



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЗНАНИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ
RECOGNITION CERTIFICATE FOR MANUFACTURER**

Настоящим удостоверяется, что **ПАО "РУСПОЛИМЕТ"/ "RUSPOLIMET" JSC**
This is to certify that **607018, Россия, Нижегородская область, г.Кулебаки, ул. Восстания 1.**
1 Vosstaniya Str., Kulebaki, Nizhny Novgorod reg., Russia, 607018.

признается Российским морским регистром судоходства как изготовитель:
is recognized by Russian Maritime Register of Shipping as a Manufacturer of:

13830000, 13840000.

Поковки и отливки из коррозионно-стойких (нержавеющих) сталей классов А-5 (08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т) и MF-2 (14Х17Н2).

13130000, 13140000.

Поковки и отливки из дисперсионно-упрочняемой стали перлитного класса (08ГДНФ).

- Поковки круглого и прямоугольного сечения. Диаметр (сторона квадрата) до 900 мм, длина до 7500 мм, масса до 12000 кг. Минимальный уков 3.
- Поковки с отверстием (кольца). Диаметр до 6000 мм, высота (длина) до 3000 мм, масса до 12000 кг. Минимальный уков 3.

13830000, 13840000.

Forgings and castings from stainless steel classes A-5 (08X18H10T, 12X18H10T) and MF-2 (14X17H2).

13130000, 13140000.

Forgings and castings from precipitation-hardened steel pearlitic (08ГДНФ).

- forgings rounded and rectangular sections. With diameter up to 900 mm, length up to 7500 mm, mass up to 12000 kg. Minimum setting ratio not less than 3.
- forgings with a hole (ring). With diameter up to 6000 mm, length up to 3000 mm, mass up to 12000 kg. Minimum setting ratio not less than 3.

Настоящее Свидетельство о признании действительно при условии полного выполнения требований
Российского морского регистра судоходства.

This Recognition Certificate is granted on condition that the requirements of Russian Maritime Register of Shipping are
complied with in all respects.

Настоящее Свидетельство о признании действительно до **29.12.2019**
This Recognition Certificate is valid until

при условии подтверждения через каждые **12** месяца(ев).
subject to confirmation each month(s).

Настоящее Свидетельство о признании теряет силу в случаях, установленных в Правилах
технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Recognition 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 **03.08.2016** № **16.02126.130**
Date of issue

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



В.В. Гадалов / V. Gadalov

(фамилия, инициалы)
name

ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

(к форме 7.1.4.1
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя № 16.02126.130
to Recognition Certificate for Manufacturer No.

Перечень одобренных изделий и материалов List of approved products and materials	Номер СТО или одобренной техдокументации и дата выдачи или одобрения No. of Type Approval Certificate or approved technical documentation and date of issue or approval
<p>13830000, 13840000. Поковки и отливки из коррозионно-стойких (нержавеющих) сталей классов А-5 (08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т) и MF-2 (14Х17Н2).</p> <p>13130000, 13140000. Поковки и отливки из дисперсионно-упрочняемой стали перлитного класса (08ГДНФ).</p> <p>- Поковки круглого и прямоугольного сечения. Диаметр (сторона квадрата) до 900 мм, длина до 7500 мм, масса до 12000 кг. Минимальный уков 3.</p> <p>- Поковки с отверстием (кольца). Диаметр до 6000 мм, высота (длина) до 3000 мм, масса до 12000 кг. Минимальный уков 3.</p> <p>13830000, 13840000. Forgings and castings from stainless steel classes А-5 (08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т) and MF-2 (14Х17Н2).</p> <p>13130000, 13140000. Forgings and castings from precipitation-hardened steel pearlitic (08ГДНФ).</p> <p>- forgings rounded and rectangular sections. With diameter up to 900 mm, length up to 7500 mm, mass up to 12000 kg. Minimum setting ratio not less than 3.</p> <p>- forgings with a hole (ring). With diameter up to 6000 mm, length up to 3000 mm, mass up to 12000 kg. Minimum setting ratio not less than 3.</p>	<p>"Правила классификации и постройки морских судов" 01.01.2016 г. издания. "Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" 01.07.2016 г. издания. ОСТ 5Р.9125-84.</p> <p>"Rules for the classification and construction of sea-going ships" 01.01.2016 edition. "Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture Materials and Products for Ships" 01.07.2016 edition. OST 5P.9125-84.</p>

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

В.В. Гадалов / V. Gadalov

(фамилия, инициалы)
name