

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0007969

№ Е-JP.MT02.B.00594.П1

Срок действия с 23 июня 2013 по 31 декабря 2015

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	MITSUBISHI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ASX
ТИП	GA0
МОДИФИКАЦИИ	GA1WXN?HLFZ, GA3WXT?HLFZ, GA2WXN?HLFZ, GA2WXN?HZLFZ, GA2WXT?HZLFZ
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481 / 8703 23
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ММС Рус" (ООО "ММС Рус"), 117485, г. Москва, ул. Обручева, 30/1, стр. 2, Российская Федерация, ОГРН: 1047715058841, тел.: (495) 967-96-72, факс: (495) 967-96-72
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo 108-8410, Japan, тел.: 81-3-3456-1111, факс: 81-3-6852-5511
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ММС Рус" (ООО "ММС Рус"), 117485, г. Москва, ул. Обручева, 30/1, стр. 2, Российская Федерация, ОГРН: 1047715058841, тел.: (495) 967-96-72, факс: (495) 967-96-72
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Mitsubishi Motors North America, 100 N. Mitsubishi Motorway, Normal, Illinois, 61761, USA
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. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации




подпись

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № Е-JP.MT02.B.00594.П1 от 18 июня 2013

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

SERTIFICATE.RU

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула /ведущие колеса	4 x 2 / передние (мод. GA?WX??HLFZ), 4 x 4 / все (мод. GA?WX??HZLFZ)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная (мод. GA?WX??HLFZ), полноприводная (мод. GA?WX??HZLFZ)
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4295
– ширина	1770
– высота	1615 / 1625
База, мм	2670
Колея передних / задних колес, мм	1525 / 1530

для модификаций:	GA1...	GA3...	GA2...
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1335...1421	1460...1518	1410...1583
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	1870	1970	1970
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)			
– на переднюю ось	930	1030	1030
– на заднюю ось	1000	1000	1000
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы	670	715	715 (мод. GA2WX??HLFZ) или 745 (мод. GA2WX??HZLFZ)
– прицеп с тормозной системой	1200	1300	1300

для модификаций:	GA1...	GA3...	GA2...
Двигатель (марка, тип)	Mitsubishi		
	4A92	4B10	4B11
	четырёхтактный, с искровым зажиганием		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	1590	1798	1998
– степень сжатия	11.0	10.5	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	86 (6100)	103 (6000)	110 (6000)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	154 (4000)	177 (4200)	197 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		бензин с октановым числом не менее 90



к Одобрению типа транспортного средства № E-JP.MT02.B.00594.П1

для двигателя:	4A92	4B10	4B11
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (маркировка)	Mitsubishi, E6T78675????	Mitsubishi, E6T78274???? / E6T78278????	Mitsubishi, E6T78387???? / E6T78388???? / E6T80473???? / E6T80474????
Форсунки (тип, маркировка)	Mitsubishi, KMN230B	Mitsubishi, JME240B	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с элементом сухого типа		
	Mitsubishi, 1500A131 / 1500A459 / 1500A497	Mitsubishi, 1500A055 / 1500A458	Mitsubishi, 1500A012 / 1500A457 / 1500A388
Глушитель шума впуска (маркировка)	1500A131 / 1500A459 / 1500A497	1500A055 / 1500A458	1500A012 / 1500A457 / 1500A388
Система зажигания (тип)	микропроцессорная		
Катушка зажигания (маркировка)	Diamond, FK0343	Diamond, FK0320	
Свечи зажигания (маркировка)	NGK: DILFR5A11, DILFR6A11	NGK: FR5EI, FR6EI, IFR5B, IFR6B Denso: K16PSR-B8, K20PSR-B8, SK16PR-B8, SK20PR-B8	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mitsubishi, основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)			
- 1 степень	XU или YP или AAB	XU	XT или ABS
- 2 степень	XZ или отсутствует	-	ABE или отсутствует
Глушители (маркировка)			
- 1 степень		U24-01	
- 2 степень		EC1901	
для модификаций:	GA1WXN...	GA2WXN...	GA3WXT..., GA2WXT...
Трансмиссия (тип)	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		-
Коробка передач (марка, тип)	Mitsubishi, F5M43	Mitsubishi, F5MBB (GA2WXN?HLFZ), W5MBB (GA2WXN?HZLFZ)	Mitsubishi, F1CJA (GA3WXT...), W1CJA (GA2WXT?HZLFZ)
	с ручным управлением		бесступенчатый вариатор, с автоматическим или ручным управлением
		5	-
		1	1



для модификаций:	GA1WXN...	GA2WXN...	GA3WXT..., GA2WXT...
– передаточные числа			
I -	3.727	3.833	2.349 (max) – 0.394 (min)
II -	1.947	1.913	
III -	1.344	1.333	
IV -	0.976	1.028	
V -	0.804	0.820	
3.X -	3.727	3.583	1.750
Главная передача (тип, маркировка)	Mitsubishi, цилиндрическая (передняя), гипоидная (задняя, для мод. GA?WX???ZL?Z)		
– передаточное число	4.333	4.235	6.120

Подвеска

Передняя (описание)

Mitsubishi, независимая, пружинная, типа Макферсон,
со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

Mitsubishi, независимая, пружинная, многорычажная,
с гидравлическими телескопическими амортизаторами и
стабилизатором поперечной устойчивости**Рулевое управление (описание)**

с электрическим усилителем

– рулевой механизм
(тип, маркировка)

"шестерня - рейка", JTEKT Corporation

Тормозные системы

Mitsubishi / Akebono

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с разделением
на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС и
электронным распределением тормозных усилий;
тормозные механизмы всех колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам
задних колес

– усилитель (маркировка)

Continental Automotive Systems, 4630A263, 4630A339

– тормозные цилиндры (маркировка)

Continental Automotive Systems, 4625A207, 4625A391
(главный)
Akebono, 4605B047/048 (передние)
Akebono, 4605B065/066 (задние)

к Одобрению типа транспортного средства № Е-JP.MT02.B.00594.П1

Шины		
- размерность	215/65R16	215/60R17
- минимально допустимый индекс нагрузки	98	96
- скоростная категория	H	H
- статический радиус, мм	333	335

Оборудование транспортного средства

обогрев заднего стекла, противоугонное устройство (иммобилайзер), стеклоподъемники с электроприводом, замки дверей с электроприводом и дистанционным управлением, кондиционер с ручным управлением, подушки безопасности, бортовой компьютер, многофункциональный дисплей, аудиосистема

по заказу: омыватель фар, электропривод и обогрев наружных зеркал заднего вида, электропривод и обогрев передних сидений, система климат-контроля, колеса из алюминиевого сплава, коммуникационная система, видекамера заднего обзора, система навигации, дистанционное управление аудиосистемой, фары головного света с газоразрядными (ксеноновыми) лампами, система беспроводной связи Bluetooth, система контроля тяги, система курсовой устойчивости, система помощи при трогании на уклоне, система автоматического поддержания постоянной скорости (круиз-контроль), система автоматического включения сигналов экстренного торможения, система помощи при парковке (парктроник), датчик дождя, датчик освещенности, люк в крыше, противотуманные фары, зеркало заднего вида с встроенным экраном камеры заднего вида

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия



ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
В нижней части правой центральной стойки кузова.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В подкапотном пространстве, на вертикальной панели перегородки моторного отсека.
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
J	M	B	X	?	G	A	?	W	?	E	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
JMB – Mitsubishi Motors Corporation (Japan).
- поз. 4: Обозначение типа кузова:
X – пятидверный универсал.
- поз. 5: Обозначение типа трансмиссии:
N – механическая, пятиступенчатая;
T – бесступенчатый вариатор.
- поз. 6 - 7: Обозначение типа транспортного средства: **GA** – MITSUBISHI GA0 (ASX).
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:
1 – 4A92, бензиновый, объемом 1590 см³;
2 – 4B11, бензиновый, объемом 1998 см³;
3 – 4B10, бензиновый, объемом 1798 см³.
- поз. 9: Обозначение типа кузова:
W – пятидверный универсал.
- поз. 10: Модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11: Код сборочного завода:
E – 100 N. Mitsubishi Motorway, Normal, Illinois, 61761, USA.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Руководитель органа по сертификации

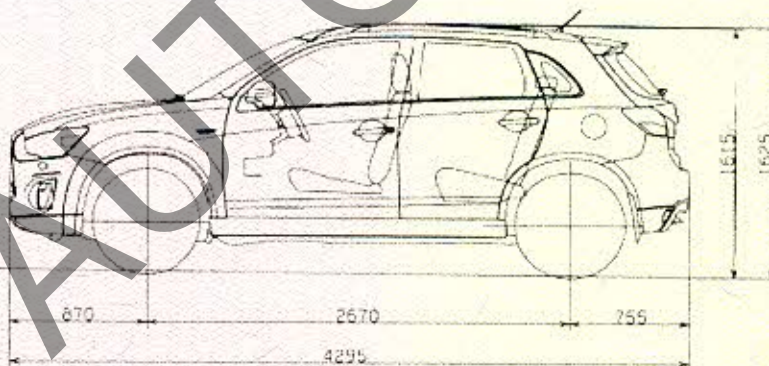
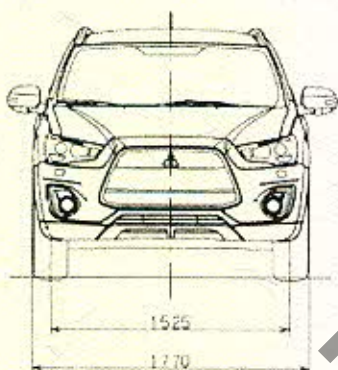
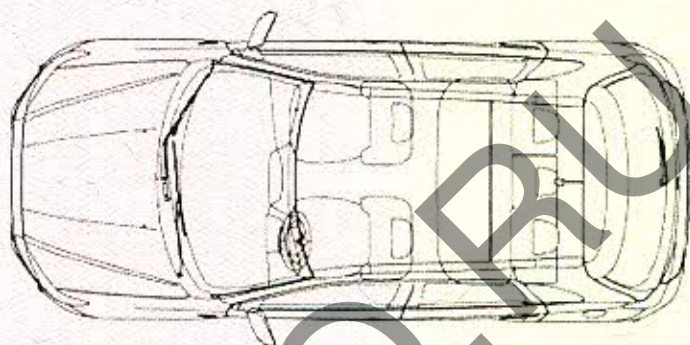
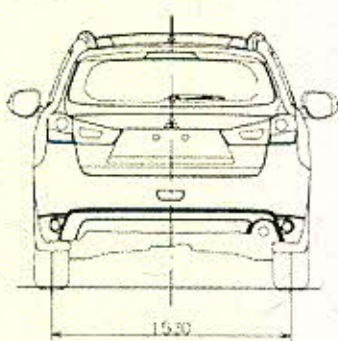


подпись

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
MITSUBISHI GA0 (ASX)**

**модификации GA1WXN?HLFZ, GA3WXT?HLFZ, GA2WXN?HLFZ, GA2WXN?HZLFZ,
GA2WXT?HZLFZ**



Приложение № _____

Стр. _____

к Одобрению типа транспортного средства № _____

SERTAUTO.RU