



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ58.B.01664/21

Серия **RU** № **0326267**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс».
Место нахождения: 119501, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж II, помещение №1, комната №4. Адрес места
осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106. Телефон: +7 (495)
506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц:
RA.RU.10AJK58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 630501, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, рабочий поселок
Краснообск, улица Восточная, дом 4/1, офис 10
Адрес места осуществления деятельности: 630033, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Тюменская, дом 4
Основной государственный регистрационный номер 1075405009173.
Телефон: 73833087236 Адрес электронной почты: nzeta@nzeta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 630501, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, рабочий поселок
Краснообск, улица Восточная, дом 4/1, офис 10
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630033, Россия, Новосибирская область, город
Новосибирск, улица Тюменская, дом 4

ПРОДУКЦИЯ Взрывонепроницаемые устройства ввода: кабельные вводы взрывозащищенные типа ВКВ, ВКВМР, ВКВ2,
ВКВ2ТВ, ВКВ2ТН, ВКВ2МР, ВКВБ1, ВКВБ2, ВКВБ3, резьбовые переходные муфты типа МПВ, резьбовые взрывозащищенные
заглушки типа ЗРВ. Маркировка взрывозащиты согласно приложению (бланки №№ 0813537, 0813538, 0813539). Продукция
изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13.130-048-99856433-2021 "Взрывонепроницаемые устройства ввода. Ех-кабельные вводы,
Ех-резьбовые переходники, Ех-резьбовые заглушки."
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536908500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах"
(ТР ТС 012/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3503ИЛПМВ
от 23.06.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ
ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
акта анализа состояния производства от 26.05.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной
ответственностью Центр «ПрофЭкс»
техническая документация ТУ 27.33.13.130-048-99856433-2021, ЗЭТА.030.510.000 РЭ, ЗЭТА.030.410.000 РЭ, ЗЭТА.032.151.000
РЭ, ЗЭТА.031.001.000 РЭ, ЗЭТА.031.701.000 РЭ, ЗЭТА.031.201.000 РЭ, ЗЭТА.032.601.000 РЭ, ЗЭТА.032.801.000 РЭ,
ЗЭТА.033.001.000 РЭ.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы – 16 лет, срок хранения – 2 года, условия хранения в
соответствии с ГОСТ 15150-69. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного
союза ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах":
согласно приложениям - бланки №№ 0813537, 0813538, 0813539.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.06.2021 ПО 26.06.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

Илюхин Артем Вячеславович
(Ф.И.О.)