

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00**

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС.ТП.ДСП.020023-20

Сертификат выдан 23.06.2020

Срок действия до 22.06.2023

ПРОДУКЦИЯ:

Редукторы типа SK согласно Приложению на бланках №065476-065479, изготавливаемые в соответствии со стандартами DIN 3990; DIN ISO 281.
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 31592-2012 «Редукторы общемашиностроительного применения. Общие технические условия».

КОД ОКПД 2
28.15.24.110

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Getriebebau NORD GmbH&Co.,

Место нахождения: Getriebebau-Nord-Strasse, 1, 22941 Bargteheide,
Германия; адреса места осуществления деятельности по
изготовлению продукции согласно Приложению на бланке №065480.

КОД ТН ВЭД
ЕАЭС
8483 40 210 9
8483 40 230 9
8483 40 250 9
8483 40 290 9

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

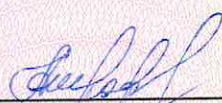
Общество с ограниченной ответственностью "НОРД Приводы",
ОГРН 1037869007032.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 196084, город
Санкт-Петербург, улица Воздухоплавательная, дом 19, телефон: +7 (812) 4491268, адрес
электронной почты: Russia@nord.com.

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 104-20 от 23.06.2020, выданного
испытательной лабораторией ООО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации №
СДС.ТП.ИЛ.001133-19)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль – июнь 2021 г., июнь 2022 г. Схема сертификации № 3.


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




П.А. Симанов
Эксперт

065475


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»**
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП. 020023-20

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата

код ТН ВЭД ЕАЭС код ОКПД 2	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Документация, в соответствии с которой изготавливается оборудование
8483 40 210 9 / 28.15.24.110	Редукторы цилиндрические соосные типов SK 172, SK 272, SK 273, SK 372, SK 373, SK 472, SK 473, SK 572, SK 573, SK 672, SK 673, SK 772, SK 773, SK 872, SK 873, SK 972, SK 973, SK 072.1, SK 172.1, SK 372.1, SK 373.1, SK 572.1, SK 573.1, SK 672.1, SK 673.1, SK 772.1, SK 773.1, SK 872.1, SK 873.1, SK 972.1, SK 973.1, SK 071.1, SK 1071.1, SK 171.1, SK 371.1, SK 571.1, SK 771.1, SK 871.1, SK 971.1, SK 105, SK 11, SK 11SP, SK 272.1, SK 273.1, SK 320, SK 321F, SK 33/1S50, SK 33VF/1S63, SK 355/01, SK 371, SK 472.1, SK 473.1, SK 62N, SK 773.1/12, SK 773.1/13, SK 0, SK 000, SK 0005, SK 01, SK 01/0, SK 010, SK 0105, SK 015, SK 015V, SK 01V, SK 05, SK 20, SK 20/0, SK 20/01, SK 200, SK 2005, SK 205, SK 205/01, SK 205V, SK 20V, SK 25, SK 25/01, SK 250, SK 2505, SK 250V, SK 255, SK 255/01, SK 30, SK 30/01, SK 30/20, SK 300, SK 3005, SK 3005V, SK 300V, SK 305, SK 305/01, SK 305V, SK 30V, SK 33, SK 33/01, SK 33/20, SK 33/20V, SK 330, SK 3305, SK 335, SK 335/01, SK 335/20, SK 335V, SK 33V, SK 11E, SK 21E, SK 31E, SK 41E, SK 51E, SK 02, SK 03, SK 102, SK 103, SK 103/52, SK 103/53, SK 103/62, SK 12, SK 12/02, SK 12/03, SK 13, SK 22, SK 22/02, SK 22/03, SK 23, SK 32, SK 32/12, SK 32/13, SK 33N, SK 42, SK 42/12, SK 42/13, SK 43, SK 52, SK 52/12, SK 52/13, SK 53, SK 53/12, SK 62, SK 62/22, SK 63, SK 63/22, SK 63/23, SK 72, SK 73, SK 73/22, SK 73/23, SK 73/32, SK 82, SK 83, SK 83/32, SK 83/33N, SK 83/42, SK 83/43, SK 92, SK 93, SK 93/42, SK 93/43, SK 93/52 и другие цилиндрические соосные типа SK	DIN 3990; DIN ISO 281


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




П.А. Симанов
Эксперт

065476

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»**
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП. 020023-20

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата

код ТН ВЭД ЕАЭС код ОКПД 2	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Техническая документация, по которой изготавливается оборудование
8483 40 230 9 / 28.15.24.110	Редукторы цилиндрико-конические типов SK 10407, SK 10507, SK 11407, SK 11507, SK 12407, SK 12507, SK 10407, SK 10507, SK 11407, SK 11507, SK 12407, SK 12507, SK 10407, SK 10507, SK 11407, SK 11507, SK 12407, SK 12507, SK 92072, SK 92172, SK 92372, SK 92672, SK 92772, SK 920072.1, SK 92072.1, SK 92172.1, SK 92372.1, SK 92672.1, SK 92772.1, SK 930072.1, SK 93072.1, SK 93172.1, SK 93372.1, SK 93672.1, SK 93772.1, SK 9022, SK 9155/32, SK 9155/42, SK 9012.1, SK 9012.1/02, SK 9013.1, SK 9016.1, SK 9017.1, SK 9022.1, SK 9022.1/02, SK 9023.1, SK 9032.1, SK 9032.1/12, SK 9032.1/12, SK 9032.1/13, SK 9033.1, SK 9042.1, SK 9042.1/12, SK 9042.1/13, SK 9033.1, SK 9042.1, SK 9042.1/12, SK 9042.1/13, SK 9043.1, SK 9052.1, SK 9052.1/12, SK 9052.1/13, SK 9052.1/23, SK 9053.1, SK 9055-3, SK 9055-4, SK 9062.1, SK 9062.1/32, SK 9062.1/33, SK 9062.1/33N, SK 9062.1/42, SK 9062/33N, SK 9072.1, SK 9072.1/32, SK 9072.1/33N, SK 9072.1/42, SK 9082.1, SK 9082.1/33N, SK 9082.1/42, SK 9082.1/43, SK 9082.1/52, SK 9086.1, SK 9086.1/52, SK 9086.1/53, SK 9092.1, SK 9092.1/52, SK 9096.1, SK 9096.1/62, SK 9096.1/63, SK 9155 и другие цилиндрико-конические типа SK	DIN 3990; DIN ISO 281


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




П.А. Симанов
Эксперт

065477


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»**
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18


ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП. 020023-20

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата

код ТН ВЭД ЕАЭС код ОКПД 2	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Техническая документация, по которой изготавливается оборудование
8483 40 250 9 / 28.15.24.110	Редукторы червячные, цилиндро-червячные типов SK 1S32, SK 1S40, SK 1S50, SK 1S63, SK 1SM31, SK 1SM40, SK 1SM50, SK 1SM63, SK 1SU32, SK 1SU40, SK 1SU50, SK 1SU63, SK 2S32NB, SK 2S40NB, SK 2S50NB, SK 2S63NB, SK 2SM40, SK 2SM50, SK 2SM63, SK 2SN32, SK 2SN40, SK 2SN50, SK 2SN63, SK 2SU32, SK 2SU32NB, SK 2SU40, SK 2SU40NB, SK 2SU50, SK 2SU50NB, SK 2SU63, SK 2SU63NB, SK 1S080, SK 1S100, SK 1S125, SK 1S51S/A, SK 1S52A-71, SK 1S54A-63, SK 1S54A-71, SK 1S54A-80, SK 1S55A, SK 1S82, SK 1SD31, SK 1SD40, SK 1SD50, SK 1SD63, SK 1SI50/SD31, S K 1SMI63/072.1, SK 2SD40, SK 2SD50, SK 2SD50NB, SK 2SD63, SK 2SMID40/31, SK 2SN32NB, SK 02040, SK 02040.1, SK 02050, SK 02050/02, SK 12063, SK 12063/02, SK 12080, SK 12080/02, SK 12080/03, SK 13050, SK 13063, SK 13080, SK 32100, SK 32100/02, SK 32100/12, SK 33100, SK 33100/02, SK 42125, SK 42125/12, SK 42125/13, SK 43125, SK 1SMI31, SK 1SMI40, SK 1SMI40/31, SK 1SMI40/H10, SK 1SMI50, SK 1SMI50/31, SK 1SMI50/H10, SK 1SMI63, SK 1SMI63/31, SK 1SMI50/H10, SK 1SMI63, SK 1SMI63/31, SK 1SMI63/H10, SK 1SMI75, SK 1SMI75/40, SK 1SMI75/H10, SK 1SMID31, SK 1SMID40, SK 1SMID50, SK 1SMID63, SK 1SI31, SK 1SI40, SK 1SI40/31, SK 1SI40/H10, SK 1SI50, SK 1SI50/31, SK 1SI50/H10, SK 1SI63, SK 1SI63/31, SK 1SI63/H10, SK 1SI75, SK 1SI75/40, SK 1SI75/H10, SK 1SID31, SK 1SID40, SK 1SID50, SK 1SID63, SK 1SIS31, SK 1SIS40, SK 1SIS40/31, SK 1SIS40/H10, SK 1SIS50, SK 1SIS50/31, SK 1SIS50/H10, SK 1SIS63, SK 1SIS63/31, SK 1SIS63/H10, SK 1SIS75, SK 1SIS75/40, SK 1SIS75/H10, SK 2SID40, SK 2SID50, SK 2SID63, SK 2SMID40, SK 2SMID50, SK 2SMID63 и другие червячные и цилиндро-червячные типа SK	DIN 3990; DIN ISO 281


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




П.А. Симанов
Эксперт

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»**
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП. 020023-20

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата

код ТН ВЭД ЕАЭС код ОКПД 2	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Техническая документация, по которой изготавливается оборудование
8483 40 290 9 / 28.15.24.110	Редукторы цилиндрические с параллельными валами типов SK 10207, SK 10217, SK 10307, SK 11207, SK 11217, SK 11307, SK 12207, SK 12307, SK 13207, SK 13307, SK 14207, SK 14307, SK 15207, SK 15307, SK 5207, SK 5217, SK 5307, SK 6207, SK 6217, SK 6307, SK 7207, SK 7217, SK 7307, SK 8207, SK 8217, SK 8307, SK 9207, SK 9217, SK 9307, SK 0182NB, SK 0282NB, SK 1382NB, SK 3080, SK 32080, SK 4292, SK 4390, SK 4395, SK 0182.1, SK 0282.1, SK 10282, SK 10382, SK 10382.1, SK 10382.1/52, SK 10382.1/53, SK 10382/52, SK 10382/53, SK 11282, SK 11382, SK 11382.1, SK 11382.1/52, SK 11382.1/53, SK 11382/52, SK 11382/53, SK 11382/62, SK 12382, SK 12382/62, SK 1282, SK 1282.1, SK 1282.1GG, SK 1282/02, SK 1282/03, SK 1382, SK 1382.1, SK 1382.1GG, SK 2282, SK 1282/02, SK 1282/03, SK 1382, SK 1382.1, SK 1382.1GG, SK 2282, SK 2282/02, SK 2282/03, SK 2382, SK 3282, SK 3282/12, SK 3282/13, SK 3382, SK 4282, SK 4282/12, SK 4282/13, SK 4382, SK 5282, SK 5282/12, SK 5282/13, SK 5282/22, SK 5382, SK 5382/13, SK 6282, SK 6382, SK 6382/22, SK 6382/23, SK 6382/32, SK 7282, SK 7382, SK 7382/22, SK 7382/23, SK 7382/32, SK 7382/33, SK 8282, SK 8382, SK 8382/32, SK 8382/33, SK 8382/33N, SK 8382/42, SK 9282, SK 9382, SK 9382/42, SK 9382/43, SK 9382/52 и другие цилиндрические с параллельными валами типа SK	DIN 3990; DIN ISO 281


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




П.А. Симанов
Эксперт

065479


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00**

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП. 020023-20**

Филиалы завода-изготовителя

1. Montagetchnik NORD GmbH, Getriebebeau-Nord-Strasse,1, Bargteheide, 22941, Германия.
2. Produktionstechnik NORD GmbH&Co. KG, Rudolf-Diesel-Strasse 5, Bargteheide, 22941, Германия.
3. NORD Drivesystems (Aust) Pty Ltd, 18 Stoney Way, Derrimut, Victoria , 3030, Австралия.
4. Getriebebau NORD GmbH, Deggendorfstraße 8, Linz, 4030, Австрия.
5. NORD Aandrijvingen België NV, Boutersemdreef 24, Zandhoven, B-2240, Бельгия.
6. NORD Drivesystems Brasil Ltda., Rua Dr. Moacyr Antonio de Moraes, 127 - Parque Santo Agostinho, Guarulhos / SP, 07140-285, Бразилия.
7. NORD (China) Power Transmission Co., Ltd., No. 510 Changyang Street Suzhou Ind. Park, Suzhou, CN-215026, Китай.
8. NORD (Beijing) Power Transmission Co., Ltd., No. 12 Quanhui Road, Wuqing District, Tianjin, CN-301700, Китай.
9. NORD Poháněci Technika s.r.o., Becovská 1398/11, Praha 10 - Uhrineves, 104 00, Чехия.
10. NORD Gear Danmark A/S, Kliplev Erhvervspark 28 Kliplev, Aabenraa, DK-6200, Дания.
11. NORD Réducteurs S.A.R.L., 15, Rue Gutenberg, Vieux Thann, 68800, Франция.
12. NORD Drivesystems Private Limited, Mauje, Village Mann, Tal Mulshi; Adj. Hinjewadi Phase-II, 282/2, 283/2; Plot No. 15, Pune / Maharashtra, IN-411057, Индия.
13. PT NORD DRIVESYSTEMS Indonesia, Jl. MH. Thamrin Komplek Multi Guna Blok A No. 6, Pakulonan, Serpong Utara Tangerang Selatan, ID-15325, Индонезия.
14. NORD Motoriduttori S.r.l, Via Newton, 22, San Giovanni Persiceto, 40017, Италия.
15. NORD DRIVE SYSTEMS, S.A. DE C.V., Av. Industria Textil B.6 Parque Industrial PYME, Huimilpan, Queretaro, 76950, Мексика.
16. NORD Aandrijvingen Nederland B.V., Voltstraat 12, P.O. Box 136, NA Hillegom, 2181, Нидерланды.
17. NORD Napędy Sp. z o.o., ul.Krasynskiego 23/19, Szprotawa, 67-300, Польша.
18. NORD Napędy Zakłady Produkcyjne Sp.z.o.o., ul.Inzyniersza 4, Nova Sol, 67-100, Польша.
19. NORD Drivesystems PTP, Lda, Zl Oia, Lote 8, Apt.79, Oia Aveiro, 3770-059, Португалия.
20. NORD Drivesystems Co., Ltd. Korea, 2182-13, JeongWang, SiHeung, Gyeong, 429-450, Южная Корея.
21. NORD Motorreductores S. A., C/ Montsià 31-37; Poligon Industrial Can Carner, Castellar del Vallès (Barcelona), 08211, Испания.
22. NORD Drivsystem AB, Ryttagatan 277, Upplands Väsby, 194 02, Швеция.
23. NORD DRIVESYSTEMS Güç Aktarma Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti., İstanbul Anadolu Yakası OSB 1.Sokak No:6, Tuzla - İstanbul, 34959, Турция.
24. NORD Gear Limited, 11 Barton Lane, Abingdon Science Park, Abingdon, Oxfordshire, OX14 3NB, Великобритания.
25. NORD Gear Corporation, 800 Nord Drive, PO Box 367, Waunakee, WI , 53597, Соединенные Штаты.
26. NORD Gear Corp - Atlantic, 300-E Forsyth Hall Dr, Charlotte, NC, 28273, Соединенные Штаты.
27. NORD Gear Corp - West, 1180 Railroad St, Corona, CA, 92882, Соединенные Штаты.
28. NORD Gear Pte Ltd, 33 Kian Teck DR, Jurong, 628850, Вьетнам.


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




П.А. Симанов
Эксперт

065480

**TECHNOPROGRESS VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM IS
REGISTERED BY THE FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL
REGULATION AND METROLOGY**

REGISTRATION NUMBER POCC RU.3293.04TX00

Certification Authority
Limited Liability Company LENPROMEKSPERTIZA
address: 196084, Saint Petersburg, 97A Moskovsky av., room 28N, phone: +7 (812) 777-44-00
Registration number СДС.ТП ОС.001132-18

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

No. СДС.ТП.ДСП.020023-20

Certificate issued on June 23, 2020

Period of validity: till June 22, 2023

PRODUCTS:

**SK type reducers as per the Appendix on Form No. 065476-065479 manufactured according to
DIN 3990; DIN ISO 281.
Serial production.**

COMPLIES WITH THE REQUIREMENTS OF REGULATORY DOCUMENTS
GOST 31592-2012 Machine Reducers. General Specifications.

OKPD Code 2
28.15.24.110

MANUFACTURER

Getriebebau NORD GmbH&Co.,

**Place of Location: Getriebebau-Nord-Strasse 1, 22941 Bargteheide,
Germany; addresses of activity location as per the Appendix on Form
No. 065480.**

EEU FEACN Code

8483 40 210 9

8483 40 230 9

8483 40 250 9

8483 40 290 9

CERTIFICATE ISSUED TO:

**Limited Liability Company NORD Privody, OGRN (Primary State
Registration Number) 1037869007032.**

**Location and address of activity place: 196084, Russia, Saint Petersburg, 19 Vozdukhoplavateley
str.; phone: +7 (812) 4491268, e-mail: Russia@nord.com.**

**ON THE BASIS of the Test Report No. 104-20 dated June 23, 2020 issued by the Testing
Laboratory of Research and Development Centre TECHNOPROGRESS LLC (Accreditation
Certificate No. СДС.ТП.ИЛ.001133-19)**

ADDITIONAL DETAILS

Inspection Term: June 2021, June 2022 as per Certification Scheme No. 3.

<Signature>

**A. A. Trofimova
Head of Certification
Authority**

[Seal: CERTIFICATION
AUTHORITY LLC
LENPROMEKSPERTIZA *
VOLUNTARY CERTIFICATION
SYSTEM TECHNOPROGRESS
POCC RU.3293.04TX00 * FOR
CERTIFICATES
TECHNOPROGRESS]

<Signature>

**P. A. Simanov
Expert**

065475

**TECHNOPROGRESS VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM IS
REGISTERED BY THE FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL
REGULATION AND METROLOGY**

REGISTRATION NUMBER POCC RU.3293.04TX00

Certification Authority
Limited Liability Company LENPROMEKSPERTIZA
address: 196084, Saint Petersburg, 97A Moskovsky av., room 28N, phone: +7 (812) 777-44-00
Registration number СДС.ТП ОС.001132-18

**APPENDIX
to Certificate of Compliance No. СДС.ТП.ДСП. 020023-20**

The list of products subject to the Certificate of Compliance regulation

EEU FEACN Code OKPD 2 Code	Description, types, trademarks, models of uniform products, component parts of a product or complex	Manufacturing Regulation Documents
8483 40 210 9 / 28.15.24.110	Helical coaxial reducers of types: SK 172, SK 272, SK 273, SK 372, SK 373, SK 472, SK 473, SK 572, SK 573, SK 672, SK 673, SK 772, SK 773, SK 872, SK 873, SK 972, SK 973, SK 072.1, SK 172.1, SK 372.1, SK 373.1, SK 572.1, SK 573.1, SK 672.1, SK 673.1, SK 772.1, SK 773.1, SK 872.1, SK 873.1, SK 972.1, SK 973.1, SK 071.1, SK 1071.1, SK 171.1, SK 371.1, SK 571.1, SK 771.1, SK 871.1, SK 971.1, SK 105, SK 11, SK 11SP, SK 272.1, SK 273.1, SK 320, SK 321F, SK 33/1S50, SK 33VF/1S63, SK 355/01, SK 371, SK 472.1, SK 473.1, SK 62N, SK 773.1/12, SK 773.1/13, SK 0, SK 000, SK 0005, SK 01, SK 01/0, SK 010, SK 0105, SK 015, SK 015V, SK 01V, SK 05, SK 20, SK 20/0, SK 20/01, SK 200, SK 2005, SK 205, SK 205/01, SK 205V, SK 20V, SK 25, SK 25/01, SK 250, SK 2505, SK 250V, SK 255, SK 255/01, SK 30, SK 30/01, SK 30/20, SK 300, SK 3005, SK 3005V, SK 300V, SK 305, SK 305/01, SK 305V, SK 30V, SK 33, SK 33/01, SK 33/20, SK 33/20V, SK 330, SK 3305, SK 335, SK 335/01, SK 335/20, SK 335V, SK 33V, SK 11E, SK 21E, SK 31E, SK 41E, SK 51E, SK 02, SK 03, SK 102, SK 103, SK 103/52, SK 103/53, SK 103/62, SK 12, SK 12/02, SK 12/03, SK 13, SK 22, SK 22/02, SK 22/03, SK 23, SK 32, SK 32/12, SK 32/13, SK 33N, SK 42, SK 42/12, SK 42/13, SK 43, SK 52, SK 52/12, SK 52/13, SK 53, SK 53/12, SK 62, SK 62/22, SK 63, SK 63/22, SK 63/23, SK 72, SK 73, SK 73/22, SK 73/23, SK 73/32, SK 82, SK 83, SK 83/32, SK 83/33N, SK 83/42, SK 83/43, SK 92, SK 93, SK 93/42, SK 93/43, SK 93/52 and other helical coaxial SK type ones	DIN 3990; DIN ISO 281

<Signature>

A. A. Trofimova
Head of Certification
Authority

[Seal: CERTIFICATION
AUTHORITY LLC
LENPROMEKSPERTIZA *
VOLUNTARY CERTIFICATION
SYSTEM TECHNOPROGRESS
POCC RU.3293.04TX00 * FOR
CERTIFICATES
TECHNOPROGRESS]

<Signature>

P. A. Simanov
Expert

065475

**TECHNOPROGRESS VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM IS
REGISTERED BY THE FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL
REGULATION AND METROLOGY**

REGISTRATION NUMBER POCC RU.3293.04TX00

Certification Authority
Limited Liability Company LENPROMEKSPERTIZA
address: 196084, Saint Petersburg, 97A Moskovsky av., room 28N, phone: +7 (812) 777-44-00
Registration number СДС.ТП ОС.001132-18

**APPENDIX
to Certificate of Compliance No. СДС.ТП.ДСП. 020023-20**

The list of products subject to the Certificate of Compliance regulation

EEU FEACN Code OKPD 2 Code	Description, types, trademarks, models of uniform products, component parts of a product or complex	Manufacturing Regulating Documents
8483 40 230 9 / 28.15.24.110	Helical bevel reducers of SK 10407, SK 10507, SK 11407, SK 11507, SK 12407, SK 12507, SK 10407, SK 10507, SK 11407, SK 11507, SK 12407, SK 12507, SK 10407, SK 10507, SK 11407, SK 11507, SK 12407, SK 12507, SK 92072, SK 92172, SK 92372, SK 92672, SK 92772, SK 920072.1, SK 92072.1, SK 92172.1, SK 92372.1, SK 92672.1, SK 92772.1, SK 930072.1, SK 93072.1, SK 93172.1, SK 93372.1, SK 93672.1, SK 93772.1, SK 9022, SK 9155/32, SK 9155/42, SK 9012.1, SK 9012.1/02, SK 9013.1, SK 9016.1, SK 9017.1, SK 9022.1, SK 9022.1/02, SK 9023.1, SK 9032.1, SK 9032.1/12, SK 9032.1/12, SK 9032.1/13, SK 9033.1, SK 9042.1, SK 9042.1/12, SK 9042.1/13, SK 9033.1, SK 9042.1, SK 9042.1/12, SK 9042.1/13, SK 9043.1, SK 9052.1, SK 9052.1/12, SK 9052.1/13, SK 9052.1/23, SK 9053.1, SK 9055-3, SK 9055-4, SK 9062.1, SK 9062.1/32 types, SK 9062.1/33, SK 9062.1/33N, SK 9062.1/42, SK 9062/33N, SK 9072.1, SK 9072.1/32, SK 9072.1/33N, SK 9072.1/42, SK 9082.1, SK 9082.1/33N, SK 9082.1/42, SK 9082.1/43, SK 9082.1/52, SK 9086.1, SK 9086.1/52, SK 9086.1/53, SK 9092.1, SK 9092.1/52, SK 9096.1, SK 9096.1/62, SK 9096.1/63, SK 9155 and other helical bevel SK type ones	DIN 3990; DIN ISO 281

<Signature>

A. A. Trofimova
Head of Certification
Authority

[Seal: CERTIFICATION
AUTHORITY LLC
LENPROMEKSPERTIZA *
VOLUNTARY CERTIFICATION
SYSTEM TECHNOPROGRESS
POCC RU.3293.04TX00 * FOR
CERTIFICATES
TECHNOPROGRESS]

<Signature>

P. A. Simanov
Expert

065475

**TECHNOPROGRESS VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM IS
REGISTERED BY THE FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL
REGULATION AND METROLOGY**

REGISTRATION NUMBER POCC RU.3293.04TX00

Certification Authority
Limited Liability Company LENPROMEKSPERTIZA
address: 196084, Saint Petersburg, 97A Moskovsky av., room 28N, phone: +7 (812) 777-44-00
Registration number СДС.ТП ОС.001132-18

**APPENDIX
to Certificate of Compliance No. СДС.ТП.ДСП. 020023-20**

The list of products subject to the Certificate of Compliance regulation

EEU FEACN Code OKPD 2 Code	Description, types, trademarks, models of uniform products, component parts of a product or complex	Manufacturing Regulating Documents
8483 40 250 9 / 28.15.24.110	Worm reducers, helical worm reducers of types: SK 1S32, SK 1S40, SK 1S50, SK 1S63, SK 1SM31, SK 1SM40, SK 1SM50, SK 1SM63, SK 1SU32, SK 1SU40, SK 1SU50, SK 1SU63, SK 2S32NB, SK 2S40NB, SK 2S50NB, SK 2S63NB, SK 2SM40, SK 2SM50, SK 2SM63, SK 2SN32, SK 2SN40, SK 2SN50, SK 2SN63, SK 2SU32, SK 2SU32NB, SK 2SU40, SK 2SU40NB, SK 2SU50, SK 2SU50NB, SK 2SU63, SK 2SU63NB, SK 1S080, SK 1S100, SK 1S125, SK 1S51S/A, SK 1S52A-71, SK 1S54A-63, SK 1S54A-71, SK 1S54A-80, SK 1S55A, SK 1S82, SK 1SD31, SK 1SD40, SK 1SD50, SK 1SD63, SK 1SI50/SD31, S K 1 SMI63/072.1, SK 2SD40, SK 2SD50, SK 2SD50NB, SK 2SD63, SK 2SMID40/31, SK 2SN32NB, SK 02040, SK 02040.1, SK 02050, SK 02050/02, SK 12063, SK 12063/02, SK 12080, SK 12080/02, SK 12080/03, SK 13050, SK 13063, SK 13080, SK 32100, SK 32100/02, SK 32100/12, SK 33100, SK 33100/02, SK 42125, SK 42125/12, SK 42125/13, SK 43125, SK 1SMI31.SK 1SMI40, SK 1SMI40/31, SK 1SMI40/H10, SK 1SM150, SK 1SMI50/31, SK 1SMI50/H10, SK 1SMI63, SK 1SMI63/31, SK 1SMI50/H10, SK 1SMI63, SK 1SMI63/31, SK 1SMI63/H10, SK 1SMI75, SK 1SMI75/40, SK 1SMI75/H10, SK 1SMID31, SK 1SMID40, SK 1SMID50, SK 1SMID63, SK 1SI31, SK 1SI40, SK 1SI40/31, SK 1SI40/H10, SK 1S150, SK 1SI50/31, SK 1SI50/H10, SK 1SI63, SK 1SI63/31, SK 1SI63/H10, SK 1SI75, SK 1SI75/40, SK 1SI75/H10, SK 1SID31, SK 1SID40, SK 1SID50, SK 1SID63, SK 1SIS31, SK 1SIS40, SK 1SIS40/31, SK 1SIS40/H10, SK 1SIS50, SK 1SIS50/31, SK 1SIS50/H10, SK 1SIS63, SK 1SIS63/31, SK 1SIS63/H10, SK 1SIS75, SK 1SIS75/40, SK 1SIS75/H10, SK 2SID40, SK 2SID50, SK 2SID63, SK 2SMID40, SK 2SMID50, SK 2SMID63 and other worm and helical worm SK type ones	DIN 3990; DIN ISO 281

<Signature>

A. A. Trofimova
Head of Certification
Authority

[Seal: CERTIFICATION
AUTHORITY LLC
LENPROMEKSPERTIZA *
VOLUNTARY CERTIFICATION
SYSTEM TECHNOPROGRESS
POCC RU.3293.04TX00 * FOR
CERTIFICATES
TECHNOPROGRESS]

<Signature>

P. A. Simanov
Expert

065475

**TECHNOPROGRESS VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM IS
REGISTERED BY THE FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL
REGULATION AND METROLOGY**

REGISTRATION NUMBER POCC RU.3293.04TX00

Certification Authority
Limited Liability Company LENPROMEKSPERTIZA
address: 196084, Saint Petersburg, 97A Moskovsky av., room 28N, phone: +7 (812) 777-44-00
Registration number СДС.ТП ОС.001132-18

**APPENDIX
to Certificate of Compliance No. СДС.ТП.ДСП. 020023-20**

The list of products subject to the Certificate of Compliance regulation

EEU FEACN Code OKPD 2 Code	Description, types, trademarks, models of uniform products, component parts of a product or complex	Manufacturing Regulating Documents
8483 40 290 9 / 28.15.24.110	Helical reducers with transmission countershafts of SK 10207, SK 10217, SK 10307, SK 11207, SK 11217, SK 11307, SK 12207, SK 12307, SK 13207, SK 13307, SK 14207, SK 14307, SK 15207, SK 15307, SK 5207, SK 5217, SK 5307, SK 6207, SK 6217, SK 6307, SK 7207, SK 7217, SK 7307, SK 8207, SK 8217, SK 8307, SK 9207, SK 9217, SK 9307, SK 0182NB, SK 0282NB, SK 1382NB, SK 3080, SK 32080, SK 4292, SK 4390, SK 4395, SK 0182.1, SK 0282.1, SK 10282, SK 10382, SK 10382.1, SK 10382.1/52, SK 10382.1/53, SK 10382/52, SK 10382/53, SK 11282, SK 11382, SK 11382.1, SK 11382.1/52, SK 11382.1/53, SK 11382/52, SK 11382/53, SK 11382/62, SK 12382, SK 12382/62, SK 1282, SK 1282.1, SK 1282.1 GG types, SK 1282/02, SK 1282/03, SK 1382, SK 1382.1, SK 1382.1GG, SK 2282, SK 1282/02, SK 1282/03, SK 1382, SK 1382.1, SK 1382.1 GG, SK 2282, SK 2282/02, SK 2282/03, SK 2382, SK 3282, SK 3282/12, SK 3282/13, SK 3382, SK 4282, SK 4282/12, SK 4282/13, SK 4382, SK 5282, SK 5282/12, SK 5282/13, SK 5282/22, SK 5382, SK 5382/13, SK 6282, SK 6382, SK 6382/22, SK 6382/23, SK 6382/32, SK 7282, SK 7382, SK 7382/22, SK 7382/23, SK 7382/32, SK 7382/33, SK 8282, SK 8382, SK 8382/32, SK 8382/33, SK 8382/33N, SK 8382/42, SK 9282, SK 9382, SK 9382/42, SK 9382/43, SK 9382/52 and other SK type helical reducers with transmission countershafts	DIN 3990; DIN ISO 281

<Signature>

A. A. Trofimova
Head of Certification
Authority

[Seal: CERTIFICATION
AUTHORITY LLC
LENPROMEKSPERTIZA *
VOLUNTARY CERTIFICATION
SYSTEM TECHNOPROGRESS
POCC RU.3293.04TX00 * FOR
CERTIFICATES
TECHNOPROGRESS]

<Signature>

P. A. Simanov
Expert

065475

TECHNOPROGRESS VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM IS REGISTERED BY THE FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL REGULATION AND METROLOGY

REGISTRATION NUMBER POCC RU.3293.04TX00

Certification Authority
Limited Liability Company LENPROMEKSPERTIZA
address: 196084, Saint Petersburg, 97A Moskovsky av., room 28N, phone: +7 (812) 777-44-00
Registration number СДC.ТП OC.001132-18

APPENDIX to Certificate of Compliance No. СДC.ТП.ДСП. 020023-20

Manufacturer's branches

1. Montagetechnik NORD GmbH, Getriebebeau-Nord-Strasse,1, Bargteheide, 22941, Germany.
2. Produktionstechnik NORD GmbH&Co. KG, Rudolf-Diesel-Strasse 5, Bargteheide, 22941, Germany.
3. NORD Drivesystems (Aust) Pty Ltd, 18 Stoney Way, Derrimut, Victoria , 3030, Australia.
4. Getriebebau NORD GmbH, Deggendorfstraße 8, Linz, 4030, Austria.
5. NORD Aandrijvingen België NV, Boutersemdreef 24, Zandhoven, B-2240, Belgium.
6. NORD Drivesystems Brasil Ltda., Rua Dr. Moacyr Antonio de Moraes, 127 — Parque Santo Agostinho, Guarulhos/SP, 07140-285, Brazil.
7. NORD (China) Power Transmission Co., Ltd., No. 510 Changyang Street Suzhou Ind. Park, Suzhou, CN-215026, China.
8. NORD (Beijing) Power Transmission Co., Ltd., No. 12 Quanhui Road, Wuqing District, Tianjin, CN-301700, China.
9. NORD Poháněci Technika s.r.o., Becovská 1398/11, Praha 10-Uhrňeves, 104 00, Czech Republic.
10. NORD Gear Danmark A/S, Klipleve Erhvervspark 28 Klipleve, Aabenraa, DK-6200, Denmark.
11. NORD Réducteurs S.A.R.L., 15, Rue Gutenberg, Vieux Thann, 68800, France.
12. NORD Drivesystems Private Limited, Mauje, Village Mann, Tai Mulshi; Adj. Hinjewadi Phase-II, 282/2, 283/2; Plot No. 15, Pune / Maharashtra, IN-411057, India.
13. PT NORD DRIVESYSTEMS Indonesia, Jl. MH. Thamrin Komplek Multi Guna Blok A No. 6, Pakulonan, Serpong Utara Tangerang Selatan, ID-15325, Indonesia.
14. NORD Motoriduttori S.r.l., Via Newton, 22, San Giovanni Persiceto, 40017, Italy.
15. NORD DRIVE SYSTEMS, S.A. DE C.V., Av. Industria Textil B.6 Parque Industrial PYME, Huimilpan, Queretaro, 76950, Mexico.
16. NORD Aandrijvingen Nederland B.V., Voltstraat 12, P.O. Box 136, HA Hillegom, 2181, the Netherlands.
17. NORD Napędy Sp. z o.o., ul.Krasinskiego 23/19, Szprotawa, 67-300, Poland.
18. NORD Napędy Zakłady Produkcyjne Sp.z.o.o., ul.Inzyniersza 4, Nova Sol, 67-100, Poland.
19. NORD Drivesystems PTP, Lda, Zl Oia, Lote 8, Apt.79, Oia Aveiro, 3770-059, Portugal.
20. NORD Drivesystems Co., Ltd. Korea, 2182-13, JeongWang, SiHeung, Gyeong, 429-450, the South Korea.
21. NORD Motorreductores S. A., C/ Montsia 31-37; Poligon Industrial Can Carner, Castellar del Valles (Barcelona), 08211, Spain.
22. NORD Drivsystem AB, Ryttagatan 277, Upplands Väsby, 194 02, Sweden.
23. NORD DRIVESYSTEMS Güç Aktarma Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti., Istanbul Anadolu Yakasi OSB 1.Sokak No: 6, Tuzla — Istanbul, 34959, Turkey.
24. NORD Gear Limited, 11 Barton Lane, Abingdon Science Park, Abingdon, Oxfordshire, OX14 3NB, the United Kingdom.
25. NORD Gear Corporation, 800 Nord Drive, PO Box 367, Waunakee, WI , 53597, the United States.
26. NORD Gear Corp — Atlantic, 300-E Forsyth Hall Dr, Charlotte, NC, 28273, the United States.
27. NORD Gear Corp — West, 1180 Railroad St, Corona, CA, 92882, the United States.
28. NORD Gear Pte Ltd, 33 Kian Teck DR, Jurong, 628850, Vietnam.

<Signature>

A. A. Trofimova
Head of Certification
Authority

[Seal: CERTIFICATION
AUTHORITY LLC
LENPROMEKSPERTIZA *
VOLUNTARY CERTIFICATION
SYSTEM TECHNOPROGRESS
POCC RU.3293.04TX00 * FOR
CERTIFICATES
TECHNOPROGRESS]

<Signature>

P. A. Simanov
Expert

065475