

Выдан взамен Свидетельства с номером / Issued to replace Certificate No 17.50296.130 от / dd 16.03.2017



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **ООО НПФ "АДГЕЗИВ" ИНН 3302005988**  
**NPF "ADHESIV" LTD.**

Адрес  
Address **600000, Россия, Владимир, ул. Большая Нижегородская 77. Почтовый - 600007, Владимир, ул. Северная 2, а/я 67.**  
**77, Bolshaya Nizhegorodskaya Str., Vladimir, Russia, 600000. Post - p/b 67, 2 Severnaya Str. Vladimir, Russia, 600007**

Изделие\*  
Product\*

*Компаунд полиуретановый "АДВ-213Н" марка 90.*

*Polyurethane compound "АДВ-213Н" brand name 90.*

Код номенклатуры **23008000**  
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.  
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

***п.2.10 "Руководства по техническому наблюдению за постройкой и эксплуатацией морских подводных трубопроводов", 2016 г.***

***p.2.10 "Guidelines for Technical Supervision of Subsea Pipelines Construction and Operation of Subsea Pipelines", 2016.***

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **16.03.2022**  
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.  
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи **29.03.2017**  
Date of issue

№ **17.50675.130**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



*[Signature]*  
подпись  
signature

**С.В. Баранов / S. Baranov**  
( фамилия, инициалы )  
name

\*Дополнительную информацию см. на обороте  
Additional information see overleaf.