

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
CONFORMITY CERTIFICATE****№./No. 161299247****Производитель**

ООО «Машиностроительное предприятие
«КОМПО»
224032, Республика Беларусь, г. Брест,
ул. Я Купалы, 108 Д

Manufacturer

Machine-Building Enterprise
«KOMPO» Ltd.
224032, Republic of Belarus, Brest,
Ya. Kupaly str., 108 D

Продукт /тип

**Клипсатор пневматический двухклипный
напольный КН-22С с устройством маркировки
даты УМД**

Product /Type

**Pneumatic floor-standing double clipper KN-22S
with a device of date-marking UMD**

Спецификация – варианты продукта
специфицированы на обратной стороне сертификата

Specification – product variations are specified on
the reverse side of the certificate

Настоящий сертификат соответствия подтверждает,
что продукт соответствует основным требованиям
безопасности следующих Директив ЕС/EU Нового
подхода:

This conformity certificate confirms the conformity of
the product with essential safety requirements of the
following EC/EU New Approach Directives as
amended:

2006/42/EC Продукция машиностроения

2006/42/EC Machinery

Европейские гармонизированные стандарты
использованные для оценки соответствия указаны на
обратной стороне сертификата

European harmonized standards used for conformity
assessment are listed on the reverse side of the
certificate.

Сертификат выдается на основании испытаний
образца продукта и оценки производства /
внутризаводского контроля производителя.
Результаты приведены в Отчете об оценке
соответствия № 162000008 от 28.11.2016.

The certificate has been issued on the basis of the
tests of the product type sample and assessment of
the production process/factory production control.
The results are recorded in the Conformity
assessment report No 162000008 dated 28.11.2016.

CE маркировку можно применить только в случае
проведения оценки соответствия требованиям всех
надлежащих Директив ЕС/EU

CE mark can be used only in the case of conformity
assessment according to all relevant EC/EU
Directives

Дата выдачи / Issue date: 02.12.2016

Действителен до / Expiry date: 01.12.2021

Издание / Issue: 1

Настоящий сертификат заменяет сертификат № 151299042 от 06.05.2015.
This certificate replaces the certificate No. 151299042 dated 06.05.2015.



Ing. Dušan HANKO
Руководитель отдела сертификации продуктов
Head of Product Certification Body

Спецификация – варианты продукта:

KN-23C с устройством маркировки даты УМД
KN-22C
KN-23C
KN-21M с устройством маркировки даты УМД
KN-3C с устройством маркировки даты УМД
KN-4C с устройством маркировки даты УМД
KN-21M
KN-4C
KN-3C

Specification – product variations :

KN-23S with a device of date-marking UMD
KN-22S
KN-23S
KN-21M with a device of date-marking UMD
KN-3S with a device of date-marking UMD
KN-4S with a device of date-marking UMD
KN-21M
KN-4S
KN-3S

**Европейские гармонизированные стандарты, использованные для оценки соответствия:
European harmonized standards used for conformity assessment:**

EN ISO 12100:2010
EN 13885:2005+A1:2010
EN 1672-2:2005+A1:2009
EN ISO 13857:2008

EN ISO 14120:2015
EN ISO 14119:2013
EN ISO 4414:2010

Настоящий сертификат выдан при соблюдении следующих условий:

1. Сертификат распространяется на тип продукта и его варианты, которые указаны в вышеприведенном отчете об оценке соответствия, и утвержденным внутризаводским контролем, применяемым при его производстве.
2. Производитель обязан гарантировать соответствие впоследствии выпускаемой продукции с сертифицированным типом.
3. Впоследствии производимые продукты и внутризаводской контроль производства находятся под надзором органа сертификации.
4. Действие сертификата обусловлено положительными результатами надзора, проводимого органом сертификации в установленные сроки.
5. Изменения, которые могут оказать влияние на сохранение соответствия сертификационным требованиям, могут вызвать необходимость подтверждения сохранения действия сертификата посредством доказательства соблюдения условий, при которых был сертификат выдан, или посредством проведения дополнительной оценки.

This certificate is issued under the following conditions:

1. The certificate applies to the product type and its variations specified in the above mentioned Conformity Assessment report and approved factory production control applied in its manufacture.
2. The manufacturer shall ensure the conformity of subsequent production items with the certified type.
3. Subsequent production items and factory production control are under surveillance by the Certification Body.
4. The certificate validity is conditioned by positive results of surveillance carried out by the Certification Body in the determined frequency.
5. Changes that may affect the conformity with the certification requirements may make the continuation of the certificate validity dependent on the evidence as for the observance of requirements under which the certificate has been awarded, or on an additional evaluation.

