



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.OS13.B.00161

Серия RU № 0295083

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ", Место нахождения: 119991, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 32А. Фактический адрес: 119991, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 32А. Телефон: +74997046308, факс: +74997046308, адрес электронной почты: info@ntc-ae.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11OC13 выдан 27.03.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** «HANA EMS Co., Ltd, ».

Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 781-2, Jiwol-ri, Paltan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 445-917  
Фактический адрес: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 781-2, Jiwol-ri, Paltan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 445-917

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «HANA EMS Co., Ltd, ».

Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 781-2, Jiwol-ri, Paltan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 445-917  
Фактический адрес: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 781-2, Jiwol-ri, Paltan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 445-917

**ПРОДУКЦИЯ** Газобаллонное оборудование торговой марки «HANA ENGINEERING» (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2001, H2002, H2004 для установки на транспортные средства с четырех и шести цилиндрыми двигателями с искровым зажиганием (смотри приложение - бланки №№ 0233012, 0233013) Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8409 99 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1528-2015-07 от 24.07.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований, испытаний и сертификации», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB67 действителен до 21.07.2016 года, фактический адрес: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Херсонская, дом 7, корпус 1, помещение 2.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.



**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

30.07.2015

**ПО**

29.07.2018

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*

А.А. Гушин

(инициалы, фамилия)  
В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.OS13.B.00161

Серия RU № **0233012**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8409 99 000 9	Газобаллонное оборудование торговой марки «HANA ENGINEERING» (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2001, H2002, H2004 для установки на транспортные средства с четырехцилиндровыми двигателями с искровым зажиганием:	
	комплекс оборудования (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2001 для установки на транспортные средства с четырехцилиндровыми двигателями с искровым зажиганием	
	комплекс оборудования (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2002 для установки на транспортные средства с четырехцилиндровыми двигателями с искровым зажиганием	
	комплекс оборудования (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2004 для установки на транспортные средства с четырехцилиндровыми двигателями с искровым зажиганием	
	комплекс оборудования (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2001 для установки на транспортные средства с шестицилиндровыми двигателями с искровым зажиганием	
	комплекс оборудования (автомобильные запасные части) для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом (СНГ)) с форсунками типа H2002 для установки на транспортные средства с шестицилиндровыми двигателями с искровым зажиганием	
	4 инжектора закрепленных на рампе/форсунки тип H2001, H2002, H2004, H2001	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Гуцу*  
(подпись)

*В. Смирнов*  
(подпись)

А.А. Гуцин

(инициалы, фамилия)

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-KR.OS13.B.00161

Серия RU № **0233013**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8483409000	Редуктор Н6006	
8481109909	Соленоидный клапан с фильтром	
9032890009	Блок управления для 4-х цилиндрового двигателя Н3900	
8544300007	Высоковольтные провода системы Зажигания для 4-х цилиндрового двигателя	
9025900008	Датчик Давления-температуры/Тип Sensata для давления не более 3,5 Bar	
9025900008	Датчик температуры для редуктора Н6006	
8409990009	Фильтр элемент для соленоидного клапана	
8409990009	Фильтр для рампы форсунок Н2002,Н2001,	
	распылители форсунок (маркировка 4 линии)	
	распылители форсунок (маркировка 3 линии)	
	распылители форсунок (маркировка 1 линия)	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

А.А. Гуцин

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)