

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ-7500361.01.01.09092

Серия KZ № 0269402



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@kazexpaudit.kz, телефон: +7 (727) 390 90 72, аттестат: KZ.O.02.0361 от 20/06/2024г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

БИН 021140000534, Товарищество с ограниченной ответственностью "Wilo Central Asia" (Вило Централ Азия), юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Медеуский район, улица Джангильдина, дом 31, офис 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 0135801)

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование насосное: погружные насосные агрегаты торговой марки WILO (см. Приложение 0355824); серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879;

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы исследований (испытаний), выданные лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № ЭЛМ/010/190824/3 от 19/08/2024г.; № ЭЛМ/020/080824/3 от 08/08/2024г., Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.T.02.0360); Акты о результатах анализа состояния производства, проведенные Торчиш Кристиной Валерьевной № 09072024/АСП-1 от 09/07/2024г.; № 11072024/АСП-1 от 11/07/2024г., ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.O.02.0361); Инструкция по монтажу и эксплуатации; Обоснование безопасности; Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Договор уполномоченного лица с изготовителем № 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 0135800)



01.11.2024

31.10.2029

СРОК ДЕЙСТВИЯ

по

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Signature]

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(Ф.И.О.)

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

[Signature]

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Ф.И.О.)



# ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ

## СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

Eurasian Conformity

EAЭС KZ 7500361.01.09092

№ EAЭС

Серия KZ № 0269402



**СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН** БСН 051140007834, "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Байтұрсынұлы көшесі, 58 үй/18 тұрғын емес үй-жайлар, индекс: 050012, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Құрманғазы көшесі, 113, 1 кенсе, индекс: 050012, электронды пошта: info@kazexpaudit.kz, телефон: +7 (727) 390 90 72, аттестат: KZ.O.02.0361 - 20/06/2024ж.

**ӨТІМ БЕРУШІ** БСН 021140000534, "Wilo Central Asia" (Вило Централ Азия) жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Медеу ауданы, Жангелдин көшесі, 31 үй, 301 кенсе, индекс: 050002, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы облысы, Іле ауданы, Байсерке кенті, DAMU логистикалық орталығы, Сұлтан Белбәріс көшесі, 1, 20 ғимарат, индекс: 040704, телефоны: +77273124010, электрондық пошта: info@wilo.kz

**ДАЙЫНДАУШЫ** Wilo SE, заңды мекенжайы: Германия, Wilopark 1, 44263 Dortmund; Өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындары: (Бағдарламаны қар. 0355801)

**ӨНІМ** Сорғы жабдығы: Wilo сауда маркалы сұвсты сорғы құндырғылары, (Бағдарламаны қар. 0355824); сериялық шығару

**ЕАЭО СЭК ТН КОДЫ** 8413702100, 8413702900

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

### ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

**СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ** Ұлттық аккредиттеу (аттестаттау) жүйелерінде аккредиттелген (аттестатталған) зертханалар (орталықтар) берген зерттеулер (сынақтар) хаттамалары № ЭЛМ/010/190824/3 - 19/08/2024ж.; № ЭЛМ/020/080824/3 - 08/08/2024ж.; "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС сынақ орталығы (аттестат: KZ.T.02.0360); өндіріс жағдайын талдау нәтижелері туралы акт, Торчиқ Кристина Валерьевна жүргізген, № 09072024/АСП-1 - 09/07/2024ж.; № 11072024/АСП-1 - 11/07/2024ж., "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС (аттестат: KZ.O.02.0361), Орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулық; Қауіпсіздік негіздемесі: Іс сертификаттау схемасы,

### НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

**КОСЫМША АҚПАРАТ** № WKZ-04-2024 - 09.10.2024ж. дайындаушымен уәкілетті тұлғаның шарты. Қызмет ету мерзімі 10 жыл. Сақтау мерзімі кемінде 1 жыл. Таза, құрғақ, аяздан қорғалған жерде сақтаныз.; (Бағдарламаны қар. 0135800-0135801)



01.11.2024

31.10.2029

ҚОЛДАНҒАН МЕРЗІМІ  
КОПА АЛҒАНДА

бастап

дейін

Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА  
(Т.А.Ә.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Т.А.Ә.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0135824



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.09092

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>8413702100 8413702900</p>	<p>Оборудование насосное: погружные насосные агрегаты торговой марки WILO, модели: Actun FIRST SPU, Actun OPTI MS, Actun OPTI QS, CNE, Drain MTC, Drain TM, Drain TMR, Drain TMT, Drain TMW, Drain TP, PD, Drain TS, Drain TSW, Drain VC, EMU D, EMU DCH, EMU FA, EMU K, EMU KM, EMU KPR, EMU KS, EMU SCH, Extract First, FAG, FlowAx HS KPC, Initial Drain, Initial Waste, Norma V, Padus PRO, Padus UNI, PD, PDV, PDC, PDN, PDG, PDU, PNV, Rexa CUT, Rexa FIT, Rexa FIT-S, Rexa MINI3, Rexa MINI3-S, Rexa PRO, Rexa PRO-S, Rexa SOLID, Rexa Supra, Rexa UNI, Sefa SA, SPC, SPI, SPU, SVT, TWI, TWS, TWU, VMF (включая VMF1, VMF2, VMF3, VMF4, VMF5, VMF CT, VMFO), VMP, VT, Xiro (SPC, SPI, SPU), Zelos K, Actun ZETOS-K, Sprinkler, SPC FIRST, FlowAx KPC, , Sub TWI 5-SE Plug &amp; Pump, EMU KS (configurable), Sub TWI 4, Rexa MINI3, Rexa UNI, Sub TWI 8, Sub TWI 5, TWI 5-SE, Sub TWU 3 Plug &amp; Pump, Sub TWU 4- -GT, Sub TWU 3, Sub TWU 3 HS, Sub TWU 4, Sub TWU 4 Plug &amp; Pump, Rexa NORM, Rexa FIT-S, Rexa MINI3-S, EMUport CQRE, Drain TM, Drain TMW, Drain TMR 32, Drain TMT, Drain TS, Drain TSW 32, Sub TWU 4-QC, Sub TWI (configurable), Rexa BLOC, Extract FIRST, Rexa (configurable), Sub TWI 6, EMU FA (configurable), EMU KPR (configurable), EMU KS, Padus MINI3, Drain VC, Padus PRO, , EMU D, EMU K, PDC, PDN, PDG, PDU, PNV, Rexa CUT, Initial Drain Inox, Initial Drain Compact, Initial Drain HP, Initial Waste Inox, Initial Grinder, Initial Pool Pump, TP-U, TP-S, TP-R, TP-P, TP-P PA, Drain MTC, Drain TM, Drain TMR, Drain TMW, Drain TS, Rexa MINI3-S, Drain TSW, Rexa MINI3Plavis, HiDrainlift 3, NO, PH, Star-RS, HiSewlift 3, Drain TMT, Drain TS/TSW 32, DrainLift Box, Drain TM/TMW/TMR 32 HiDrainlift HiSewlift Initial Drain , Initial WastePadus MINI3, DrainLift MINI3-XS-EF, Wilo-DrainLiftMINI3-XXS, Wilo-DrainLift MINI3-XS, Wilo-DrainLiftMINI5-XS/C, Wilo-DrainLiftMINI5-XS/WC, DrainLift MINI3-XXS-EF, DrainLift MINI3-XS-EF, DrainLift MINI3-XS/WC-EF, DrainLift MINI5-XS/C-EF, DrainLift MINI5-XS/WC-EF, DrainLift MINI3-XXS-I, DrainLift MINI3-XS-I, DrainLift MINI3-XS/WC-I, DrainLift MINI5-XS/C-I</p> <p>Обозначение Actun, Drain, EMU, Rexa, Padus несет информативный характер и может не отображаться на заводской табличке оборудования.</p>	<p>Директива 2006/42/EC "Машины и механизмы", Директива 2014/30/EU "Об электромагнитной совместимости", Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании"</p>

Not for CE Marking Clearance



Руководитель  
полномоченное лицо  
органа по сертификации

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

*[Signature]*  
(подпись)

*[Signature]*  
(подпись)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(Ф.И.О.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ. № 0135824

ҚОСЫМША № ЕАЭС

ЕАЭС KZ. 7500361 01.01 09092

ЕАЭО СЭ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
------------	-----------------------------------	---------------------------------------

8413702100  
8413702900

Сорғы жабдығы: Wilo сауда маркалы суасты сорғы қондырғылары, үлгілері: Actun FIRST SPU, Actun OPTI MS, Actun OPTI QS, CNE, Drain MTC, Drain TM, Drain TMR, Drain TMT, Drain TMW, Drain TP, PD, Drain TS, Drain TSW, Drain VC, EMU D, EMU DCH, EMU FA, EMU K, EMU KM, EMU KPR, EMU KS, EMU SCH, Extract First, FAG, FlowAx HS KPC, Initial Drain, Initial Waste, Norma V, Padus PRO, Padus UNI, PD, PDV, PDC, PDN, PDG, PDU, PNV, Rexa CUT, Rexa FIT, Rexa FIT-S, Rexa MINI3, Rexa MINI3-S, Rexa PRO, Rexa PRO-S, Rexa SOLID, Rexa Supra, Rexa UNI, Sefa SA, SPC, SPI, SPU, SVT, TWI, TWS, TWU, VMF (включая VMF1, VMF2, VMF3, VMF4, VMF5, VMECT, VMFO), VMP, VT, Xiro (SPC, SPI, SPU), Zetos K, Actun ZETOS-K, Sprinkler, SPC FIRST, FlowAx KPC, Sub TWI 5-SE Plug & Pump, EMU KS (configurable), Sub TWI 4, Rexa MINI3, Rexa UNI, Sub TWI 8, Sub TWI 5, TWI 5-SE, Sub TWU 3 Plug & Pump, Sub TWU 4- -GT, Sub TWU 3, Sub TWU 3 HS, Sub TWU 4, Sub TWU 4 Plug & Pump, Rexa NORM, Rexa FIT-S, Rexa MINI3-S, EMUport CORE, Drain TM, Drain TMW, Drain TMR 32, Drain TMT, Drain TS, Drain TSW 32, Sub TWU 4-QC, Sub TWI (configurable), Rexa BLOC, Extract FIRST, Rexa (configurable), Sub TWI 6, EMU FA (configurable), EMU KPR (configurable), EMU KS, Padus MINI3, Drain VC, Padus PRO, EMU D, EMU K, PDC, PDN, PDG, PDU, PNV, Rexa CUT, Initial Drain Inox, Initial Drain Compact, Initial Drain HP, Initial Waste Inox, Initial Grinder, Initial Pool Pump, TP-U, TP-S, TP-R, TP-P, TP-P PA, Drain MTC, Drain TM, Drain TMR, Drain TMW, Drain TS, Rexa MINI3-S, Drain TSW, Rexa MINI3Plavis, HiDrainLift 3, NO, PH, Star-RS, HiSewlift 3, Drain TMT, Drain TS/TSW 32, DrainLift Box, Drain TM/TMW/TMR 32 HiDrainLift HiSewlift Initial Drain, Initial WastePadus MINI3, DrainLift MINI3-XS-EF, Wilo-DrainLiftMINI3-XXS, Wilo-DrainLift MINI3-XS, Wilo-DrainLiftMINI3-XS/C, Wilo-DrainLiftMINI3-XS/WC, DrainLift MINI3-XXS-EF, DrainLift MINI3-XS-EF, DrainLift MINI3-XS/WC-EF, DrainLift MINI3-XS/C-EF, DrainLift MINI3-XS/WC-EF, DrainLift MINI3-XXS-I, DrainLift MINI3-XS-I, DrainLift MINI3-XS/WC-I, DrainLift MINI3-XS/C-I

Actun, Drain EMU, Rexa, Padus белгілері ақпараттық сипатта не және жабдықтың зауыттық тақтасында көрінеуі мүмкін.

Директива 2006/42/ЕС "Машины и механизмы",  
Директива 2014/30/EU "Об электромагнитной совместимости",  
Директива 2014/35/EU "О низковольтном оборудовании"

Not for Clearance



Сертификаттау  
жасап шығарушының  
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*Handwritten signature*  
(қолта)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА  
(Т.А.Ө.)

*Handwritten signature*  
(қолта)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Т.А.Ө.)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Серия KZ № **0135800**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

ЕАЭС KZ 7500361 01 01 09092

Дополнительная информация ГОСТ 31840-2012 Насосы погружные и агрегаты насосные Требования безопасности, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов Часть 1 Общие требования, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий., ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок; ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний №

Not for Customs Clearance



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

*Demidova*  
(подпись)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА

(Ф.И.О.)

*Magda*  
(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0135800

ҚОСЫМША № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.09092

Қосымша ақпарат

ГОСТ 31840-2012 Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин Электрооборудование машин и механизмов Часть 1 Общие требования; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС) Часть 6-4 Общие стандарты Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок; ГОСТ 30804.6-2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний

Not for Customs Clearance



Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (үзкілетті тұлға)

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

*Handwritten signature*  
(қолы)

*Handwritten signature*  
(қолы)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА  
(Т.А.Ә.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Т.А.Ә.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Серия КЗ № **0135801**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

ЕАЭС КЗ 7500361 01 01.09092



**Места осуществления деятельности по изготовлению продукции:**

- Wilo SE, юридический адрес: Германия, Wilopark 1, 44263 Dortmund;
- Wilo SE, юридический адрес: Германия, Niemgartenstrasse 1-3, 95030 Hof;
- WILO France SAS, юридический адрес: Франция, 80 boulevard de l'Industrie, CS 90527, 53005 Laval Cedex;
- WILO INTEC SAS, юридический адрес: Франция, 50 Avenue Eugene Casella, 18700 Aubigny-sur-Nère;
- WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, юридический адрес: Индия, Plot NO. 1-9, 1-10, C-1, Ground Floor, Chordia Industrial Park, Opposite Pune-Bangalore Highway, Dhargarwadi, Khandala, Satara, 412802;
- WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, юридический адрес: Индия, E-25, MIDC, Gokul Shirgaon Industrial Area, Kolhapur-416234;
- WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, юридический адрес: Индия, S.No 162, Mumbai-Pune Road, Chinchwad Pune-411019;
- WILO (Changzhou) Pump Co., Ltd, юридический адрес: Китайская Народная Республика, No 350, West Hehai Road Xinbei District 213002 Changzhou Jiangsu;
- Wilo China Ltd, юридический адрес: Китайская Народная Республика, 103, Floor 1, Building 1, No.10 ZhaoFeng 2nd street, Zhao Feng Industrial Zone C, Zhaoqianying, Shunyi District, Beijing, 101300;
- WILO Pumps Limited, юридический адрес: Республика Корея, 46 Mieusmsandan 1-ro, Gangseo-gu, Busan 46730;
- Wilo Pompa Sistemleri A.S., юридический адрес: Турция, Orhanli Mahallesi Mehmet Akif Ersoy Cad. No 91 Tuzla, 34956 Istanbul

Not for Customs Clearance



Руководитель  
уполномоченное лицо  
органа по сертификации

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

*[Signature]*  
(подпись)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА  
(Ф.И.О.)

*[Signature]*  
(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0135801

ҚОСЫМША № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.09092

**Өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындары:**

- Wilo SE, заңды мекенжайы: Германия, Wilopark 1, 44263 Dortmund;
- Wilo SE, заңды мекенжайы: Германия, Niemgartenstrasse 1-3, 95030 Hof;
- WILO France SAS, заңды мекенжайы: Франция, 80 boulevard de l'Industrie, CS 90527, 53005 Laval Cedex,
- WILO INTEC SAS, заңды мекенжайы: Франция, 50 Avenue Eugene Casella, 18700 Aubigny-sur-Nère;
- WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, заңды мекенжайы: Үндістан, Plot NO 1-9, I-10, C-1, Ground Floor, Chordia Industrial Park, Opposite Pune-Bangalore Highway, Dhargarwadi, Khandala, Satara, 412802.
- WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, заңды мекенжайы: Үндістан, E-25, M.I.D.C., Gokul Shirgaon Industrial Area, Kolhapur-416234;
- WILO Mather and Platt Pumps Private Limited, заңды мекенжайы: Үндістан, S.No. 162, Mumbai-Pune Road, Chinchwad Pune-411019;
- WILO (Changzhou) Pump Co., Ltd, заңды мекенжайы: Қытай Халық Республикасы, No.350, West Hehai Road Xinbei District 213002 Changzhou Jiangsu.
- Wilo China Ltd, заңды мекенжайы: Қытай Халық Республикасы, 103, Floor 1, Building 1, No 10 ZhaoFeng 2nd street, Zhao Feng Industrial Zone C, Zhaoyuanqing, Shunyi District, Beijing, 101300;
- WILO Pumps Limited, заңды мекенжайы: Корея Республикасы, 46 Mieusmsandan 1-ro, Gangseo-gu, Busan 46730.
- Wilo Pompa Sistemleri A.S., заңды мекенжайы: Түркия, Orhanli Mahallesi Mehmet Akif Ersoy Cad. No 91 Tuzla, 34956 Istanbul

Not for Customs Clearance



Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*(Signature)*  
(қолы)

ДЕМИДОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА  
(Т.А.Ә.)

*(Signature)*  
(қолы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Т.А.Ә.)