 (с шинами 10,00R20) или 2043 (с шинами 11,00R20) / 1890								
Масса снаряженного транспортного средства, кг	12000								
Полная масса транспортного средства, кг - на переднюю ось - на заднюю тележку	23780–24000 5900–5960 17880–18040								
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	КамАЗ-740.11-240, четырехтактный дизель с турбонаддувом								
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное								
- рабочий объем, см³	10850								
- степень сжатия	17,0								
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	169 (2200)								
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	814 (1200-1600)								
Топливо	дизельное								
Система питания	впрыск топлива под давлением								
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-40								
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7Н-1 или ТКР 7С-9								
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-30								
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 7405.1109510								

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отсутствует							
_Глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 6520-1201010							
<u>Трансмиссия</u>	механическая							
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142, фрикционное, сухое, двухдисковое, с гидравлическим приводом							
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-152, механическая, трехвальная, с синхронизаторами на II, III, IV, V передачах, с делителем							
	10 низшая - 7,82 - 4,03 - 2,50 - 1,53 - 1,00 - 7,38 - 7,38 - 8ысшая 6,38 3,29 2,04 1,25 0,815 6,02							
Главная передача (марка, тип)	КамАЗ, двойная							
- передаточное число главной передачи	5,43							
Подвеска:	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах с гидравлическими телескопическими амортизаторами							
- задняя	балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами							
Рулевое управление (марка, тип)	КамАЗ-4310-3400020, рулевой механизм типа "винт - шариковая гайка - рейка - сектор", рулевой привод с гидроусилителем							
Тормозные системы: - рабочая	пневматическая, двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с выводами на прицеп; тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с АБС							
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы							
- стояночная	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки							
- вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель							

Шины

- размерность- минимально допустимый

10,00R20 или 11,00R20

 минимально допустимый индекс нагрузки

146/143

- скоростная категория

J

Специальные световые сигналы проблесковый маяк – 2 штуки

Дополнительное оборудование транспортного средства

предпусковой подогреватель двигателя, стеклоочистители,

стеклоомыватели

При проезде автомобилей специализированных – машин комбинированных дорожных КДМ-650 – по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкциия по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Изготовитель – ОАО "Великолукский завод ЛЕСХОЗМАШ" - ежеквартально представляет в ЦС «СКМ» информацию о фактически изготовленных машинах комбинированных дорожных КДМ-650 с указанием их идентификационных номеров (кодов VIN).



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2 на с. 10. Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на с. 11-12

Генеральный директор Фонда "СКМ"

Зам.

подпись

В. И. Колычев инициалы, фамилия

А. Г. Пасько

14 августа 2003г. ——

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На специальной табличке, установленной рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

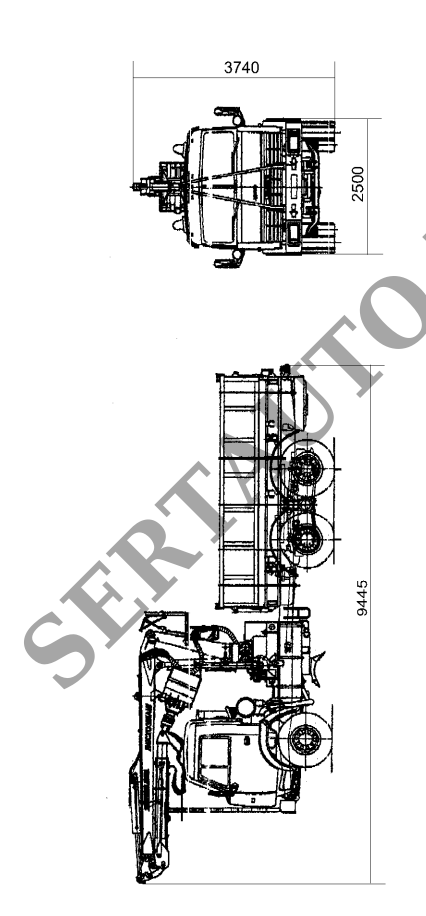
2. Место расположения таблички изготовителя:

В кабине водителя с правой стороны по ходу движения, за дверью, в нижней части (над подножкой) проема правой двери кабины

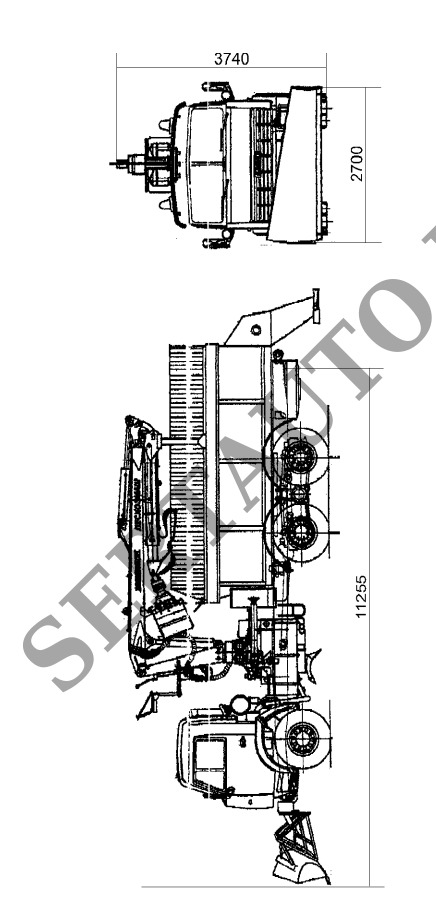
- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. Над табличкой изготовителя (ударным способом)
- 4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	6	8	0	8	1	0	?	0	Α	Χ	1	?	?	?

- поз. 1 3: X89 WMI (международный идентификационный код изготовителя) ОАО "Великолукский завод ЛЕСХОЗМАШ" только совместно со знаками АХ1 на поз. 12 14 кода VIN;
- поз. 4 9: 680810 VDS (описательная часть идентификационного номера) машины комбинированной дорожной КДМ-650 на шасси КамАЗ-53229-02;
- поз. 10 17: VIS (указательная часть идентификационного номера) машины комбинированной дорожной КДМ-650, еде:
- поз. 10: ? код года выпуска (3 2003г. или 4 2004г.);
- поз. 11 17: ??? производственный номер транспортного средства (заводской порядковый номер машины комбинированной дорожной КДМ-650 (серия в количестве 90 (девяносто) штук)



Автомобиль специализированный Машина комбинированная дорожная КДМ-650



Автомобиль специализированный Машина комбинированная дорожная КДМ-650