

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.АД71.В.00034/18

Серия RU № 0766047

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОСЕНСОР"
Место нахождения: 394026, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица Дружинников, дом 13, офис 206
Адрес места осуществления деятельности: 396835, Российская Федерация, Воронежская область, Хохольский район, поселок Опытной станции ВНИИК, улица Чайнова, дом 2-а.
Основной государственный регистрационный номер 1123668062946.
Телефон: +79601313644, Адрес электронной почты: mail@avtosensor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОСЕНСОР"
Место нахождения: 394026, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица Дружинников, дом 13, офис 206
Адрес места осуществления деятельности: 396835, Российская Федерация, Воронежская область, Хохольский район, поселок Опытной станции ВНИИК, улица Чайнова, дом 2-а.

ПРОДУКЦИЯ Датчики уровня топлива, торговой марки «Автосенсор», типы: ДУТ-КВ-Р, ДУТ-КВ, ДУТ-Р, ДУТ.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4573 – 001 – 10591692 – 2014 "ДАТЧИКИ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ТОПЛИВА И КАЧЕСТВА ВОЖДЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА СЕРИЙ: ДУТ-КВ-Рхх, ДУТ-КВ-хх, ДУТ-Рхх, ДУТ-хх. Технические условия"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9026 10 290 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 181210-002-02/ИР от 17.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 20.12.2018 года № 181127-008/1, Копия руководства по эксплуатации;
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.12.2018 ПО 20.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Клоков Александр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

Кузьмин Егор Васильевич
(инициалы, фамилия)