|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ** | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ ИНТЭК", Место нахождения: 107143, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МЕТРОГОРОДОК вн. тер. г.,  УЛ ПЕРМСКАЯ, Д. 1, СТР. 18 , ЭТАЖ/ПОМ.   2/V   КОМ.   34, ОГРН: 1217700644336, Номер телефона: +7 9153598145, +7 4952527544, +7 4952527542, +7 4952527543, Адрес электронной почты: info@tkintek.ru | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР САПЕГИН ДМИТРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **заявляет, что**Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках до 1000 В:, отвёртки, артикулы: 537012000, 537022000, 537032000, 537042000, 537052000, 537062000, 537072000, 537082000 (ОТВЕРТКА MAXXPRO VDE шлиц).), арт. 537012016, 537022016, 537032016, 537042016, 537052016, 537062016, 537072016, 537082016 (ОТВЕРТКА MAXX VDE шлиц), арт. 53701, 53702, 53703, 53704, 53705, 53706, 53707, 53708 (ОТВЕРТКА VDE шлиц), арт. 537102000, 537112000, 53712000, 537132000, 537142000, 53720000, 53721000, 537212000, 537222000, 537232000, 537242000 ( ОТВЕРТКА MAXXPRO VDE крест.PH/PZ), арт. 537102016, 537112016, 537122016, 537132016, 537142016, 537202016, 537212016, 537222016, 537232016, 537242016 (ОТВЕРТКА MAXX VDE крест.PH/PZ), арт. 53710, 53711, 53712, 53713, 53714, 53720, 53721, 53722, 53723, 53724 (ОТВЕРТКА VDE крест.PH/PZ), арт. 537312000, 537322000, 537332000, 537342000, 537352000, 537362000, 537372000 (ОТВЕРТКА MAXXPRO VDE TORX), арт. 537312016, 537322016, 537332016, 537342016, 537352016, 537362016, 537372016 (ОТВЕРТКА MAXX VDE TORX), арт. 53731, 53732, 53733, 53734, 53735, 53736, 53737 (ОТВЕРТКА VDE TORX), арт. 537412000, 537422000, 537612000, 537622000 (ОТВЕРТКА MAXXPRO VDE крест. PH /MODUL, PZ/MODUL), арт. 537412016, 537422016, 537612016, 537622016 (ОТВЕРТКА MAXX VDE крест. PH /MODUL, PZ/MODUL), арт. 53741, 53742, 53761, 53762 (ОТВЕРТКА VDE крест. PH /MODUL, PZ/MODUL), арт. 537502000, 537512000, 537522000, 537532000, 537542000, 537552000, 537562000, 537572000 (ОТВЕРТКА MAXXPRO VDE торцовый ключ), арт. 537502016, 537512016, 537522016, 537532016, 537542016, 537552016, 537562016, 537572016 (ОТВЕРТКА MAXX VDE торцовый ключ), арт. 53750, 53751, 53752, 53753, 53754, 53755, 53756, 53757 (ОТВЕРТКА VDE торцовый ключ), арт. 653741200, 653742200, 653744200, 653747200, 653749200, 653755200 (ОТВЕРТКИ MAXXPRO VDE набор PH/шлиц, PZ/шлиц), арт. 653741216, 6537422016, 653744216, 653747216, 653749216, 653755216 (ОТВЕРТКИ MAXX VDE набор PH/шлиц, PZ/шлиц), арт. 653741, 653742, 653744, 653747, 653749, 653755 (ОТВЕРТКИ VDE набор PH/шлиц, PZ/шлиц), арт.899212000, 899222000, 899232000, 899242000, 899252000, 899262000, 899272000, 899312000, 899322000, 899332000, 899342000, 899352000, 899412000, 899422000, 899212016, 899222016, 899232016, 899242016, 899252016, 899262016, 899272016, 899312016, 899322016, 899332016, 899342016, 899352016, 899412016, 899422016, 89921, 89922, 89923, 89924, 89925, 89926, 89927, 89931, 89932, 89933, 89934, 89935, 89941, 89942 (ОТВЕРТКА WITTRON VDE крест PH, шлиц, TORX), арт. 893672000, 893672016, 89367, 893682000, 893682016, 89368, 893772000, 893772016, 89377, 893782000, 893892016, 89378 (ОТВЕРТКИ WITTRON VDE набор PH/шлиц, TORX), 548112016, 548122016 (ОТВЕРТКА квадратная для винтов Робертсона), 539032016, 539042016, 539092016, 539052016, 539062016, 539112016, 539122016, 539412016, 539422016, 539212016, 539222016, 539612016, 539622016, 539712016, 653771216, 653772216, 653773216, 653774216 (ОТВЕРТКА MAXX VDE Slim); 740512016, 740522016,740532016, 740542016, 740552016, 740562016, 740572016, 740582016, 740612016, 740622016, 740632016, 740642016, 740652016, 740812016, 740712016, 740722016, 740732016, 740742016, 740752016,740912016, 740832016, 740842016, 740852016, 740862016, 740872016, 740882016, 740892016, 741812016, 741822016, 741832016, 741842016, 741852016, 741862016, 741872016, 741882016, 670022216, 670023216, 670024216, 670025216 (ОТВЕРТКА VDE PRO), 760122016, 760142016, 760172016, 760152016, 760162016, 760222016, 760232016, 7600252016, 760262016, 760322016, 760332016, 760352016, 760362016, 670080216, 670081216, 670082216, 670083216 (ОТВЕРТКА VDE Slim PRO) **Изготовитель:** «Kirchhoff Witte GmbH», Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Feldmühlenstraße 51, D-58093 Hagen, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ГЕРМАНИЯ, Feldmühlenstraße 51, D-58093 Hagen, 51.393932, 7.497731 Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива "Безопасность машин и оборудования", номер: № 2006/42/ЕС от 29.06.2006 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8205400000 Серийный выпуск, | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Соответствует требованиям**ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Декларация о соответствии принята на основании протокола** № НС/СС/24-6262 выдан 04.04.2024 испытательной лабораторией "ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СИТИ СЕРТ»; ОГРН 5187746016794; (ИЛ «Сити Серт»); Адрес: 105082, г. Москва, ул. Б. Почтовая, дом 36, стр. 6, офис 304-6. АТТЕСТАТ № RU.RU.75ОД11. Телефон: +7 9032335564, e-mail: manager01@ds-ss.bizml.ru"; Схема декларирования: 1д; | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87), Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Общие требования и методы испытаний; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной. | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по** 24.04.2029 **включительно** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **М.П.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  | САПЕГИН ДМИТРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ | | | | |  |  |  |  |
|  |  | **(подпись)** | | | | |  |  | **(Ф. И. О. заявителя)** | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Регистрационный номер декларации о соответствии:** | | | | | | | | | | ЕАЭС N RU Д-DE.РА03.В.93618/24 | | | | | |  |  |
|  | **Дата регистрации декларации о соответствии:** | | | | | | | | | | 25.04.2024 | | | | | |  |  |