

Система добровольной сертификации продукции и производств общепромышленного назначения  
The voluntary certification system of products and fabrications of industrial purposes



## СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **WEICON GmbH & Co. KG, Konigsberger Strasse 255, 48157 Munster, Germany.**

Продукция  
Products **Клеи типа WEICON: эпоксидные, конструкционные, контактные анаэробные, клеи-герметики серии Flex 310 M, силиконовые клеи-герметики. Adhesives types WEICON: epoxy, structural, contact cyanoacrylate, anaerobic, adhesives and sealants Flex 310 M, adhesives and sealants silicone.**

Код продукции ТН ВЭД 3814 009000  
Products Code

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая продукция соответствует требованиям  
This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the above mentioned products comply with the requirements of

**Технической документации, разработанной компанией: WEICON GmbH & Co. KG, Германия.**

**Technical documentation developed by: WEICON GmbH & Co. KG, Germany.**

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: **10.02.2015г.**  
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи 10.02.2012г.  
Date of issue

№ 12.00081.412  
No.



Руководитель ОС Российского  
морского регистра судоходства  
Head of the Certification Body of the  
Russian Maritime Register of Shipping

**В.И. Евенко/V.I. Evenko**

(подпись / signature)

(ф.и.о./ name)

Технические данные  
Technical data

*Эпоксидные клеи WEICON 2-х компонентные клеящиеся составы холодного отвердения, обеспечивают соединения с высокой прочностью на удар и растяжения.*

*Клеи WEICON PE - PP, 2-х компонентный клеящий состав для полиэтилена и полипропилена.*

*Конструкционные клеи-WEICON RK, 2-х компонентный состав No-Mix (без смешивания) прочны, эластичны, удароустойчивы. Активаторные компоненты могут наноситься заранее - за 30 дней.*

*Контактные цианоакрилатные клеи- WEICON CONTACT, однокомпонентные клеи холоднотвердевающие, быстро полимеризующиеся.*

*Анаэробные клеи- WEICON LOCK, однокомпонентный клеи специально для металлических соединений.*

*Epoxu adhesives WEICON two component systems of cold - curing, they enable material bonds with high tensile and impact strength. WEICON PE - PP two - component adhesives for polyethylene and polypropylene. Structural adhesives WEICON RK two - component "NO - MIX" adhesives. They provide high strength bonding. The activator component can be applied up to 30 days prior to final bonding. WEICON CONTACT cyanoacrylate adhesive are cold curing one - component adhesives. They polymerise quickly. WEICON LOCK one - component anaerobic adhesives made for metal assembly parts.*

Область применения/ограничения  
Applications/restrictions

*Эпоксидные клеи - применяются для монтажа, ремонта и производства.*

*Клеи WEICON Easy - применяется для склеивания полиэтилена и полипропилена.*

*Конструкционные клеи - применяются для склеивания всех металлических поверхностей, а также склеивания стекла с металлом. Контактные цианоакрилатные клеи - применяется для склеивания различных материалов друг с другом.*

*Анаэробные клеи - применяется для склеивания резьбовых, цилиндрических трубных соединений.*

*Epoxu adhesives for assembly repairs and production. WEICON PE - PP is suitable for high strength of PE and PP. Structural adhesives are suitable for all metal surfaces also bond glass to metal. Contact cyanoacrylate adhesives for bonding all most all material to thescelues. Anaerobic adhesives are suitable for retaining and sealing of threaded, cylindrical of flanged joints.*

Техническая документация и дата ее рассмотрения Российским морским регистром судоходства  
Technical documentation and date of its review by Russian Maritime Register of Shipping

*Техническая документация рассмотрена 24.01.2012г.*

*Technical documentation is reviewed on 24.01.2012г.*

*Программа и методика испытаний рассмотрена 24.01.2012г.*

*Program and methods of testing on 24.01.2012г.*

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства  
Serial specimen has been tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

Акт № 12.00078.412  
Report No.

от 10.02.2012г.  
dated

Условия сертификации продукции  
Product certification conditions

*Продукция поставляется с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении*  
*The equipment is delivered with the copy of the present Type Approval Certificate*

Система добровольной сертификации продукции и производств общепромышленного назначения  
The voluntary certification system of products and fabrications of industrial purposes



## СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **WEICON GmbH & Co. KG, Konigsberger Strasse 255, 48157 Munster, Germany**

Продукция  
Products **Металлополимеры WEICON  
WEICON plastic metal**

Код продукции  
Products Code **ТН ВЭД 3814 009000**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая продукция соответствует требованиям  
This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the above mentioned products comply with the requirements of

**Технической документации, разработанной компанией: WEICON GmbH & Co. KG, Германия.**

**Technical documentation developed by: WEICON GmbH & Co. KG, Germany.**

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: **10.02.2015г.**  
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи  
Date of issue **10.02.2012г.**

№  
No. **12.00079.412**



Руководитель ОС Российского  
морского регистра судоходства  
Head of the Certification Body of the  
Russian Maritime Register of Shipping

**В.И. Евенко/V.I. Evenko**  
(подпись / signature) (ф.и.о./ name)

Технические данные  
Technical data

*Двух компонентные системы эпоксидных смол, которые после обработки отвердевают практически без сжатия в объеме.*

*Plastic metal are two-component epoxy resin compounds which harden practically without shrinkage.*

Область применения/ограничения  
Applications/restrictions

*Металлополимер - материал для ремонта, технического обслуживания, инструментального и литейного производства.*

*Plastic metal, material for repair and maintenance, tool and mould making.*

Техническая документация и дата ее рассмотрения Российским морским регистром судоходства  
Technical documentation and date of its review by Russian Maritime Register of Shipping

*Техническая документация рассмотрена 24.01.2012г.*

*Technical documentation is reviewed on 24.01.2012g.*

*Программа и методика испытаний рассмотрена 24.01.2012г.*

*Program and methods of testing is reviewed on 24.01.2012g.*

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства  
Serial specimen has been tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

АКТ № 12.00078.412

Report No.

от

dated

10.02.2012г.

Условия сертификации продукции  
Product certification conditions

*Продукция поставляется с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении*

*The equipment is delivered with the copy of the present Type Approval Certificate*

Система добровольной сертификации продукции и производств общепромышленного назначения  
The voluntary certification system of products and fabrications of industrial purposes



## СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **WEICON GmbH & Co. KG, Konigsberger Strasse 255, 48157 Munster, Germany.**

Продукция  
Products **WEICON: монтажные пасты ANTI-SEIZE, универсальные смазки, технические спреи.**  
**WEICON: assembly paste ANTI-SEIZE, allround lubricant, technicals sprays.**

Код продукции ТН ВЭД 3814 009000  
Products Code

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая продукция соответствует требованиям  
This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the above mentioned products comply with the requirements of

*технической документации, разработанной компанией: WEICON GmbH & Co. KG, Германия.*  
*technical documentation developed by: WEICON GmbH & Co. KG, Germany.*

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: **10.02.2015г.**  
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи 10.02.2012г.

№ 12.00080.412

Date of issue

No.



Руководитель ОС Российского  
морского регистра судоходства  
Head of the Certification Body of the  
Russian Maritime Register of Shipping

Евенок В.И./Evenko V.I.

(подпись / signature)

(ф.и.о./ name)

Технические данные  
Technical data

*Монтажные пасты ANTI-SEIZE являются защитой от коррозии и обладают высокопроизводительным смазывающим свойством.*

*Эффективны против истирания, разъедания и защищают от фреттинг-коррозии.*

*Технические средства в аэрозольной упаковке.*

*ANTI-SEIZE assembly paste is a corrosion protector and high-performance assembly paste.*

*Effectively protects against seizure, abrasion, pitting and fretting corrosion.*

*Technical sprays.*

Область применения/ограничения  
Applications/restrictions

*WEICON ANTI-SEIZE-защитное, разделяющее и смазывающее вещество для деталей высокого напряжения, используется как смазочный материал при сборке резьбовых соединений всех видов скользких поверхностей. Противостоит экстремальному давлению (230Н/мм<sup>2</sup>), действует от -180 градусов С до +1400 градусов С. Технические спреи для защиты, очистки и ухода за поверхностями. WEICON ANTI-SEIZE is a high-performance assembly paste. They are used as protecting and separating agents. They withstand high-pressure coats (230N/mm<sup>2</sup>) and are temperature resistant from -180 C up to +1400 C. Technical sprays for protecting, cleaning and care of surfaces.*

Техническая документация и дата ее рассмотрения Российским морским регистром судоходства  
Technical documentation and date of its review by Russian Maritime Register of Shipping

*техническая документация рассмотрена 24.01.2012г.*

*technical documentation is reviewed on 24.01.2012.*

*программа и методика испытаний рассмотрена 24.01.2012г.*

*program and methods of testing is reviewed on 24.01.2012.*

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства  
Serial specimen has been tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

Акт № 12.00078.412

Report No.

от

10.02.2012г.

dated

Условия сертификации продукции  
Product certification conditions

*Продукция поставляется с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении  
The equipment is delivered with the copy of the present Type Approval Certificate*