

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О СООТВЕТСТВИИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
С ВНЕСЕННЫМИ В ЕГО КОНСТРУКЦИЮ ИЗМЕНЕНИЯМИ
ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ

77 RU № 20 .05

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
ОРГАНА ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ
БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯУПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО
ДВИЖЕНИЯ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
(ул. Садовая-Самотечная, д. 1, г. Москва, 127473)

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК	
Идентификационный номер (VIN)	VF36DRFJF21699390
МАРКА	ПЕЖО
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	407
ТИП	ЛЕГКОВОЙ
ШАССИ (только при использовании шасси другого изготовителя)	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	АВТОМОБИЛИ ПЕЖО (ФРАНЦИЯ)
КАТЕГОРИЯ (A, B, C, D, E)	B
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	ЧЕТВЕРТЫЙ
ГОД ВЫПУСКА	2008 г.
НОМЕР ДВИГАТЕЛЯ (при наличии)	PSARFJ10LH5F 1676620
НОМЕР ШАССИ (РАМЫ) (при наличии)	-
НОМЕР КУЗОВА (при наличии)	-
ЦВЕТ	ЧЕРНЫЙ
Документ, идентифицирующий транспортное средство (серия, номер, дата выдачи)	77ТУ894853 31 января 2008 г.
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ДОКУМЕНТ (наименование, серия, номер, дата выдачи)	Свидетельство о регистрации ТС 77УТ155072, 14 февраля 2012 г.
СВЕДЕНИЯ О СОБСТВЕННИКЕ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА (фамилия, имя, отчество или наименование организации, адрес места жительства или юридический адрес)	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
(после внесения изменений в конструкцию)

Колесная формула/ведущие колеса	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Схема компоновки транспортного средства	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Тип кузова/количество дверей (для категории M1)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Количество мест спереди/сзади (для категории M1)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Исполнение грузочного пространства (для категории N)	-
Кабина (для категории N)	-
Пассажировместимость (для категорий M2, M3)	-
Общий объем багажных отделений (для категории M3 класса III)	-
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	-
Рама (для категории L)	-
Количество осей/колес (для категории O)	-
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1591
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Габаритные размеры, мм - длина	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ

- ширина	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- высота	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
База, мм	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Колея передних/задних колес, мм	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Двигатель (марка, тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- количество и расположение цилиндров	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- рабочий объем цилиндров, см ³	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- степень сжатия	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- максимальная мощность, кВт (мин. ⁻¹)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- максимальный крутящий момент, Нм (мин. ⁻¹)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Топливо	БЕНЗИН ГАЗ
Система питания (тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Система зажигания (тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Трансмиссия (тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Сцепление (марка, тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Коробка передач (марка, тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Подвеска (тип)	
- передняя	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- задняя	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Рулевое управление (марка, тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Тормозные системы (тип)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- рабочая	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- запасная	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
- стояночная	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Шины (обозначение)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
Дополнительное оборудование транспортного средства	ГБО

В соответствии с заключением от «28» июня 2016 г. №119245-16ТД, выданным ООО «ТРАНСДЕКРА»

(наименование юридического лица, выдавшего заключение о возможности и порядке внесения изменений в конструкцию транспортного средства)

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, дом 24

(юридический адрес)

В конструкцию транспортного средства производителем работ ООО «АльфагазЮг»

(фамилия, имя, отчество или наименование юридического лица, внесшего изменения в конструкцию транспортного средства)

Юридический адрес: 117545, г. Москва, 1-й Дорожный проезд, дом 7, стр.4.

(адрес места жительства или юридического адреса)

внесены следующие изменения:

Установлено газобаллонное оборудование OMVL DREAM, газовый баллон БАЗ 90-356, объемом 90 литров, заводской номер 9652.

Транспортное средство с внесенными в конструкцию изменениями соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -

Дата оформления: 10 июля 2016 г.

Врио

Руководителя территориального подразделения органа государственного управления в сфере безопасности дорожного движения

