

АССОЦИАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ "ТЕСТ-СДМ"
СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ТЕСТ-СДМ"

РОСС RU.0001.11MP03

123424, Москва, Волоколамское ш., 73, тел. (095) 490-5880

РОСС RU.MP03.E00279

Тип транспортного средства	спецавтомобиль 2110-УУМ
Категория транспортного средства	M1
Код ОКП	52 1250
Код VIN	с XVV2110UM?0000001 по XVV2110UM?0000150
Заявитель и его адрес	ГУ НПО «Спецтехника и связь» МВД России, 111024, г. Москва, ул. Пруд Ключики, 2
Изготовитель и его адрес	Дмитровский филиал ГУ НПО «Спецтехника и связь» МВД России, 141800, г. Дмитров-7, Московской обл.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя – переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический несущего типа, седан / 4 двери; оборудован для нужд дежурных частей милиции
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

Габаритные размеры, мм

- длина	4265
- ширина	1680
- высота	1590
База, мм	2492
Колея передних / задних колес, мм	1400 / 1370
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1064
Полная масса транспортного средства, кг	1494
- на переднюю ось	740
- на заднюю ось	754

Двигатель (марка, тип)

- количество и расположение цилиндров	ВА3-2111, четырехтактный, бензиновый 4, рядное
- рабочий объем, см ³	1499
- степень сжатия	9,8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	57,2 (5400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	115,7 (3000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом 91

Система питания

	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	ДААЗ, 2111-1144010 или 2111-1144010-02 или 2111-1144010-04 или СОАТЕ, 2111-1144010-03
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВА3 2112-1109010-10 или 2112-1109010-20

Система зажигания

	электронная, со статическим распределителем
Блок управления (марка, тип)	Bosch, 2111-1411020-70 или «Январь-5», 2111-1411020-71 или VS 5.1, 2111-1411020-72
Модуль зажигания (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 42..3705 или СЭПО, МЗ-21 или СОАТЭ, 042.3705 или Зонд, 52.3705
Свечи зажигания (марка, тип)	ЭЗ или Ульяновск или УАПО, А17ДВРМ или BRISK "SUPER", LR 15YC-1

**Система выпуска и
нейтрализации отработавших газов**

основной и дополнительный глушители,
система нейтрализации отсутствует

Основной глушитель (марка, тип) ВАЗ, 2110-1200010

Дополнительный глушитель (марка, тип) ВАЗ, 2110-1200020-30

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

ВАЗ, сухое, однодисковое, с тросовым приводом

Коробка передач (марка, тип)

механическая, с ручным управлением

– число передач

5

– передаточные числа коробки передач:

I	3,636
II	1,950
III	1,357
IV	0,941
V	0,784
З.Х.	3,500

Главная передача (марка, тип)

одинарная, цилиндрическая, косозубая

- передаточные числа главной передачи

3,7 или 3,9

Подвеска

- передняя

независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

ВАЗ, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», рулевой привод без усилителя

Тормозные системы:

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные;

– запасная

один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, размерность, индекс нагрузки, скоростная категория)	БИ-391 175/70 R13 80, 82 Т, Н
--	--

Дополнительное оборудование транспортного средства	<ul style="list-style-type: none">– сигнальная светоакустическая установка «Патриот-3М»;– плоская сетчатая металлическая перегородка салона;– механизм блокировки открывания дверей;– система пожаротушения моторного отсека;– автомобильный охранный комплекс
---	--

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию спецавтомобилей 2110-УУМ в количестве 150 шт. с заводскими номерами с XVV2110UM?0000001 по XVV2110UM?0000150

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 на 1 листе

спецавтомобиль 2110-УУМ

Руководитель Сертификационного
Центра "ТЕСТ-СДМ"

_____ **М.В. Топольский**

В.В. Шильдин

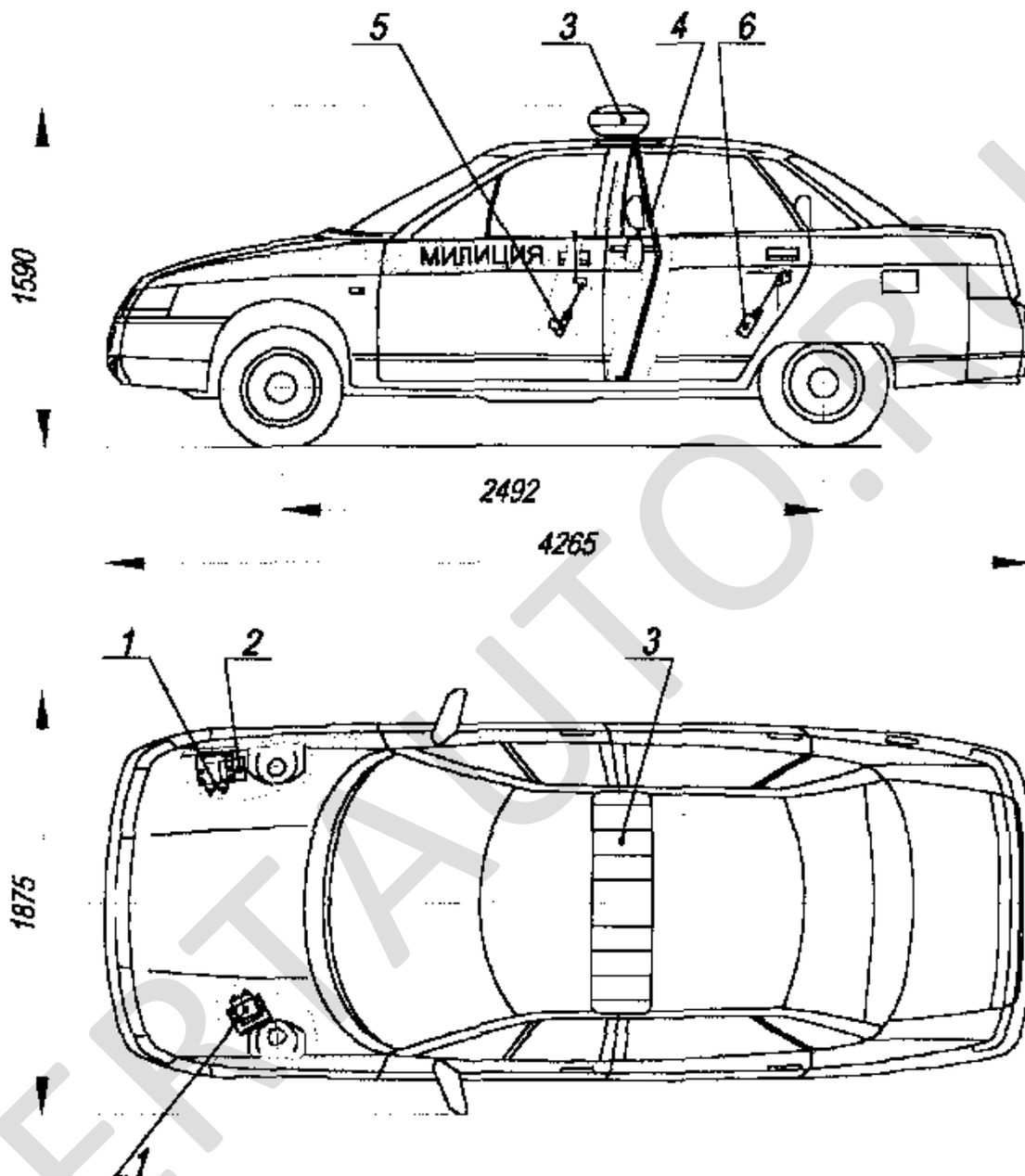
РОСС RU.MP03.E00279

Приложение № 2 к "одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:
– на табличке изготовителя нанесен знак соответствия, выполненный по ГОСТ Р 50460-92, с указанием номера «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
– в моторном отсеке на стойке правого брызговика, рядом с табличкой изготовителя базового автомобиля.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
– на табличке изготовителя.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства (код VIN):

WMI			VDS						VIS							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	V	V	2	1	1	0	U	M	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3** *Международный код изготовителя (WMI)*
 поз. 1 - 3 XVV – Дмитровский филиал ГУ НПО «Спецтехника и связь»
 МВД России (141800, г. Дмитров-7, Московской обл.)
- поз. 4 – 9** *Описательная часть идентификационного номера (VDS)*
 поз. 4 – 9 2110UM – обозначение транспортного средства –
 спецавтомобиль 2110-УУМ
- поз. 10 – 17** *Указательная часть идентификационного номера (VIS)*
 поз. 10 2 – 2002 г – код года изготовления транспортного средства
 поз. 11-17 0000??? – производственный номер транспортного средства
 с 0000001 по 0000150



- 1 - Генераторы системы пожаротушения моторного отсека;
- 2 - Сирена автомобильного охранного комплекса;
- 3 - Сигнальная светоакустическая установка;
- 4 - Перегородка;
- 5 - Механизм блокировки передних дверей;
- 6 - Механизм блокировки задних дверей



Спецавтомобиль 2110-УУМ