

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA24.B.00017/18

Серия RU № 0172391

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Новатор". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630119, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, Северный проезд, дом 43/1, помещение 3. Номер телефона: +79538927263, адрес электронной почты: Nov.sert@gmail.com. Аттестат аккредитации RA.RU.10HA24, дата регистрации 29.01.2018.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Водородные технологии". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 660133, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Авиаторов, дом 8, корпус 1. Основной государственный регистрационный номер: 1182468055990. Номер телефона: +79994408484. Адрес электронной почты: polytnk@gmail.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Водородные технологии". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660133, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Авиаторов, дом 8, корпус 1.

### ПРОДУКЦИЯ

Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов: установка внутренней очистки ДВС водородом, серия "Н", модели: H500, H1000, H1500, H2000. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-001-33244332-2018 "Установка внутренней очистки ДВС водородом, серия "Н". Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС

8479 89 970 8

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011).

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2512-1-12 от 25.12.2018 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «МераТех», аттестат аккредитации № RA.RU.21AI62. Акта анализа состояния производства № H00835 от 19.12.2018. Документов, представленных заявителем: согласно Приложению на бланке серия RU 0130149. Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень используемых стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 и сведения об иных применяемых стандартах и документах: смотрите Приложение на бланке серия RU 0130150. Условия хранения 1Л (УХЛ4) по ГОСТ 15150-69. Срок службы - не менее 5 лет. Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2018 ПО 27.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Айдамиров Руслан Надирович  
(инициалы, фамилия)

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

Новикова Мария Алексеевна  
(инициалы, фамилия)