

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.НА49.А.00017/20

Серия **RU** № **0100962**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «У-АВТО», место нахождения: 127273, город Москва, улица Отрадная, дом 14, квартира 74, адрес места осуществления деятельности: 127322, город Москва, улица Яблочкова, дом 21, корпус 3, помещение № 2е, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10НА49, дата регистрации 15.05.2018, номер телефона: +7 (495) 740-38-92, адрес электронной почты: 99@uslugiavto.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Газкомплект». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141707, Московская область, город Долгопрудный, Лихачевский проезд, дом 33, строение 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1135047010680. Телефон: +7 (495) -215-07-39 Адрес электронной почты: office@italgasgroup.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Sinoma Science & Technology (Chengdu) Co., Ltd.". Место нахождения: No.18, Xincai Road, Functional Areas of New Materials Industry, Xinjin Industrial Park, Chengdu City, Sichuan Province, Китай; Адрес места осуществления деятельности: No.18, Xincai Road, Functional Areas of New Materials Industry, Xinjin Industrial Park, Chengdu City, Sichuan Province, Китай; NO.136, Pingtang Road East, Functional Areas of New Materials Industry, Jinhua Town, Xinjin County, Chengdu, Sichuan, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств: баллоны для компримированного (сжатого) природного газа (КПГ) стальные типа КПГ-1 (CNG-1), модели CNG1-356-150-20TP, металлокомпозитные типа КПГ-2 (CNG-2), модели CNG2-G-326-90-20BP, CNG2-G-326-112-20BP, CNP2-G-425-80-20B, CNP2-G-425-90-20B, CNP2-G-425-100-20B (смотрите приложение, бланк №0641494). Партия 19200 штук. Соглашение от 01.10.2018 года; контракт №13/18 от 22.05.2018 года, приложение № 01/20 от 03.02.2020 года к контракту №13/18 от 22.05.2018 года; инвойс № ZCCDRU2020-13182018 dtd 10<sup>th</sup> of February 2020.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7311 00 190 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Сообщений об официальном утверждении типа по правилам ООН №110 №№110R-010672 от 15.07.2019 года, 110R-010654 от 30.04.2015 года, выданных THE UNITED KINGDOM VEHICLE APPROVAL AUTHORITY, Великобритания; №E13\*110R00\*110R00\*0273\*00 от 11.02.2014 года, выданного SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION, Люксембург. Схема сертификации: 9с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Правила ООН №110 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения элементов специального оборудования автотранспортных средств, двигатели которых работают на компримированном природном газе (КПГ) и/или сжиженном природном газе (СПГ); II транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях компримированного природного газа (КПГ) и/или сжиженного природного газа (СПГ).» Маркировка продукции единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза согласно пункту 102 Технического регламента ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Условия и сроки хранения продукции согласно документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.03.2020

**ПО** не установлено

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Пархоменко Юрий Александрович

(Ф.И.О.)

Сороко Владимир Викторович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА49.А.00017/20

Серия **RU** № **0641494**

Тип	Номер сообщения об официальном утверждении типа	Количество, шт.
CNP2-G-425-80-20B	110R-010672 Ext. No: 06, от 15.07.2019 года, выданное THE UNITED KINGDOM VEHICLE APPROVAL AUTHORITY, Великобритания	2000
CNP2-G-425-90-20B	110R-010672 Ext. No: 06, от 15.07.2019 года, выданное THE UNITED KINGDOM VEHICLE APPROVAL AUTHORITY, Великобритания	15000
CNG2-G-326-90-20BP	110R-010672 Ext. No: 06, от 15.07.2019 года, выданное THE UNITED KINGDOM VEHICLE APPROVAL AUTHORITY, Великобритания	100
CNG2-G-326-112-20BP	110R-010672 Ext. No: 06, от 15.07.2019 года, выданное THE UNITED KINGDOM VEHICLE APPROVAL AUTHORITY, Великобритания	100
CNG1-356-150-20TP	110R-010654 Ext. No: -, от 30.04.2015 года, выданное THE UNITED KINGDOM VEHICLE APPROVAL AUTHORITY, Великобритания	1000
CNP2-G-425-100-20B	E13*110R00*110R00*0273*00 от 11.02.2014 года, выданное SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION, Люксембург	1000

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Пархоменко Юрий Александрович

(Ф.И.О.)

Сороко Владимир Викторович

(Ф.И.О.)