



**СейсмоБезопасность**

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

**Система добровольной сертификации  
в области сейсмостойкости, виброустойчивости, вибропрочности,  
стойкости к климатическим воздействующим факторам**

119119, г. Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, комната 15-22

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Серия 001 № 1202

**Выдан**

Общество с ограниченной ответственностью «ВИЛО РУС».

Адрес: 109012, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2,  
этаж/пом 10/П, ком/офис 3/2.10.

Фактический адрес: 142434, Российская Федерация, Московская область, Ногинский район,  
городское поселение Ногинск, дер. Новое Подвязново, промплощадка 1, д. 1.

Телефон: +7 (496) 514-61-11, e-mail: wilo@wilo.ru.

(наименование организации, получившей сертификат)

**Настоящий сертификат удостоверяет, что продукция**

Изготовленная: «WILO SE» по адресу: Wilopark, 1, 44263, Dortmund, Германия,

филиалы изготовителя согласно приложению к сертификату.

Центробежные насосы типов согласно приложению к сертификату, выпускаемые по технической

документации изготовителя

(наименование продукции)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование нормативного документа)

ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, (исполнение сейсмостойкости 9 баллов по  
шкале MSK-64), НП-031-01 (II категория сейсмостойкости оборудования)

**НА ОСНОВАНИИ**

(наименование протокола испытаний, актов проверок)

Протокола испытаний № 59-23/06 от 23.06.2023 года, выданного Испытательным центром  
электротехнических изделий «Строймонтаж», регистрационный № РОСС RU.31297.04ЖТУ0.004;  
Технического заключения о сейсмостойкости № 3/06 от 26.06.2023 года, лицензия № ЦО (У)-02-101-  
12058 от 14.12.2020 года.

Орган по сертификации: Общество с ограниченной ответственностью

«Центр сертификации «ВЕЛЕС».

Фактический адрес: 195009, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 12,  
корп. 2, лит. А, эт. 2, комн. 26.

Регистрационный номер: СБ.ОС.012

Дата регистрации: 27.06.2023

Срок действия сертификата: 26.06.2026

Руководитель органа  
по сертификации



Родзивон Г.А.

(ФИО)

(подпись)

Санкт-Петербург

## Приложение к сертификату серии 001 № 1202

### Сведения о продукции

Код ОКПД-2 Код ТН ВЭД	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
28.13.14.110 841370	Центробежные насосы типов	
	ASP, ASPV, Atmos GIGA-B, Atmos GIGA-D, Atmos GIGA-I, Atmos GIGA-N, Atmos TERA-SCH, BAC, BL, BL-E, BM-B, BM-S, DL, DL-E, DP-E, DPL, Drain LP, Drain LPC, Drain PU-S, Drain SP, ESS, ET-ISO, Extraction, FD, GME, GSN, GST, GST DS, HSC, IL, IL-E, IP-E, IPH-O, IPH-W, IPN, IPG, BPG, IPL, IP-Z, KF (включая AKF, BKF), KN (включая AKN, BKN, BKN TB MK1, CKN), LE (включая ALE; ALE L, ALE N, ALE MK1; ALE MK2; ALET DV; ALE Special MK1; BLE; BLE MK1), LONO (включая LONO MK1; LONO T30 MK1; LONO T30 MK2; LONO T60 MK1; DV LONO; DV LONO TB MK1; DV LONO MK1; DV LONO MK2; DV LONO MK3), Lonovane, Lonovane OT, MB, ME (включая CME; CME MK1 TB; CME MK2; CME-TA; CME-TB; DME-TA; DME-TB; EME; EME MK1; EME-H; DV CME; DME TB MK1; CME OT), MEDI (включая MEDI MK1; MEDI MK2; MEDI MK3; DV MEDI; DV MEDI TD MK1; DV MEDI TD MK2), MF (включая MFV, MFV1, MFV2, MFV3, MF-SW, MF-SW1, MF-SW2, MF-SW3), MISO, NE, NEC, NESD, NESE, NESH, NEX, NFCH, NL, NLI, NLB, NLG, NLH, NO (включая NO I PLURO, NO IA PLURO, NO II PLURO, NO IIA PLURO, NO III PLURO, NO IIIA PLURO, NO 00 PLURO MK1), NOH, NOEH, NOES, NOLH, NOS, NP, NPG, PISO, PM, PN-ISO, RexaBloc, RexaBloc RE, RexaNorm, RexaNorm RE, SCP, SCP-CLS, SCPE, SCPEV, SCPFF, SCPt, SCPV, SHC, SK (включая SKM), SN (включая ASN, ASN H), ST (включая AST, AST H, AST MK1, BST, CST, DST), Stratos GIGA, Stratos GIGA2.0-D, Stratos GIGA2.0-I, Stratos GIGA-B, Stratos GIGA-D, SW (включая SWS, SW T3 MK1, SW TA MK1, SW T1, SW T2, SW T3), Yonos GIGA-N, Yonos GIGA2.0-D, Yonos GIGA2.0-I, ESP, ESP-HT, TSC, TSCV, DSP	



Родзивон Г.А.  
(ФИО)

(подпись)

**Санкт-Петербург**



Филиалы изготовителя

Наименование филиала	Место нахождения
«WILO SE»	Германия, Wilopark, 1, 44263 Dortmund
«WILO SE»	Германия, Heimgartenstrasse 1-3, 95030 Hof
«WILO FRANCE SAS»	Франция, 80 boulevard de L'Industrie, CS 90527, 53005 Laval Cedex
«WILO FRANCE SAS»	Франция, 30, rue du 35e Regiment d'Aviation, 69673 Bron
«WILO FRANCE SAS»	Франция, 53, boulevard de la République Espace Lumière, Bât. 6, 78400 Chatou
«WILO CHINA LTD.»	Китай, No. 10 Zhaofeng 2nd Street, Zhaofeng Industrial Zone, Zhaoquanying, Shunyi District, 101300 Beijing
«WILO CHINA LTD.»	Китай, No. 285 Qinhuang West Street, Qinhuangdao Economic & Technological Development Zone, 066004 Qinhuangdao, Hebei Province
«WILO (Changzhou) Pump Co., Ltd.»	Китай, No. 350 Hehai West Road, Xinbei District, 213133 Changzhou, Jiangsu Province
«Wilo Mather and Platt Pumps Private Limited»	Индия, S. No. 162, Mumbai - Pune Road, Chinchwad, Pune 411019
«Wilo Mather and Platt Pumps Private Limited»	Индия, E 25, MIDC, Gokul Shirgaon Industrial Area, Kolhapur 416234
«Wilo Mather and Platt Pumps Private Limited»	Индия, Sadananda Industrial Estate, Balitikuri Jagacha, Kolkata, Howrah, W.B 711113
«WILO PUMPS LIMITED»	Республика Корея, 46 Mieumsandan 1-ro, Gangseo-gu, Busan 46730
«WILO POMPA SISTEMLERI A.S.»	Турция, Orhanli Mahallesi Mehmet Akif Ersoy Cad. No 91, Tuzla, 34956 Istanbul
«Wilo Italia S.r.l.»	Италия, Viale Maestri del lavoro, 2/A, 70123, Bari
ООО «ВИЛО РУС»	Россия, 142434, Московская область, Ногинский район, городское поселение Ногинск, дер. Новое Подвязново, промплощадка 1, д. 1.



Родзивон Г.А.  
(ФИО)

(подпись)

Санкт-Петербург