



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «ГРАН-СИСТЕМА-С»,

**место нахождения:** ул. Франциска Скорины, д. 54А, 220141, г. Минск, Республика Беларусь, зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100832277,

телефон +375 17 265 82 03, адрес электронной почты: [info@strumen.com](mailto:info@strumen.com),

**в лице** директора Филиппенко Кирилла Александровича,

**заявляет, что** Теплосчетчики ТС-07-К7, модели согласно Приложению 1 к декларации о соответствии на 1 (одном) листе,

**изготовитель:** Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «ГРАН-СИСТЕМА-С»,

**место нахождения:** ул. Франциска Скорины, д. 54А, 220141, г. Минск, Республика Беларусь, ТУ ВУ 100832277.013-2012 «Теплосчетчики ТС-07-К7. Технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 0,

серийный выпуск,

**соответствуют требованиям** технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании:**

протоколов испытаний №№ 45-08/2563-1-2020, 45-08/2563-2-2020 от 19.06.2020, №№ 43-03/2530-1-2020, 43-03/2530-2-2020, 45-03/2530-3-2020, 45-03/2530-4-2020 от 24.06.2020, выданных научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025.

Схема декларирования соответствия Зд.

**Дополнительная информация:**

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». СТБ EN 55022-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений». ГОСТ EN 1434-4-2018 «Теплосчетчики. Часть 4. Испытания с целью утверждения типа».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества №18.0656.026 от 26.05.2018, выданный органом по сертификации ассоциации по сертификации «Русский Регистр».

Условия хранения: в упаковке изготовителя при температуре окружающего воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности не более 80 % при температуре 25 °С.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца с даты приемки и упаковки, срок службы – 12 лет.

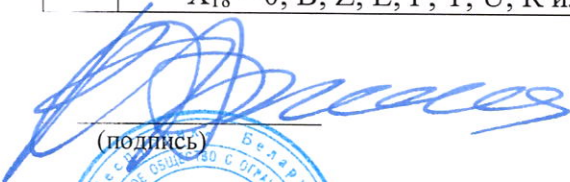
**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.07.2025 включительно.**



Филиппенко Кирилл Александрович

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС ВУ/112 11.01. ТР004 003 41854  
Дата регистрации декларации о соответствии 16.07.2020

№ п/п	Модель теплосчетчика
1	X <sub>1</sub> ТС-07-К7-X <sub>2</sub> X <sub>3</sub> X <sub>4</sub> X <sub>5</sub> X <sub>6</sub> X <sub>7</sub> -X <sub>8</sub> /X <sub>9</sub> /X <sub>10</sub> /X <sub>11</sub> -X <sub>12</sub> /X <sub>13</sub> X <sub>14</sub> -X <sub>15</sub> X <sub>16</sub> X <sub>17</sub> X <sub>18</sub> , где: X <sub>1</sub> – СТРУМЕНЬ или ULTRANEAT; X <sub>2</sub> – 2; 3; 4; 5; 8; 9 или В; X <sub>3</sub> – N; P или M; X <sub>4</sub> – P; D или S; X <sub>5</sub> – 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; A или B; X <sub>6</sub> – N; P или M; X <sub>7</sub> – N; P; D или S; X <sub>8</sub> , X <sub>9</sub> , X <sub>10</sub> , X <sub>11</sub> – от 01U(К, Т) до 99U(К, Т), или 000; X <sub>12</sub> – от 03,0 до 25,0; X <sub>13</sub> – 0 или 4; X <sub>14</sub> – 0; 1; 2 или 3; X <sub>15</sub> – 1 или 2; X <sub>16</sub> – 0; A; C; E; M; N или P; X <sub>17</sub> – 0 или 1; X <sub>18</sub> – 0; B; Z; E; F; T; U; R или G.



Филиппенко Кирилл Александрович

