

№ EAЭC EAЭC KZ 7500361.01.01.09216

Серия КZ № 0269439





ОРГАН-ПО СЕРТИФИКАЦИИ

БИН 051140007834, Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ" юридический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Байтурсынулы, 58/нежилое помещение 18 . индекс: 050012, фактический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Курмангазы, 113, офис 1, индекс: 050012, электронная почта: info@kazexpoaudit.kz, , телефон: +7 (727) 390 90 72, аттестат: КZ О.02 0361 от 20/06/2024г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** БИН 021140000534, Товарищество с ограниченной ответственностью "Wilo Central Asia" (Вило Сентрал Азна) порадический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Медеуский район, улица Джангильдина, дом 31, офне 301, индекс: 050002, фактический адрес: Республика Казахстан, Алматинская область, Илийский район, поселок Байсерке, логистический центр DAMU, ул. Султана Бейбарыса, 1, строение 20, индекс: 040704, телефон: +77273124010, электронная почта: info@wilo.kz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Wilo SE, юридический адрес: Германия, Wilopark 1, 44263 Dortmund, Места осуществления деятельности по изготовлению продукции: (см. Приложение 0114321)

продукция Оборудование насосное: насосы и насосные агрегаты центробежные торговой марки WILO, (см. Приложение 0114324); серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413705100, 8413707500, 8413705900, 8413708100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010.20 N "О безопасности машин и оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823; ТР 1С 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 докабря 2011 г. № 879;

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы исспедований (испытаний), выданные лабораториями (центрами), аккредитовациями (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № ЭЛМ/010/190824/2 от 19/08/2024г.; № ЭЛМ/020/080824/1 от 08/08/2024г., Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ"( аттестат: КZ Т 02.0360); Акты о результатах: анализа состояния производства, проводенные Торчик Кристиной Валерьевной № 09072024/АСП-1 от 09/07/2024г.; № 11072024/АСП-1 от 11/07/2024г., ТОО "КАЗЭКСПОА УДИТ"(.агтестат: КZ.О.02.0361); Инструкция по монтажу и эксплуатации, Обоснование безопасности; Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Выдан взамен № ЕАЭС КZ 7500361.01.01.09091 от 01.11.2024г.; Договор уполномоченного лица с орготовителем № WKZ-04-2024 от 09.10.2024г. Срок службы 10 лет. Срок хранения не менее 1 года. Хранить в чистом, сухом, защищенном от замерзания месте.; (см. Приложение 0114322)

03 12 2024 31 10 2029 Руководитель (оцик эоннэгомонкопу гана по сертификации ксперт (эксперт-аудитор) жеперты(эксперты-аудиторы))

ДЕМИДОВА:НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА ФИОЛ

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(0 | Q

включительно

## EYPA3NAYPIK 3KOHOMNKAYPIK OTAK

100

# GARRECTIK GEPTRONKATH

Nº EAGC EAGC KZ-7500361.01.01.09216

Серия К. № 0269439



### СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН

БСН 051140007834, "КАЗЭКСПОАУДИТ" жвуапкершілігі шектеулі серіктестігі, занды мекенжайы. Қазақстан Республикасы, Алмалы ауданы, Алматы каласы, Байтұрсынұлы көінесі, 58 үй/18 тұргын емес үй-жайлар, индекс 050012, нақты мекенжайы. Қазақстан Республикасы, Алмалы ауданы, Алматы қаласы, Құрманғазы көшесі, 113, 1 кеңсе, индекс 050012, электронды пошта: info@kazexpoaudit.kz, телефон +7 (727) 390 90 72, аттестат: KZ.Q.02 0361 - 20/06/2024ж.

### ӨТІНІМ БЕРУІІІІ

БСН 021140000534, "Wilo Çentral Asia" (Вило Сентрал Азия) жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заиды мекенжайы; Қазақстан Республикасы, Алматы к., Медеу ауданы, Жангелдин көшесі, 31 үй, 301 кенсе, индексі, 050002, нақты мекенжайы. Қазақстан Республикасы, Алматы облысы, Іле ауданы, Байсерке кенті, DAMU догистикалық орталығы, Сұлтан Бейбарыс көшесі, 1, 20 ғымарат, индексі 040704, телефоны: +77273124010, электрондық пошта: info@wilo kz

### ДАЙЫНДАУШЫ

Wilo SE, занды мекенжайы Германія, Wilopark 1, 44263 Dortmund. Өнімді дапандаў жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындары: (Багдардаманы кар. 0114321)

### **OHIM**

0114324)

Сорғы жабдығы; Wilo сауда маркалы орталықтан тепкіш сорғылар мен сорғы агрегаттары, серпялық шығару (Бағдарламаны кар

### ЕАЭО СЭКТН КОДЫ

8413705100, 8413707500, 8413705900, 8413708100

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 18 қазандағы № 823 шешімімен бекітілген ҚО ТР 010/2011 "Машиналар мен жабдықтардың қауіпсіздігі туралы", КО ТР 020/2011 "Текникалық жабдықтардың электрупк магниттік үйлесімділігі" Кедендік одақ комиссиясының 2011 жылғы 9 желтоқсандағы № 879 шешімімен бекітілген

### СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

Ұлтық аккредиттеу (аттестаттау) жүйелерінде аккредитте и'ен (аттестатталған) зертханалар (орталықтар) берген зерттеулер (сынақтар) хаттамалары № ЭЛМ/010/190824/2 - 18/08/2024ж; № ЭЛМ/020/080824/1 - 08/08/2024ж; "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС сыпақ орталығы (аттестат: КZ Т.02.0360); өндіріс жағдайын талдау нәтижелері туралы акт, Торчик Кристина Валерьевна жүргізген, № 09072024/АСП-1 - 09/07/2024ж; № 11072024/АСП-1 - 11/07/2024ж "ҚАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС (аттестат: КZ О.02:0361), Орнату және пайдалану жөнелегі пұсқаулық; Қауіпсіздік негіздемесі. Те сертификаттау схемасы,

### КОСЫМША.АКПАРАТ

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

дейін

01.11.2024 ж. - № ЕАЭС КZ 7500361.01.01.09091 орнына берілді; № WKZ-04-2024 - 09.10.2024ж. дайындаушымен уәкілетті тұлғаның шарты. Қызмет ету мерзімі 10 жыл. Сақтаў мерзімі кемінде 1 жыл. Таза, құрғақ, аяздан қорғалған жерде сақтаныз.; (Бағдарламаны кар. 0114322)

OTLAND TWO PRIMI

31,10,2029

Сертификаттау

көніндегі органның

басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар)

03 12.2024

Hacef.

бастап

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(FAR)

МАГДА ЮЛНЯ НИКОЛАЕВНА

G.A.T)



### 

Серия К. № 0114324

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭ

EA9C KZ 7500361 01 01 09216

ТН ВЭД ЕАЭС

### Наименование продукции

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

8413705100 8413707500 8413705900

8413708100

Оборудование насосное насосы и насосные агрегаты центробежные торговой марки WILO, модели Extraction, Директива 2014/30/EU "Об электромагнитной

NE, FD, GME, GSN, GST, GST DS, HSC, IL, IL-E, IP-E, IPH-O, IPH-W, IPL, IP-Z, KF, AKF, BKF, KN, AKN, MISO, BKN, BKN TB MKI, CKN, LE, ALE, ALE L, ALE N, ALE MKI, ALE MKZ, ALET DV, ALE Special MKI, BLE, BLE MKI, LONO, LONO, MKI, LONO, T30, M

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, CME, CMB MK | 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 TO MK I, DV MEDI TO MK2), MF MFV MFV1 MFV2 MFV3 MF-SW MF-SW3), MF-SW1, MF-SW2, SCP, ET-ISO, BL, BL-E, Atmos TERA-SCH, BAC BM-S, Atmos GIGA-D, Atmos GIGA-I, Atmos GIGA-NHT, DL, DL-E, DP-E, CronoLine-IL-E,

Atmos GlGA-N, Atmos TERA-SCH; VeroLine-IPH-O, Drain LP, VeroLine-IPH-W, Crono Twin-DL, Crono Twin-DL-E, Atmos GIGA-B, DPL, Atmos GIGA-N Bareshaft, CronoBloc-BL-E, CronoNorm-NLG Drain LP, Drain LPC. Yonos GIGA-N, Actun ZETOS-K, PUN, BM-B, BM, ASP, ASPV, pubxiro-B, Drain PU-S, Atmos GIGA-D, Drain SP,

ESS NEC NESD, NESE NESH NEX NFCH, NL-NLB, NLG, NLH, NO (BENEO) IND I PLURO, NO IA PLURO, NO II PLURO, NO HA PLURO, NO HI PLURO, NO HIL PLURO, NO 00 PLURO MK1), NOH, NOEH, NOES NOLH NOS, NP. NPG. PISO, PM., PN-ISO, RexaBIA

RexaBloc RE, RexaNorm, RexaNorm RE, SCP, SCP-CLS, SCPE, SCPEV, SCPFF, SCPL, SCPV, SHC, SK (вриючая SKM), SN (включая ASN, ASN H), ST (включая AST; AST H, AST MK1, BST, CST, DST), Strates GIGA, Strates GIGA2 0-D, Strates GIGA2 0-1, Strates GIGA-B, Strates

GIGA2 0-D, Stratos GIGA2 0-I, Stratos GIGA-B, Stratos GIGA-D, SW (BKNI049AS SWS, SWT3 MK1, SWTA MK1, SWTA MK1, SWT1, SWT2, SWT3), Zeox, Yanos GIGA2 0-D, Yonos GIGA2 0-I, Yonos Giga 2 0-B, Yonos Giga, MHI, MHIL FAG, MVIG(I-150) 50hz, BLG-NX, PB, PH, PUN&PU, PW, Sefa-SA, SCH, TWS, KPC&HSKPC, Motor-Chile, FF Atmos GIGA-N Italy, Atmos BST, Jet pump, GVM, MHIKE, HIMULTI, BBI, PUI, WP, PUF, PU, AP, PF, PLS, PC, PM, PD, PDV, DLV, PDN, PDG, PDU, FD, MISO, PISO, Ring Section, HSC, GME, SCPV, PNV, VT, VMF, WRH, SCPV, PIR, PLIJIRO, MEV, BKN, CKN, SK, AKN, WRH, SCPV, PIR, PLIJIRO, MEV, BKN, CKN, SK, AKN, WRH, SCPV, PIR, PLIJIRO, MEV, BKN, CKN, SK, AKN, WRH, SCPV, PIR, PLIJIRO, MEV, BKN, CKN, SK, AKN, WRH, SCPV, PIR, PLIJIRO, MEV, BKN, CKN, SK, AKN, WRH, SCPV, PIR, PLIJIRO, MEV, BKN, CKN, SK, AKN, CKN, SK, CKN, SK, AKN, CKN, SK, CKN, SK, AKN, CKN, SK, SK, CKN, SK, AKN, CKN, SK, CKN, SK, AKN, CKN, SK, SK, CKN, SK, AKN, CKN, SK, CKN, SK, CKN, SK, CKN, SK, CKN, SK, AKN, CKN, SK, CKN, SK,

WRH, SCPE, PLR, PLURO, MFV, BKN, CKN, SK, AKN, RN, IMP, PB, SKM, 250/300 GST, MTS, MTC, SOLID, SUPRA, RZP, TR, Rexa BLOC, Rexa NORM, VM, NOC, NOCE, NOZ, NOZE, NFD, SK-D, NOC(s), NOCE ECO. MHL, MVL, RLS, SSP, Atmos GIGA-NX, Stratos Giga 2 0-

B, IP-E, DP-E, BL, FA, IL, WMP Обозначение Actun, Drain, EMU, Rexa, Padus несет информативный характер и может не отображаться на заводской табличке оборудования

Директива 2006/42/ЕС "Машины и механизмы" совместимости

Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудованин".

BACH

**УКОВОЛИТЕЛЬ** (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты(эксперты-аудиторы))



А.НАДЕЖИ **АЛЕКСА** OBILA

(P.H.O.)

МАГДА ЮЛІНГНІКОЛАЕВНА

Серия К. № 0114324 СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА

КОСЫМША МЕАЭС

EAGC KZ 7500361.01.01.09216

ЕАЭО СЭ ТН

Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы

Ол бойынша өнім шығарылатын

8413705100 8413707500 8413705900 8413708100 Соргы жабдыгы: Wilo сауда маркалы боталыктан телкіш. Директива 2006/42/EC "Машины и механизмы", соргылар мен соргы агрегаттары, үлгизері: Extraction, NE, Директива 2014/30/EU "Об электромагнитиой FD, GME, GSN, GST, GST DS, HSC, IL, IL-E, IP-E, IPH- COBMECTIMOCTH"

O, IPH-W IPL IP-Z, KF, AKF, BKF, KN, AKN, MISO, BKN, BKN TB MK I, CKN, LE, ALE, ALE L, ALE N, ALE MKI, ALE MK2, ALET DV. ALE Special MKI, BLE, BLE MKI LONO LONO MKI LONO T30 MKI LONO T30 MK2, LONG T60 MKI, DV LONG, DV LONG TB MKL

DV LONG MK1, DV LONG MK2, DV LONG MK3, Lonovane, Lonovane+ OT, MB, ME, CME, CME MK I 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 MKI, MEDI MK2, MEDI MK3, DV MEDI, DV MEDI TO MK1, DV MEDI TO

MK2), MF, MFV, MFV1, MFV2, MFV3, MF-SW, MF-SW3), MF-SW1, MF-SW2, SCP, ET-ISO, BL, BL-E, Atmos TERA-SCH, BAC, BM-S, Atmos GIGA-D, Atmos GIGA-I, Atmos GIGA-NHT, DL. DL'E, DP-E, CronoLine-IL-E, Atmos GIGA-NI Atmos TERA-SCH, VeroLine-IPH-O, Drain LP, VeroLine-IPH-W, CronoTwin-DL, CronoTwin-DL-E, Atmos GIGA-B, DPII Atmos GIGA-N Bareshaft, CronoBloc-BL-E, CronoNorm-NLG, Drain LP. Drain LPC,

Yonos GIGA-N, Actun ZETOS-K3PUN, BM-B, BM, ASP, ASPV, publico-B, Drain PU-S, Almos GIGA-D, Drain SP, ESS, NEG, NESD, NESB, NESH, NEX, NEGH, NL, NLB, NLG, NLH, NO (BIOTIO 1831 NO 1 PLURO, NU TA PLURO NO IL PLURO, NO HA PLURO, NO HI PLURO, NO MA PLURO, NO 00 PLURO MKI), NOH, NOEH, NOES NOLH, NOS, NP, NPG, PISO, PM, PN-ISO, Revalloc

SCPE, SCPEV, SCPFF, SCPt, SCPV, SHC, SH (akmovan SKM), SN (включая ASN, ASN H), ST (включая AST, SKM), SN (выпочая ASN, ASN H), ST (выпочая AST, AST H, AST MKI, BST, CST, DST), Statos GIGA, Stratos GIGA2-0-D, Stratos GIGA2-0-1, Stratos GIGA-B, Stratos GIGA-D, SW (выночая SWS, SW-T3-MKI, SW-TA-MKI, SW-T1, SW-T2, SW-T3), Zeok, Yonos GIGA2-0-D, Yonos GIGA2-0-I, Yonos Giga 2-0-B, Yonos Giga, MHI, MHILL FAG, MVIG(1-150), S0hz, NLG, NX, PB, PH, PUN&PU, PW, Sefa-SA, SCH, TWS, KPC&HSKPG, Motor-Chile, FF Almos GIGA-N-fiely, Admos BST, Jet pump, GVM, MHIKE, HIMULTI, PBI, PUI, WP, PUF, PU, AP, PF, PLS, PC, PM, TO TOW, DI V, PDN, PDG, PDII, ED, MISO.

RexaBloc RE, RexaNorm, RexaNorm RE, SCP, SCP-CLS

PC, PM, PD, PDV, DLV, PDN, PDG, PDU, FD, MISO.
PISO, Ring Section, HSC, GME, SCPV, PNV, VT, VMF, WRHZSCPE, PLR, PLURO, MFV, BKN, CKN, SK, AKN, RN, IMP, IPB, SKM, 250/300 GST, MTS, MTC, SOLID SUPRA, RZP, TR: Rexa BLOC, Rexa NORM, VM, NOC

OCE NOZ, NOZE, NFD, SK-D NOC(s), NOCE ECO. MHL, MVL, RLS, SSP, Atmos GIGA-NX, Stratos Giga 2.0-B, IP-E, DP-E, BL, FA, IL, WMP

Actum, Drain, EMU, Rexa, Padus белгитері аклараттық силитка не және жабдықтың зауыттық тақтасында көрінбеуі мүмкін.

кужаттама

е. директива 2014/30/EU "Об электромагнитной совместнмости",
Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании"

Е

Е

EDACL

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уэкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар)

ДБМИДОВА НАДРЖДА АЛЕКСАНДРОННА

(TA.0.)

МАГДА ЮЛИЯ БИКОЛАЕВНА

(T.A.a.)

Серия К. № 0114321

GEHVE Cepts

. BETCTBURN N. EASC

. BETCTBURN N. EA

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты(эксперты-аудиторы))



ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(O.N.O.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(OHO)

## СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия К. № 0114321

КОСЫМША МЕЛЭС

EA9C KZ 7500361 01 01 09216

Өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындары:

Wilo SE, оанды мекенжайы. Германня. Wilopark 1, 44263 Dortmund,

Wilo SE занды мекенжалы Германия, Hiemgartenstrasse 1-3, 95030 Hof-

WILO France SAS занды мекенжайы Франция, 80 boulevard de l'Industrie, CS 90527, 53005 Laval Cedex.

WILO INTEC SAS, занды мекенжайы Франция, 50 Avenue Eugene Casella, 18700-Aubigny-sur-Nere

WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, занды мекенжайы. Үндістан, Plot NO 1-9, I-10, C-1, Ground Floor, Chordia

Industrial Park, Opposite Pune-Bangalore Highway, Dhangarwadi, Khandala, Satara. 412802;

WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, занды мекенжаны Ундистан, E-25, M.I.D.C., Gokul Shirgaon Industrial Area, Kolhapur-416234

WILO Mather and Platt Pumps Private. Limited, занды мекенжайы Үндістан, S No. 162, Mumbai-Pune Road, Chinchwad Pune 411019,

WILO (Changzhou) Pump Co., Ltd, занды мекенжаны. Кытан Халык Республикасы, No.350, West Hehai Road Xinber 213002 Changzhou Jiangsu,

Wilo China Ltd, занды мекенжайы: Кытай Халык Республикасы, 103. Floor 1, Building 1, No.10 ZhaoFeng 2nd street, Zhao Feng Industrial Zone C. Zhaoquanying, Shunyi District, Beijing, 101300;

WILO Pumps Limited, занды мекенжайы. Корея Редпубликасы, 46 Mieusmsandan 1-го, Gangseo-gu, Busan 46730, Wilo Pompa Sistemler: A S., занды мекенжайы. Түркия, Orhanli Mahallesi Mehmet Akif Ersoy Gad, No 93 Тылы, 34956 Istanbul

He hoch has a second of the se



Сертификаттау жоніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(T.A.O.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА



ANE Coper KZ A

JERUS NE EACC

ACTUAL PROCESSAN AND ACTUAL CONTROL OF THE ACTUAL CONTROL

ководитель (полномоченное лицо) ргана по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты(эксперты-аудиторы))

**ЛЕМИЛ** ВА НАЛЕЖЛА АЛЕКСАНЛРОВНА

(O.H.O.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(O.H.O.

парак

Серия КZ № 0114322

ARATUHA Cepta KZ A

MILLIA 16 AD

ARATUHA AG EAG

ARATUHA AG E

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар)

0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(DAT)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(T.A.Ə.)