



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,

**Atmos GIGA- N032/... N040/...
N050/... N065/... N080/...
N100/... N125/... N150/...**

(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"**

**_TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
_TR CU 020/2011 "Electromagnetic compatibility of technical devices"**

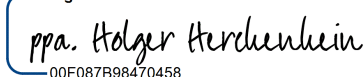
соблюдая также следующие соответствующие стандарты:
comply also with the following relevant standards:

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:

Dortmund, 2024-10-21

Signiert von:


00F087B98470458...

Holger HERCHENHEIN

Senior Vice President - Group Quality & Qualification

Declaration n°2224086-rev01

PC As-Sh n°9058145-EAEU-rev06

WILO RUS llc
Promploshadka №1, bld.1, Noginsk,
Novoe Podvyazново
142434, Moscow region, Russia

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 №

EAЭС RU Д-DE.PA05.B.73495/22

срок действия

19.08.2022-

выдан органом по сертификации

«ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ», г. Иваново, аттестат аккредитации

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

круг Тверской, ул Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом

10/II, ком/офис 3/2.10

Телефон +7 (496) 514-61-10

Факс + 7 (496) 514-61-11

Беларусь:

ИООО "ВИЛО БЕЛ",

220004, г. Минск, ул. Клары Цеткин, д.24, по

м. 7-1

Телефон: (017) 396-34-46

E-mail: wilo@wilo.by

Казахстан:

ТОО «WILO Central Asia», 040704, Алмаатинск

ая 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 с

ледует хранить в чистом, сухом, защищенном от замерзания месте.

Техническое обслуживание:

Оборудование не требует обслуживания. Рекомендуется регулярная проверка каждые

12000 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

5 лет.*

Уровень шума:

Уровень шума оборудования составляет не более

79 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