



## 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 1095074003804.  
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 «КАБ».  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90-019-61533394-2020 «Комплект автоматики на баке «КАБ»».  
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 испытательным центром", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57 Акта о результатах анализа состояния производства № 155/ТРТС/РА 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 ограничений 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))

(подпись)

Рыжкова Светлана Юрьевна  
(Ф.И.О.)

Корчагин Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

