

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AA87.B.01171/23

Серия **RU** № **0470011**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования (ОС ЦСВЭ) Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования» (ООО «НАНИО ЦСВЭ»). Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 140004, Московская область, Люберцы г.о., г. Люберцы, поселок ВУГИ, территория АО «Завод «ЭКОМАШ», литер В, Объект 6, офис 26. Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации: Россия, 140004, Московская область, Люберцы г.о., г. Люберцы, поселок ВУГИ, территория АО «Завод «ЭКОМАШ», литер В, Объект 6, оф. 26/3, 26/4, 26/5, 27/6, 30/1, 32. Уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11AA87 от 20.07.2015 г. Телефон: +7 (495) 558-83-53, +7 (495) 558-82-44. Адрес электронной почты: ceve@ceve.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Взлет» (АО «ВЗЛЕТ»)
Адрес места нахождения юридического лица и адрес места осуществления деятельности:
Россия, 198097, Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 2, литера БМ. ОГРН: 1027810354923.
Телефон: +7 800 333-888-7. Адрес электронной почты: mail@vzljot.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Взлет» (АО «ВЗЛЕТ»)
Адрес места нахождения юридического лица и адрес места осуществления деятельности
по изготовлению продукции: Россия, 198097, Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 2, литера БМ.

ПРОДУКЦИЯ Расходомер-счетчик электромагнитный ВЗЛЕТ ТЭР с Ех-маркировкой 1Ех db [ib] ПС Т6...Т3 Gb X (см. приложение, бланки №№ 0967018, 0967019).
Документы, в соответствии с которыми изготовлены изделия – см. приложение, бланк № 0967017.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 10 2100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 153.2023-Т от 22.08.2023 Испытательной лаборатории технических устройств Автономной некоммерческой организации «Национальный испытательный и научно-исследовательский институт оборудования для взрывоопасных сред» ИЛ Ех ТУ (уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.21МШ19), № 0530Ех от 17.08.2023 Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ТЕХНОПРОГРЕСС» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21HC26); Акта анализа состояния производства № 45-А/23 от 22.06.2023 Органа по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования (ОС ЦСВЭ) Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования» (ООО «НАНИО ЦСВЭ») (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11AA87) (эксперт-аудитор: Залогин Александр Сергеевич); Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 012/2011 (см. приложение, бланк № 0967017). Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 012/2011 (см. приложение, бланк № 0967017). Условия и срок хранения указаны в эксплуатационной документации. Назначенный срок службы – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.08.2023 ПО 27.08.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Преловский Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

Типоченков Сергей Федорович

(Ф.И.О.)