

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005849

№ E-RU.MT02.A.00094*Срок действия с 09 июня 2012 по —

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@satrffond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	СБА-10У-2, СБА-10У-3, СБА-10У-4, СБА-10У-5
ТИП	19312
ШАССИ	УАЗ-3163 (для 19312-10), УАЗ-31631 (для 19312-11) (базовое транспортное средство)
МОДИФИКАЦИИ	19312-10, 19312-11
КАТЕГОРИЯ	M ₁ G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 2330 / 8703 23 (для мод. 19312-10), 8703 32 (для мод. 19312-11)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество Корпорация “Защита” (ЗАО Корпорация “Защита”), 127083, г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, д. 13, стр. 3, Российская Федерация ОГРН: 1037739703836, тел./факс: (495) 620-35-30
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество Корпорация “Защита” (ЗАО Корпорация “Защита”), 127083, г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, д. 13, стр. 3, Российская Федерация ОГРН: 1037739703836, тел./факс: (495) 620-35-30
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	127083, г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, д. 13, стр. 3, Российская Федерация
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	141190, Московская обл., г. Фрязино, ул. Вокзальная, д. 2а, корп. 33, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

* является распространением "Одобрения типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT02.E06655P1 от 14.05.2010 г., выданного на малую партию транспортных средств.

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на партию транспортных средств в количестве **135 (ста тридцати пяти) шт.** с номерами VIN с XVВ1932???0000116 по XVВ1932???0000250.

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 трех страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства не предназначены для коммерческих перевозок пассажиров.

Назначение транспортных средств – перевозка денежной выручки и ценных грузов, перевозка грузов и защита экипажа, автомобили оперативных служб.

Руководитель органа по сертификации



[Handwritten signature]
подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT02.A.00094 от 09 июня 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



[Handwritten signature]
подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

[Handwritten signature]

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.A.00094

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 4 / все
 Схема компоновки транспортного средства полноприводная
 Расположение двигателя переднее, продольное

Тип кузова/количество дверей	закрытый, универсал, бронированный (класс броневой защиты - 2-ой, 3-ий, 4-ый, 5-ый по ГОСТ Р 50963-96 для СБА-10У-2, СБА-10У-3, СБА-10У-4, СБА-10У-5 соответственно) / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4700
- ширина	1953 (2100 – по зеркалам заднего вида)
- высота	1910 (2000 – с багажными дугами; 2130 – с СГУ)

База, мм 2760
 Колея передних / задних колес, мм 1600 / 1600
 Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг 2265...2670
 Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая) 2650...3500
 Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)
 - на переднюю ось 1500
 - на заднюю ось 2000
 Максимальная масса прицепа, кг буксировка прицепа не предусмотрена

Для модификаций:	19312-10	19312-11
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-40904	IVECO, F1AE0481B
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	четырёхтактный дизель
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	2693	2287
- степень сжатия	9.1	18
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	94.1 (4600)	85 (3900)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	209 (2500)	270 (1800...2800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	дизельное

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.A.00094

Для двигателей:	ЗМЗ-40904	IVECO, F1AE0481B
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	Bosch, ME 17.9.7 0261S04050 Bosch, ME 17.9.7 0261S07321	Bosch, EDC16C39, 0 281 014 911
ТНВД (тип, маркировка)	-	Bosch, CP 1H
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, EV-14CL 0 280 158 107, EV-14EL 0 280 158 237	Bosch, CRI 2 (DLLA 142)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	-	KKK-Borg Warner, K03
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом	
Глушители шума впуска (маркировка)	- 1 ступень 3163-1109192; 3163-1109192-01	
Система зажигания (тип)	микропроцессорная	-
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, ZS-K-1x1 0221504027 ^{1,2} (4 шт.); Beru, BWBSK-4075 ² (40904, 3705000-01, 4 шт.)	-
Свечи (маркировка)	ЭЗАЭС, А14ДВ ¹ ; BRISK, DR17YC ¹ , DR17YC/A ²	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отсутствует
Нейтрализаторы (маркировка)	- 1 ступень Комаш, ЭМ 063 1206010; МобилГазСервис, МПС, 206012 МПС, 1206012-31; НТЦ МСП, 369/206000-12	
Глушители (маркировка)	- 1 ступень НТЦ МСП, 3163-1201010; БЗА, 3163-1201010-01	
	- 2 ступень НТЦ МСП, 315148-1202008, 315148-1202008-10; БЗА, 315148-1202008-01, 315148-1202008-11	

¹ - в комплектации с блоком управления 0 261 S04 050² - в комплектации с блоком управления 0 261 S07 321

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.A.00094

Для модификаций:	19312-10	19312-11
Трансмиссия (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ или LUK, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	
Коробка передач (марка, тип)	Dymos, TO32S5	Dymos, TO32E
	с ручным управлением	
- число передач	вперед - 5, назад - 1	
- передаточные числа		
I -	4.155	
II -	2.265	
III -	1.428	
IV -	1.000	
V -	0.880	
3.X. -	3.827	
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	УАЗ, двухступенчатая, с отключением привода переднего моста	
- число передач	2	
- передаточные числа		
высшее -	1.00	
низшее -	1.94	
Главная передача (тип, маркировка)	УАЗ, одинарная, коническая	
- передаточное число	4.111	

Подвеска

Передняя (описание)

зависимая, пружинная, на двух продольных и поперечном рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости, усиленная, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами

Задняя (описание)

зависимая на двух продольных полуэллиптических малолистовых рессорах, усиленная, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, возможна установка стабилизатора поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)

с гидроусилителем

- рулевой механизм (тип, маркировка)

винт-шариковая гайка-рейка-сектор", Delphi Steering System

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

трансмиссионный тормоз барабанного типа



Шины

– размерность	235/70 R16	225/75 R16		245/70 R16
– минимально допустимый индекс нагрузки	109	108	104	107
– скоростная категория	S	S,Q	H	S
– статический радиус, мм	356	360	359	360

Оборудование транспортного средства по заказу: аварийный эвакуационно-вентиляционный люк в крыше, кондиционер или климатическая установка, часы электронные, магнитола, напольный вещевой ящик, блок индикации бортовой системы контроля, отопитель-подогреватель, бойницы, дифференцированная защита пола от гранат типа РГД-1, Ф-1 в местах размещения экипажа, противоосколочная и антирикошетная защита, бронезащита днища, взрывопожаро-безопасные топливные баки, пулестойкие стекла с внутренним подогревом и антиосколочной пленкой, переговорное устройство «автомобиль-улица», сейф, противоугонная система, автоматическая противопожарная система в моторном отсеке, салон, бортовое навигационно-связное оборудование GSM/ГЛОНАСС/GPS, ограничители открывания дверей, опорные ролики на дверях, усиленные боковые петли дверей, дополнительные ригельные механические запоры дверей, дополнительные фиксаторы капота, блокиратор радиовзрывных устройств (БРВУ), места для крепления оружия, СГУ, радиостанция, ЗИП.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

SEF

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:
На центральной стойке кузова, в проеме передней правой двери.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На нижней панели рамы ветрового стекла.
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	V	B	1	9	3	2	?	?	?	0	0	0	0	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XVB - ЗАО Корпорация "Защита", Российская Федерация.
- поз. 4 - 7: Обозначение типа транспортного средства и модификации:
1932 - для 19312.
- поз. 8: Обозначение модификации транспортного средства: **1** - для 19312-10; **2** - для 19312-11.
- поз. 9: Обозначение версии (комплектации) транспортного средства:
0 - для инкассации; **1** - для полиции; **2** - для общего назначения.
- поз. 10: Код года 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



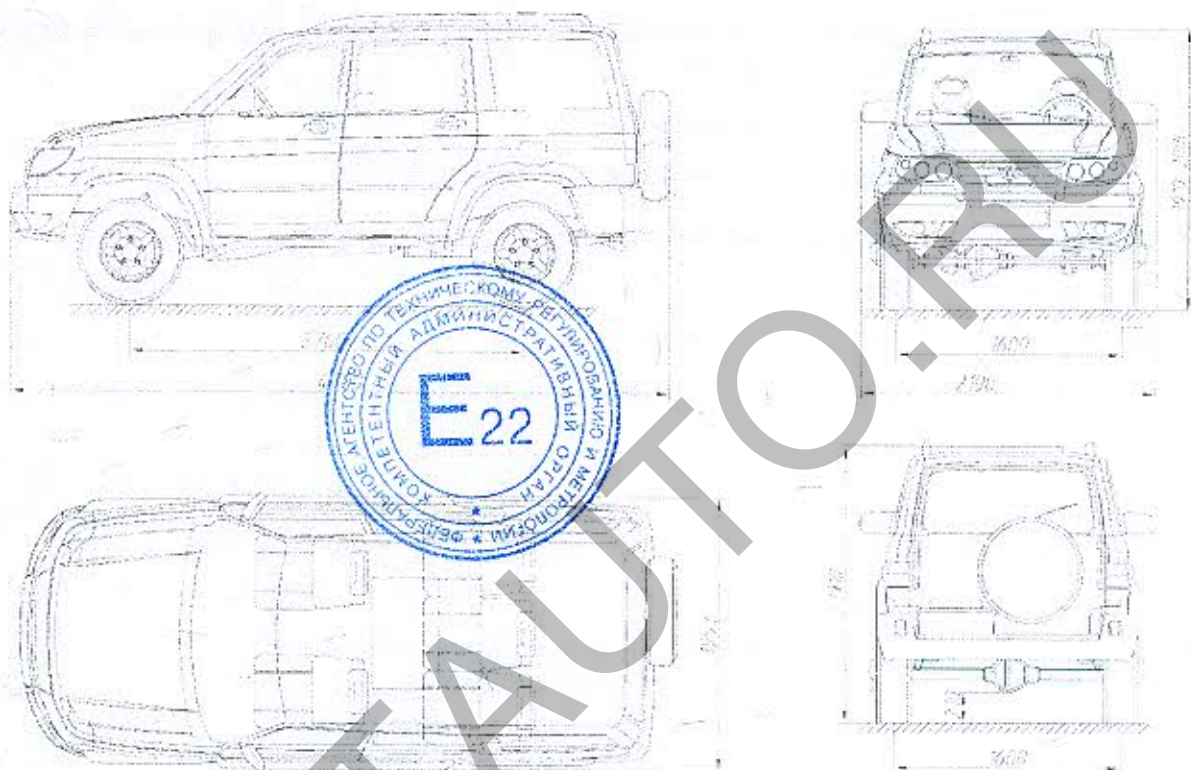
подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

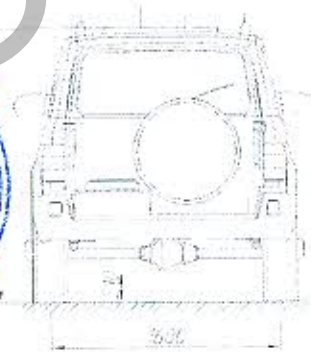
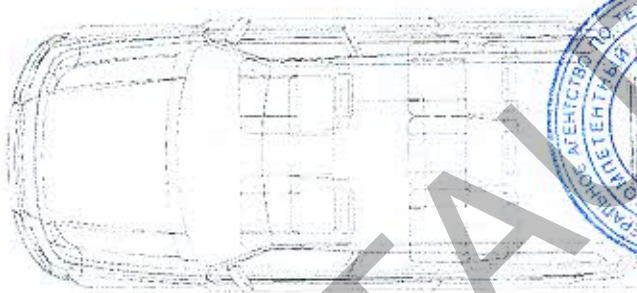
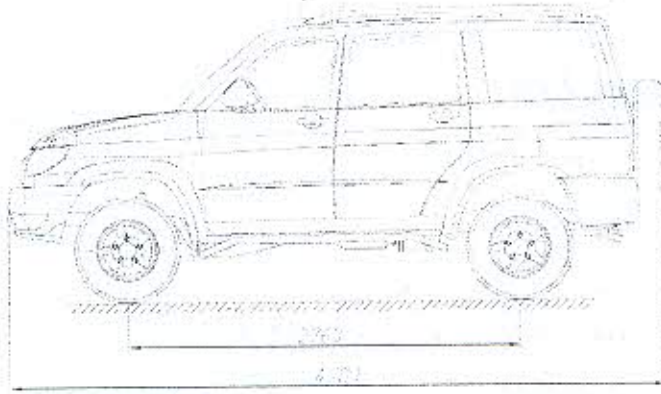
к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.A.00094

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
19312 (без цветографического оформления)



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.A.00094

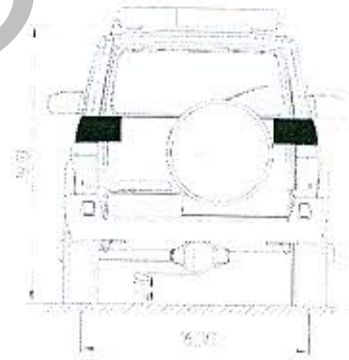
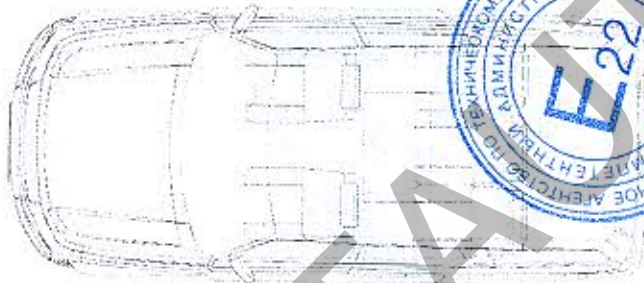
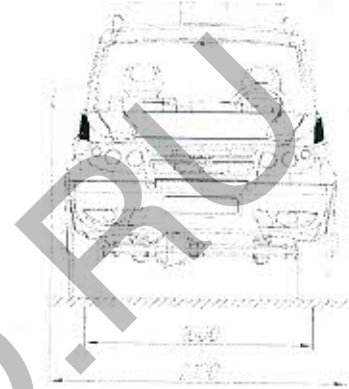
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
19312 (без цветографического оформления, с СГУ)**



СЕРТИФИКАЦИЯ

к Одобрению типа транспортного средства № Е-RU.MT02.A.00094

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
19312 (с цветографическим исполнением, с СГУ)**



SERTAF