



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-ВЕ.БЛО8.В.00973/20

Серия RU № 0233104

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛО8 от 24.03.2016 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МАКИТА", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107143, РОССИЯ, город Москва, улица Пермская, дом 1, строение 1, ОГРН 1037718043241, номер телефона +74959158866, адрес электронной почты info@makita.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Makita Europe SA", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: БЕЛЬГИЯ, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgium, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0741541).

**ПРОДУКЦИЯ** Насосы электрические погружные, торговой марки "Makita", модели: PF0300, PF0800, PF0410, PF1010, PF0403, PF1100, PF0610, PF1110, PF4000, PF4001.  
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 200519/П-02И от 19.05.2020 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0280-08-20 от 16.04.2020 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 20031201/ТРТС/РА от 24.03.2020 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛО8). Обоснование безопасности № 6/н от 29.08.2019 г. Эксплуатационные документы. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (см. Приложение – бланк № 0741542)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.05.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 27.05.2020

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

М.П.

Кашев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)

## Приложение к руководству по эксплуатации электроинструмента и садовой техники



1. Внимательно ознакомьтесь с указаниями по технике безопасности, которые находятся в руководстве по эксплуатации изделия в разделе «Указания по безопасности».
2. Внимательно ознакомьтесь с дополнительной информацией, приведенной ниже:

Срок службы изделия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Срок службы изделия составляет 5 лет;</li> <li>- Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки (дата изготовления нанесена на маркировочный шильдик инструмента или на сам инструмент).</li> </ul>
Хранение:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Необходимо хранить в сухом месте;</li> <li>- Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей;</li> <li>- При хранении необходимо избегать резкого перепада температур;</li> <li>- Хранение без упаковки не допускается;</li> <li>- Подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150 (Условие 1).</li> </ul>
Транспортировка:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке;</li> <li>- При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки;</li> <li>- Подробные требования к условиям транспортировки смотрите в ГОСТ 15150 (Условие 5).</li> </ul>
Дата изготовления:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Дата изготовления нанесена на маркировочный шильдик инструмента или на сам инструмент.</li> </ul>
Страна Производства:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Страна производства нанесена на маркировочный шильдик инструмента или на сам инструмент.</li> </ul>

### Только для сетевых и аккумуляторных инструментов

При потере электропитания или другом самопроизвольном выключении машины немедленно переведите клавишу выключателя в положение «ОТКЛЮЧЕНО» и отсоедините вилку от розетки.

Если при потере напряжения машина осталась включенной, то при возобновлении питания она самопроизвольно заработает, что может привести к телесному повреждению и (или) материальному ущербу.

Уполномоченное лицо изготовителя/импортер в РФ: ООО «МАКИТА»

Телефон: +7 (495) 109-88-66 Электронный адрес: office@makita.ru

Адрес: Российская Федерация, 127006, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 4, эт. 1, ком. 115

Импортер в Республике Казахстан: ТОО «Макита Казахстан»,

Телефон: +7 (727) 355-88-66, Эл. адрес: mkz@makita.ru, Адрес: Республика Казахстан, А35М2D7, г. Алматы, Закарпатская улица, д.45.

# Электрлік құрал және бақша техникасын пайдалану жөніндегі нұсқаулық қосымшасы



1. «Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулар» бөлімінде берілген бұйымды пайдалану жөніндегі нұсқаулықтары техника қауіпсіздігі нұсқауларын мұқият оқып танысу керек.
2. Төменде берілген қосымша ақпаратты мұқият оқып танысу қажет:

Бұйымның қызмет мерзімі:	- Бұйымның қызмет мерзімі 5 жылды құрайды. - Шығарылған күнінен бастап 5 жыл сақталғаннан кейін алдын ала тексерусіз пайдалану ұсынылмайды (шығарылған күні құралдың өзінде немесе таңбалау нәліне жазылған).
Сақтау:	- Құрғақ орында сақтау керек - Жоғары температура көздері мен күн сәулесі әсерінен алыс орында сақтау керек - Сақтау барысында температураның күрт ауытқуына жол берілмейді - Қаптамасыз сақтауға болмайды - Толық сақтау талаптарын MEMCT 15150 (1 шарт) қарау керек
Тасымалдау:	- Тасымалдау барысында қаптаманы кез келген нәрсенің құлауы немесе басқа да механикалық әсерге жол берілмейді - Арту/түсіру барысында қаптаманы қысып ұстау қағидасымен жұмыс жасайтын кез келген техника түрін қолдануға болады - Толық тасымалдау талаптарын MEMCT 15150 (5 шарт) қарау керек
Шығарылған күні:	- Шығарылған күні құралдың өзінде немесе құралдың таңбалау нәлінде келтірілген
Шығарушы елі:	- Шығарушы елі құрылғының таңбалық нәліне немесе құрылғының өзінде жазылған

## Тек желілік және аккумуляторлық құралдарға арналған

Электрлік қорек жоғалғанда немесе басқа да машина өздігінен өшкен жағдайда дереу сөндіргіш батырмасын «СӨНДІРІЛГЕН» қалпына ауыстырып қосып және айырды розеткадан ажырату керек.

Егер кернеу жоғалған жағдайда машина қосулы қалпында қалса, қоректі жаңартқаннан кейін ол өздігінен жұмыс жасай бастайды, бұл дене жарақатына және (немесе) материалдық шығынға алып келуі мүмкін.

Импорттаушы «МАКИТА» ЖШҚ Телефон: +7 (495) 109-88-66

Электронды мекенжайы: office@makita.ru

Мекенжайы: Ресей Федерациясы, 127006, Мәскеу, Краснопролетарская к., 4, 1 қабат, 115 бөлме.

Қазақстан Республикасындағы импорттаушы: «Макита Қазақстан» ЖШС,

Телефон: +7 (727) 355-88-66, Электрондық пошта. мекенжайы: mkz@makita.ru,

Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, А35М2D7, Алматы қ., Закарпатская к., 45 ү

