



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Стант-Креп»  
**место нахождения** ул. Бабушкина, 17, 220024 г. Минск, Республика Беларусь  
**зарегистрирован** в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №191683011  
**телефон** +37517 2918969, **адрес электронной почты (e-mail)**: info@stant.by  
**в лице** директора Дорошевича Андрея Борисовича  
**заявляет**, что круги отрезные торговой марки «S.F.T.» (обозначение типоразмеров согласно Приложению 1)  
**изготовитель**: HEBEI SANFENG ABRASIVES CO., LTD  
**место нахождения**: DACHAOSHI INDUSTRIAL PARK SHUCHENG HEJIAN CITY HEBEI PROVINCE, Китай  
**адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции**: DACHAOSHI INDUSTRIAL PARK SHUCHENG HEJIAN CITY HEBEI PROVINCE, Китай  
**код ТН ВЭД ЕАЭС**: 6804 22 180 0  
**серийный выпуск**

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**: протокол испытаний №254 от 29.01.2019, выдан лабораторией физики поверхностных явлений отдела инженерии поверхности Государственного научного учреждения «Физико-технический институт Национальной Академии наук Беларуси», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0368. Схема декларирования соответствия 3Д.

**Дополнительная информация**: ГОСТ Р 52588-2011 «Инструмент абразивный. Требования безопасности», ГОСТ 30513-97 «Инструмент абразивный и алмазный. Методы испытаний на безопасность».

Хранить в сухом, проветриваемом помещении. Гарантийный срок хранения 24 месяца с даты производства при условии выполнения требований по хранению.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.02.2024 включительно**



Андрей Борисович Дорошевич

**Регистрационный номер декларации о соответствии** ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003 32031  
**Дата регистрации декларации о соответствии** 19.02.2019



| №<br>п/п | Наименование продукции                    |
|----------|---|
| 1        | Круг абразивный отрезной 115x1,0x22,23    |
| 2        | Круг абразивный отрезной 115x1,2x22,23    |
| 3        | Круг абразивный отрезной 115x1,6x22,23    |
| 4        | Круг абразивный отрезной 115x2,0x22,23    |
| 5        | Круг абразивный отрезной 115x2,5x22,23    |
| 6        | Круг абразивный отрезной 125x0,8x22,23    |
| 7        | Круг абразивный отрезной 125x1,0x22,23    |
| 8        | Круг абразивный отрезной 125x1,2x22,23    |
| 9        | Круг абразивный отрезной 125x1,4x22,23    |
| 10       | Круг абразивный отрезной 125x1,6x22,23    |
| 11       | Круг абразивный отрезной 125x2,0x22,23    |
| 12       | Круг абразивный отрезной 150x1,6x22,23    |
| 13       | Круг абразивный отрезной 150x2,0x22,23    |
| 14       | Круг абразивный отрезной 150x2,5x22,23    |
| 15       | Круг абразивный отрезной 180x1,6x22,23    |
| 16       | Круг абразивный отрезной 180x2,0x22,23    |
| 17       | Круг абразивный отрезной 180x2,5x22,23    |
| 18       | Круг абразивный отрезной 230x1,6x22,23    |
| 19       | Круг абразивный отрезной 230x1,8x22,23    |
| 20       | Круг абразивный отрезной 230x2,0x22,23    |
| 21       | Круг абразивный отрезной 230x2,5x22,23    |
| 22       | Круг абразивный отрезной 300 x 2,5 x 32   |
| 23       | Круг абразивный отрезной 300 x 3,0 x 32   |
| 24       | Круг абразивный отрезной 300 x 3,2 x 32   |
| 25       | Круг абразивный отрезной 300 x 4,0 x 32   |
| 26       | Круг абразивный отрезной 350 x 3,0 x 32   |
| 27       | Круг абразивный отрезной 350 x 3,5 x 32   |
| 28       | Круг абразивный отрезной 350 x 4,0 x 32   |
| 29       | Круг абразивный отрезной 355 x 2,4 x 25,4 |
| 30       | Круг абразивный отрезной 355 x 3,0 x 25,4 |
| 31       | Круг абразивный отрезной 355 x 3,5 x 25,4 |
| 32       | Круг абразивный отрезной 400 x 3,0 x 32   |
| 33       | Круг абразивный отрезной 400 x 3,5 x 32   |
| 34       | Круг абразивный отрезной 400 x 4,0 x 32   |



Андрей Борисович Дорошевич