

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

РОСС RU.B1719.04АЮ03

СЕРТИФИКАТ
О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что продукция

Расходомер-счетчик электромагнитный «ВЗЛЕТ ТЭР»

Код продукции ОКПД2: 26.51.52.110/902610

Производства АО «Взлет», ИНН 7826013976

Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д.2, лит. БМ

соответствует требованиям Технических условий ШКСД.407212.002 ТУ

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: « 22 » декабря 2026 г.



Уполномоченное лицо  Кутеев М.Н.



РС

Сертификат № 23.00593.120 Дата выдачи « 22 » декабря 2023 г.

Технические данные

В соответствии с Техническими условиями ШКСД.407212.002 ТУ

Область применения / ограничения

Расходомеры-счетчики электромагнитные «ВЗЛЕТ ТЭР» предназначены для измерения объема жидкости в потоке и объемного расхода жидкости в различных условиях эксплуатации, в том числе во взрывоопасных зонах.
Расходомеры могут применяться в энергетике, коммунальном хозяйстве, нефтегазовой, химической, пищевой и других отраслях промышленно-хозяйственного комплекса.
Расходомеры могут использоваться в составе различных комплексов, в том числе в составе теплосчетчиков, измерительных систем, автоматизированных систем управления технологическими процессами.

Техническая документация
и дата ее рассмотрения

Расходомер-счетчик электромагнитный «ВЗЛЕТ ТЭР» Технические условия ШКСД.407212.002 ТУ утверждены АО «ВЗЛЕТ» 13.03.2009 г., рассмотрены 11.12.2023 г.

Условия сертификации продукции

Продукция может поставляться с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении при условии проведения ежегодного инспекционного контроля.

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства

Акт № 23.00592.120

от « 22 » декабря 2023 г.

РС 9.2.4

07/2017