



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.03280/23

Серия **RU** № **0450761**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +7 9057280732, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственная Компания "Нуклерон". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Пермский край, 614065, город Пермь, улица Геологов, дом 29, основной государственный регистрационный номер: 1065905047053, номер телефона: +73422930949, адрес электронной почты: info@nucleon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственная Компания "Нуклерон". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Пермский край, 614065, город Пермь, улица Геологов, дом 29

ПРОДУКЦИЯ Устройства контроля насоса, модели: УКС-1, УКН-1
Продукция изготовлена в соответствии с НУЛС.426487.009 ТУ " УСТРОЙСТВА КОНТРОЛЯ НАСОСА УКН-1, УКС-1. ГРУППОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 03052023-08 от 19.05.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Паспорта. Руководства пользователя. Акта анализа состояния производства № С-20230424-011 от 27.04.2023 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10 от 19.02.2019 года, подписанного экспертом Крылов Александр Сергеевич. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены апрель 2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)