

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
DECLARATION OF CONFORMITY OF TECHNICAL REGULATIONS

Модуль А

Безпеки низьковольтного електричного обладнання
Електромагнітної сумісності обладнання

Обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні

Уповноважений представник: ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ», ЄДРПОУ 42557687

(повне найменування виробника або його уповноваженої особи (постачальника) / the full name of the manufacturer or its authorized representative (supplier),

08135, Київська область, Києво-Святошинський район, с. Чайки, вул. Валентини Чайки, 16, оф. 703

(адреса, ідентифікаційний номер / The address, identification number)

Виробництва фірми "Getriebebau NORD GmbH & Co.KG", Rudolf-Diesel-Strasse 1, 22941 Bargteheide, Німеччина, виробнича площа: "Getriebebau NORD GmbH", Deggendorfstrasse 8, 4030 Linz, Австрія, "NORD-Pohanečnická technika, s.r.o.", Vesovská 1398/11, 104 00 Praha 10, Чеська республіка, "NORD Motoriduttori s.r.l.", Via Newton 22, 40017 San Giovanni in Persiceto (BO), Італія, "NORD Napedy Zaklady Produccyjne Sp.z.o.o., ul.Inzynierska 4, 67-100 Nowa Sol, Польща

(виробництво / production, адреса, ідентифікаційний номер / The address, identification number)

в особі / In the person Директора Петеріна М. Є.

(посада, прізвище, ім'я та по батькові: виробника, уповноваженого представника / post, name, surname: manufacturer, authorized representative)

підтверджує, що / confirms, that Мотор-редуктори типу SK (в складі редукторів типу SK та двигунів асинхронних та синхронних типу SK), електродвигуни асинхронні та синхронні типу SK згідно Додатку №1 (код УКТЗЕД 8501), редуктори типу SK (код УКТЗЕД 8501), згідно додатку № 2 на 5 сторінках

(повне найменування машини, обладнання, приладу, тип, марка, модель / the full name of the appliance: type, mark, model)

які виготовляються згідно з / which to be made on Low Voltage Directive 2014/35/EU, EMC Directive 2014/30/EU, RoHS Directive 2011/65/EU, EN 60034-1:2010+AC:2010, EN 60034-2-1:2014, EN 60034-5:2001+A1:2007, EN 60034-6:1993, EN 60034-7:1993+A1:2001, EN 60034-8:2007+A1:2014, EN 60034-9:2005+A1:2007, EN 60034-11:2004, EN 60034-14:2004+A1:2007, EN 60034-30-1:2014, EN 55011:2009+A1:2010, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 61000-6-4:2007+A1:2011, EN 60204-1:2006+AC:2010, EN 50581:2012, Eco-design Directive 2009/125/EC (VO No.640/2009)

(назва та позначення нормативних документів, що підтверджують відповідність Технічному регламенту)

відповідають/conform:

Технічний регламент безпеки низьковольтного електричного обладнання, Постанова КМУ від 16.12.2015 № 1067,

згідно з:

corresponds Directive of the low voltage equipment

згідно додатку № 1

(назва нормативних документів (за наявності) / the name of the normative documents (at presence)

Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, Постанова КМУ від 16.12.2015 № 1077, згідно з:

corresponds Directive of the electromagnetic compatibility

згідно додатку № 1

(назва нормативних документів (за наявності) / the name of the normative documents (at presence)

Технічний регламент обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, Постанова КМУ від 10 березня 2017 р. № 139, згідно з:

corresponds The RoHS Directive

згідно додатку № 1

(назва нормативних документів (за наявності) / the name of the normative documents (at presence)

Сертифікат відповідності

не складається-модуль А (внутрішній контроль виробництва)

(номер сертифіката/протокола, дата його реєстрації, строк дії, найменування та місцезнаходження призначеного органу з оцінки відповідності)

Місце зберігання комплекту документів, які є доказовою базою відповідності продукції вимогам технічних регламентів /-Storage set of documents that are provably base product conformity to requirements of technical regulations: Виробник / manufacturer: "Getriebebau NORD GmbH & Co.KG". Декларант, за необхідності, зобов'язується надати відповідну технічну документацію на запит органів виконавчої влади / Declarant, as appropriate, shall provide technical documentation on request by the executive.

Декларація складена під відповідальність уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»

(виробника або його уповноваженої особи чи постачальника (потрібно вписати)

Директор ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»

(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

М. Є. Петерін

(ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua):

UA.TR.A.05000-23

Строк дії / Validity

від 26.10.2023 р.

до 25.10.2024 р.

Керівник ООВ «ТЕСКО»

Ідентифікаційний код
МП 664770

(підпис)

В. В. Папазов

Чинність декларації про відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб-сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.



ДОДАТОК № 1
ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
№ UA.TR.A.05000-23 від 26.10.2023 р.

Нормативні документи

ДСТУ EN 61000-6-3:2015/Зміна №1:2015/Поправка №1:2015(EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 6-3. Родові стандарти. Емісія завад у житловому і торговому середовищах та у виробничих зонах з малим енергоспоживанням

ДСТУ EN 61000-6-4:2016 (EN 61000-6-4:2007; EN 61000-6-4:2007/A1:2011, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 6-4. Родові стандарти. Емісія завад у виробничих зонах

ДСТУ EN 60034-1:2016 (EN 60034-1:2010, EN 60034-1:2010/AC:2010, IDT) (метод перекладу) Машини електричні обертові. Частина 1. Номінальні та робочі характеристики

ДСТУ EN 60034-5:2015/Зміна №1:2015 (EN 60034-5:2001/A1:2007, IDT) Машини електричні обертові. Частина 5. Ступені захисту, забезпечувані цілісною конструкцією обертових електричних машин (IP код). Класифікація

ДСТУ EN 60034-6:2015 (EN 60034-6:1993, IDT) Машини електричні обертові. Частина 6. Методи охолодження (IC код)

ДСТУ EN 60034-7:2015/Зміна №1:2015(EN 60034-7:1993/A1:2001, IDT) Машини електричні обертові. Частина 7. Класифікація типів за конструкцією, установчим монтуванням та розміщенням клемної коробки (IM код)

ДСТУ EN 60034-8:2014/Зміна №1:2016 (EN 60034-8:2007/A1:2014, IDT) Машини електричні обертові. Частина 8. Маркування виводів і напрямок обертання

ДСТУ EN 60034-9:2016 (EN 60034-9:2005; EN 60034-9:2005/A1:2007, IDT) Машини електричні обертові. Частина 9. Норми на допустимі рівні шуму

ДСТУ EN 60034-11:2016 (EN 60034-11:2004, IDT) Машини електричні обертові. Частина 11. Тепловий захист

ДСТУ EN 60034-14:2016 (EN 60034-14:2004; EN 60034-14:2004/A1:2007, IDT) Машини електричні обертові. Частина 14. Механічні вібрації деяких механізмів із висотою вала 56 мм і вище. Вимірювання, оцінювання та допустимі рівні вібрації

ДСТУ EN 55011:2014 Обладнання промислове, наукове та медичне радіочастотне. Характеристики електромагнітних завад. Норми та методи вимірювання (EN 55011:2009, EN 55011:2009/A1:2010, IDT)

ДСТУ EN 60204-1:2015 Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60204-1:2006, A1:2009; AC:2010, IDT)

ДСТУ EN 50581:2014 Технічна документація для оцінювання електричних та електронних виробів стосовно обмеження застосування небезпечних речовин (EN 50581:2012, IDT).

Декларація складена під відповідальність уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»

(виробника або його уповноваженої особи чи постачальника (потрібно вписати))

Директор ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»

(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

М. Є. Петерін

(ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua):

UA.TR.A.05000-23

Строк дії / Validity

Від 26.10.2023 р.

до 25.10.2024 р.

Керівник ООВ «ТЕСКО»

тифікаційний код
М.П. 91964770

(підпис)

В. В. Папазов

Чинність декларації про відповідність можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб – сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.

**ДОДАТОК № 2 ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
№ UA.TR.A.05000-23 від 26.10.2023 р.
Сторінка 1 / Сторінок 5**

Мотор-редуктори типу SK (в складі редукторів типа SK та двигунів асинхронних та синхронних типу SK):

SK...56*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...63*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...71*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...80*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...90*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...100*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...112*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...132*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...160*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...180*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...200*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...225*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...250*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...280*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...315*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...355*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...400*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK...450*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,

Електродвигуни асинхронні та синхронні типу SK:

SK 56*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 63*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 71*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 80*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 90*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 100*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 112*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 132*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 160*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 180*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 200*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 225*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 250*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 280*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 315*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 355*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 400*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,
SK 450*¹⁾/ *²⁾ ... *³⁾,

- 1) Код потужності: S, SA, SX, M, MA, MB, MX, L, AI, AN, LA, LB, LX, N, F, R, T, X, Y, A, W, ... та необов'язковий індекс : H, P, Q, 1 ...9, ...
- 2) Кількість полюсів: 2, 4, 6, 8, 12, 16 ... або їх комбінації 4-2, 8-4, 8-6,...
- 3) Додаткові опції

Декларація складена під відповідальність Уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАЙВСИСТЕМЗ»

(виробника або його уповноваженої особи чи постачальника (потрібне вписати))

Директор ТОВ «НОРД ДРАЙВСИСТЕМЗ»

(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

М. Є. Петерін

(ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua):

UA.TR.A.05000-23

Строк дії / Validity

від 26.10.2023 р.

до 25.10.2024 р.

Керівник ООВ «ТЕСКО»

Ідентифікаційний код
М.П. 31664770

(підпис)

В. В. Папазов

Чинність декларації про відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб – сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.

**ДОДАТОК № 2 ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
№ UA.TR.A.05000-23 від 26.10.2023 р.
Сторінка 2 / Сторінок 5**

Редуктори типу SK:

| Категорія товару | Назва продукту |
|--|--|
| Редуктори циліндричні | SK0,SK05 |
| | SK01,SK010 |
| | SK01V |
| | SK11 |
| | SK015,SK015V |
| | SK20,SK200,SK205,SK2005,SK20V,SK205V |
| | SK25,SK250,SK250V,SK255,SK2505 |
| | SK30,SK30V,SK300,SK305,SK3005,SK3005V |
| | SK33,SK330,SK335,SK3305,SK33V,SK335V |
| | SK02,SK03 |
| | SK11E |
| | SK12,SK13 |
| | SK21E |
| | SK22,SK23 |
| | SK31E |
| | SK32,SK33N |
| | SK41E |
| | SK42,SK43 |
| | SK51E |
| | SK52,SK53 |
| | SK62,63,SK62N |
| | SK72,SK73 |
| | SK82,SK83 |
| | SK92,SK93 |
| | SK102,SK103 |
| | SK072.1,SK071.1, |
| | SK172.1,SK171.1, |
| | SK272.1,SK273.1 |
| | SK372.1,SK373.1,SK371.1, |
| | SK472.1,SK473.1 |
| | SK572.1,SK573.1,SK571.1, |
| | SK672.1,SK673.1 |
| | SK772.1,SK773.1,SK771.1 |
| SK872.1,SK873.1, SK871.1 | |
| SK972.1,SK973.1, SK971.1 | |
| SK1071.1 | |
| Опції категорії «Редуктори циліндричні» | E, EF, MK, F, Z, XZ, XF, V, AI, AN, VL, IEC, RLS, SEK, SEP, W, VI, OA, SO1, NEMA |

Декларація складена під відповідальність уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМС»

(виробника або його уповноваженої особи чи поставальника (потрібне вписати))

Директор ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМС»

(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

М. Є. Петерін
(ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua):

| | | |
|-------------------------|-------------------|------------------|
| UA.TR.A.05000-23 | | |
| Строк дії / Validity | від 26.10.2023 р. | до 25.10.2024 р. |

Керівник ООВ «ТЕСКО» **31664770**

(підпис)

В. В. Папазов

Чинність декларації про відповідність можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб-сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.

**ДОДАТОК № 2 ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
№ UA.TR.A.05000-23 від 26.10.2023 р.
Сторінка 3 / Сторінок 5**

| | |
|---|--|
| Редуктори конічні, циліндро-конічні | SK9012,9012.1,9013,9013.1 |
| | SK9016.1,SK9017.1 |
| | SK9022,SK9022.1,SK9023,SK9023.1 |
| | SK9032,SK9032.1,SK9033,SK9033.1 |
| | SK9042,SK9042.1,SK9043,9043.1,SK9055 |
| | SK9052.1,SK9053.1,SK9052.1N,SK9053.1N |
| | SK9082,SK9082.1 |
| | SK9086,SK9086.1 |
| | SK9092,SK9092.1 |
| | SK9072.1,SK9155 |
| | SK9096.1 |
| | SK92072.1;SK93072.1 |
| | SK92172.1;SK93172.1 |
| | SK92372.1;SK93372.1 |
| | SK92672.1;SK93672.1 |
| | SK92772.1;SK93772.1 |
| | SK920072.1;SK930072.1 |
| | SK11407,SK11507, SK11217 |
| | SK12407,SK12507 |
| | SK13407,SK13507 |
| | SK14407,SK14507 |
| | SK15407,SK15507 |
| | SK7407,SK7507, SK7217 |
| SK8407,SK8507, SK8217 | |
| SK9407,SK9507, SK9217 | |
| SK10407,SK10507, SK10217 | |
| SK5407,SK5507, SK5217 | |
| SK6407,SK6507, SK6217 | |
| SK49320, 59320 | |
| Опції категорії «Редуктори конічні, циліндро-конічні» | A, V, L, Z, F, X, D, K, S, VS, EA, MK, R, G, VG, B, H, H66, VL, AI, AN, VLII, VLIII, IEC, RLS, SEK, SEP, W, VI, OA, SO1, AS, B, ED, EV, EW, F, FAN, FK, IEC, L, MC, MD, MF, MSB, MSK, MT, NEMA, OT, R, V, VK, VZ, VL2, VL3, VL3, VL4, VL5, VL6, // E, F1, LC, MO, NEMA; OH, CC, CS1, CS2, DRY, |

Декларація складена під відповідальність уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»

(виробника або його уповноваженої особи чи постачальника (потрібно вписати))

Директор ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»
(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

М. Є. Петерін
(ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua) :

UA.TR.A.05000-23

Строк дії / Validity

від 26.10.2023 р.

до 25.10.2024 р.

Керівник ООВ «ТЕСКО»

В. В. Папазов

(підпис)

Чинність декларації про відповідність можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розмішена на веб – сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.

**ДОДАТОК № 2 ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
№ UA.TR.A.05000-23 від 26.10.2023 р.
Сторінка 4 / Сторінок 5**

| | | |
|---------------------|---|--|
| Редуктори черв'ячні | SK1S32 | |
| | SK1S40 | |
| | SK1S50 | |
| | SK1S63 | |
| | SK2SN32,SK2S32NB | |
| | SK2SN40,SK2S40NB | |
| | SK2S50NB,SK2SN50 | |
| | SK2S63NB,SK2SN63 | |
| | SK1SM31 | |
| | SK1SM40,SK2SM40 | |
| | SK1SM50,SK2SM50 | |
| | SK1SM63,SK2SM63 | |
| | SK1SU32 | |
| | SK1SU40 | |
| | SK1SU50 | |
| | SK1SU63 | |
| | SK2SU32,SK2SU32NB | |
| | SK2SU40,SK2SU40NB | |
| | SK2SU50,SK2SU50NB | |
| | SK2SU63,SK2SU63NB | |
| | SK1SIS-D31,SK1SMID31 | |
| | SK1SIS-D40,SK1SMID40 | |
| | SK1SIS-D50,SK1SMID50 | |
| | SK1SIS-D63,SK1SMID63 | |
| | SK2SIS-D40,SK2SMID40 | |
| | SK2SIS-D50,SK2SMID50 | |
| | SK2SIS-D63,SK2SMID63 | |
| | SK1SI31,ISIS31,SK1SMI31 | |
| | SK1SI40,SK1SIS40,SK1SI40/H10,SK1SMI40 | |
| | SK1SI50,SK1SIS50,SK1SI50/H10,SK1SMI50 | |
| | SK1SI63,SK1SIS63,SK1SI63/H10,SK1SMI63 | |
| | SK1SI75,SK1SIS75,SK1SI75/H10,SK1SMI75 | |
| | SK02040.1 | |
| | SK02040 | |
| | SK02050,SK13050 | |
| | SK12063,SK13063 | |
| | SK12080,SK13080 | |
| | SK32080 | |
| | SK32100,SK33100 | |
| | SK42125,SK43125,SK42125/SO | |
| | Опції категорії «Редуктори черв'ячні»: | A, V, L, X, Z, F, D, S, B, H, AI, AN, MK, H66, VL, IEC, RLS, SEK, SEP, W, NEMA, VI, OA |

Декларація складена під відповідальність уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАЙВСІСТЕМЗ»

(виробника або його уповноваженої особи чи постачальника (потрібно вписати))

Директор ТОВ «НОРД ДРАЙВСІСТЕМЗ»

(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

М. Є. Петерін

(ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua):

UA.TR.A.05000-23

Строк дії / Validity

від 26.10.2023 р.

до 25.10.2024 р.

Керівник ООВ «ТЕСКО»

Ідентифікаційний код
М.П. 31564770

(підпис)

В. В. Папазов

Чинність декларації про відповідність можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб – сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.

**ДОДАТОК № 2 ДО ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТЕХНІЧНОМУ РЕГЛАМЕНТУ
№ UA.TR.A.05000-23 від 26.10.2023 р.
Сторінка 5 / Сторінок 5**

| | |
|--------------------------------|--|
| Інші | SK EVO 80, SK EVO 90 |
| | SK0182.1,SK0282.1,SK1282.1,SK1382.1 |
| | SK0182NB |
| | SK0282NB |
| | SK1282,SK1382 |
| | SK1382NB |
| | SK2282,SK2382 |
| | SK3282,SK3382 |
| | SK4282,SK4382 |
| | SK5282,SK5382 |
| | SK6282,SK6382 |
| | SK7282,SK7382 |
| | SK8282,SK8382 |
| | SK9282,SK9382 |
| | SK10282,SK10382 |
| | SK11282,SK11382 |
| | SK12382 |
| | SK10382.1 |
| | SK11382.1 |
| | SK11207,SK11307, SK11321, SK11421 |
| | SK12207,SK12307, SK12321, SK12421 |
| | SK13207,SK13307 |
| | SK14207,SK14307 |
| | SK15207,SK15307 |
| SK7207,SK7307, SK7321, SK7421 | |
| SK8207,SK8307 | |
| SK9207,SK9307, SK9321, SK9421 | |
| SK10207,SK10307 | |
| SK5207,SK5307, SK5321 | |
| SK6207,SK6307 | |
| Опції категорії «Інші»: | A, V, Z, F, X, S, VS, MK, EA, E, D, FAN, FK, F1, L, LC, MC, MO, AI, AN, B, G, H, H66, VL, VL2, VL3, VL4, VL5, VL6, IEC, RLS, SEK, SEP, NEMA, W, VI, OA, OT, OH, SO1, CC, CS1, CS2, D, DRY, |

Декларація складена під відповідальність уповноваженого представника фірми:

ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ»
(виробника або його уповноваженої особи чи постачальника (потрібне вписати))

Директор ТОВ «НОРД ДРАВІСИСТЕМЗ» **М. Є. Петерін**
(посада особи, що склала декларацію) (ініціали та прізвище)

Декларація про відповідність добровільно зареєстрована в ТОВ «ТЕСКО» (www.tecko.com.ua) :

| | | |
|----------------------|-------------------|------------------|
| UA.TR.A.05000-23 | | |
| Строк дії / Validity | від 26.10.2023 р. | до 25.10.2024 р. |

Керівник ООВ «ТЕСКО» **В. В. Папазов**
(підпис)

Чинність декларації про відповідність можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб-сайті: <http://www.tecko.com.ua>, та за тел. +38-(044) – 495 3380.