

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

Теплосчетчики-регистраторы «ВЗЛЕТ ТСР-М»

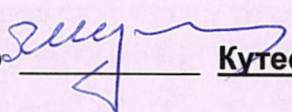
Код продукции ОКПД2: 26.51.65.000/902680

Производства АО «Взлет», ИНН 7826013976

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

соответствует требованиям Технических условий ТУ 4218-076-44327050-2013 (В76.00-00.00 ТУ)

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

Уполномоченное лицо  Кутеев М.Н.



РС

Сертификат № 23.00595.120 Дата выдачи « 22 » декабря 2023 г.

Технические данные В соответствии с Техническими условиями ТУ 4218-076-44327050-2013 (В76.00-00.00 ТУ)

Область применения / ограничения Теплосчетчики-регистраторы «ВЗЛЕТ ТСП-М» предназначены для измерения, вычисления, учета, индикации, регистрации, хранения и передачи значений параметров и количества теплоносителя, горячего и холодного водоснабжения, подпитки, тепловой энергии (мощности) в водяных и паровых системах теплоснабжения.
Теплосчетчики могут применяться в энергетике, коммунальном хозяйстве, нефтегазовой, химической, пищевой, атомной и других отраслях промышленно-хозяйственного комплекса. Теплосчетчики могут использоваться в составе различных комплексов, в том числе в составе измерительных систем, АСУ ТП и т.д.

Техническая документация и дата ее рассмотрения Теплосчетчики-регистраторы «ВЗЛЕТ ТСП-М»
Технические условия ТУ 4218-076-44327050-2013 (В76.00-00.00 ТУ) утверждены АО «ВЗЛЕТ» 23.05.2013 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 № 23.00594.120

от « 22 » декабря 2023 г.