



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ DECLARATION OF CONFORMITY

Мы, изготовитель, заявляем под нашу исключительную ответственность, что насосы типов
We, the manufacturer, declare under our sole responsibility that the pump types of the series,

HELIX V 2... / 4... / 6... / 10... / 16...
HELIX FIRST V 2... / 4... / 6... / 10... / 16...

(Серийный номер указан на заводской табличке изделия)
(The serial number is marked on the product site plate)

в поставленном исполнении соответствуют следующим техническим регламентам
in their delivered state comply with the following relevant directives and with the relevant national legislation:

- _TP TC 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"**
- _TR CU 010/2011 "On the safety of machinery and equipment"**

- _TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"**
- _TR CU 004/2011 "On safety of low-voltage equipment"**

соблюдая также следующие соответствующие стандарты:
comply also with the following relevant standards:

ГОСТ EN 809-2017; ГОСТ IEC 60034-1-2014; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007;

Лицо, размещающее продукт на рынке:
Person who places the product on the market:

TOO «WILO Central Asia», 040704, Алматинская область, Илийский район, поселок Байсеке, ул. Султана Бейбара, дом 1

Dortmund, 2025-08-15

Signiert von:

ppa. Christoph Teschers

6390AFA148A744C...

Christoph TESCHERS
Group Vice President - Product Quality

Declaration n°2224275-rev01

PC As-Sh n°9169575-EAEU-rev02

wilo

WILO SE
Wilopark 1
D-44263 Dortmund, Deutschland



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

DECLARATION OF CONFORMITY

ПРИЛОЖЕНИЕ

I. Информация о дате изготовления

Дата изготовления указана на заводской табличке оборудования. Разъяснения по определению даты изготовления: Например: YYwWW = 22w30

YY = год изготовления w = символ «Неделя»

WW= неделя изготовления

II. Сведения об обязательной сертификации.

Сертификат/декларация соответствия №

ЕАЭС KZ 7500361.01.01.09093

2024/11/1-2029/10/31

КАЗЭКСПОАУДИТ, Республика Казахстан, Алматинский район, город Алматы, улица Байтурсынулы 58

аттестат: KZ O.02.0361 от 20/06/2024

III. Информация о производителе и официальных представительствах.

1. Информация об изготовителе

Изготовитель: WILO SE (ВИЛО СЕ)

Страна производства указана на заводской табличке оборудования.

2. Официальные представительства на территории ЕАЭС.

Россия:

ООО «ВИЛО РУС»,
109012, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный о 220004, г. Минск, ул. Клары Цеткин, д.24, по круг Тверской, ул Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом м. 7-1
10/II, ком/офис 3/2.10 Телефон: (017) 396-34-46
Телефон +7 (496) 514-61-10 E-mail: wilo@wilo.by
Факс +7 (496) 514-61-11

Беларусь:

ИООО "ВИЛО БЕЛ",

220004, г. Минск, ул. Клары Цеткин, д.24, по круг Тверской, ул Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом м. 7-1

Телефон: (017) 396-34-46

E-mail: wilo@wilo.by

Казахстан:

ТОО «WILO Central Asia», 040704, Алматинская область, Илийский район, поселок Байсерке, ул. Султана Бейбарса, дом 1
Телефон +7 (727) 312-40-10
Факс +7 (727) 312-40-00

IV Дополнительная информация к инструкции по монтажу и эксплуатации.

Срок хранения:

Новое оборудование может храниться как минимум в течение:

1 года

Оборудование должно быть тщательно очищено перед помещением на временное хранение. Оборудование следует хранить в чистом, сухом, защищенном от замерзания месте.

Техническое обслуживание:

Оборудование не требует обслуживания. Рекомендуется регулярная проверка каждые

10000 ч

Срок службы:

При правильном режиме эксплуатации, соблюдении всех указаний Инструкции по монтажу и эксплуатации и при своевременном выполнении планово-предупредительных ремонтов, срок службы оборудования

10

Уровень шума:

Уровень шума оборудования составляет не более

75 дБ(А)

В случае превышения указанного значения, информация указывается на наклейке оборудования или в инструкции по монтажу и эксплуатации.

Безопасная утилизация:

Благодаря правильной утилизации и надлежащему вторичному использованию данного изделия предотвращается нанесение ущерба окружающей среде и опасности для здоровья персонала. Правила утилизации требуют опорожнения и очистки, а также демонтажа оборудования.

Собрать смазочный материал. Выполнить сортировку деталей по материалам (металл, пластик, электроника).

1. Для утилизации данного изделия, а также его частей следует привлекать государственные или частные предприятия по утилизации.

2. Дополнительную информацию по надлежащей утилизации можно получить в муниципалитете, службе утилизации или в месте, где изделие было куплено.

Критерии предельного состояния:

Основным критерием предельного состояния изделия является отказ одной или нескольких составных частей, ремонт или замена которых не предусмотрены или является экономически нецелесообразным.

wilo

WILO SE
Wilopark 1
D-44263 Dortmund,
Deutschland