

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ36.В.00105/20

Серия RU № 0254354

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"
 Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102
 Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.
 Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС".
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица
 Индустриальная (микрорайон Климовск), дом 9, основной государственный регистрационный номер 1095074803804.
 Телефон: 8 (499) 400-55-55, Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС".
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, область Московская,
 город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), дом 9

ПРОДУКЦИЯ Комплект автоматики на баке «КАВ».
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90-019-61533394-2020 «Комплект автоматики на баке «КАВ»».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 465-20 от 05.10.2020
 года, выданного Испытательной лабораторией (центр) радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с
 ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57
 Акта о результатах анализа состояния производства № 155/TPTC/PA от 25.08.2020 года,
 Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления
 низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей
 управления", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченной воздействия
 на человека электромагнитных полей". Условия хранения, срок хранения (службы): условия хранения по группам 6-8 по ГОСТ
 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С), срок службы 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.10.2020 **ПО** 05.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Ряжкова Светлана Юрьевна
(И.О.)

Корчагин Павел Александрович
(И.О.)