



## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЗНАНИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ RECOGNITION CERTIFICATE FOR MANUFACTURER

Настоящим удостоверяется, что  
This is to certify that

ОАО "Магнитогорский металлургический комбинат", Россия, 455000, г. Магнитогорск, улица Кирова, дом 93 (стан 5000).  
JSC "Magnitogorsk Iron and steel works", 93, Kirova street, Magnitogorsk, 455000, Russia, (rolling mill 5000).

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

13110101

Листовой судостроительной стали / Hull structural plates

Категории: / Grades: PCD500Arc50, PCE500Arc50, PCF500Arc50 толщиной до 30 мм / thickness up to 30mm;  
PCD500Arc30, PCE500Arc30, PCF500Arc30 толщиной до 60 мм / thickness up to 60mm;  
PCD500W, PCE500W, PCF500W толщиной до 60 мм / thickness up to 60mm;  
PCD500, PCE500, PCF500 толщиной до 60 мм / thickness up to 60mm;  
PCD500Z25, PCE500Z25, PCF500Z25 толщиной до 60 мм / thickness up to 60mm;  
PCD500Z35, PCE500Z35, PCF500Z35 толщиной до 60 мм / thickness up to 60mm;

Удовлетворяющие требованиям части XIII "Материалы" Правил классификации и постройки морских судов, под техническим наблюдением Регистра и части XII "Материалы" Правил классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ.

In compliance with the requirements of part XIII "Materials" of Rules for the classification and construction of sea-going ships (2014), under the technical supervision and part XII "Materials" of Rules for the classification, construction and equipment of mobile offshore drilling units and fixed offshore installations.

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  
This Recognition Certificate is valid until

18.12.2020

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  
Date of issue

21.12.2015

№ 15.52498.130

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)  
L.S. (signature)

Гадалов В.В. / V.Gadalov

( фамилия, инициалы )  
name

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
ANNEX**

(к форме 7.1.4.1  
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя № 15.52498.130  
to Recognition Certificate for Manufacturer No.

<p align="center">Перечень одобренных изделий и материалов List of approved products and materials</p>	<p align="center">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>
<p><b>13110101</b> <i>Листовая судостроительная сталь / Hull structural plates</i></p> <p><i>Категории и толщина: / Grades and thickness:</i></p> <p><i>PCD500Arc50, PCE500Arc50, PCF500Arc50 толщиной до 30 мм / thickness up to 30mm;</i></p> <p><i>PCD500Arc30, PCE500Arc30, PCF500Arc30, PCD500W, PCE500W, PCF500W, PCD500, PCE500, PCF500, PCD500Z25, PCE500Z25, PCF500Z25, PCD500Z35, PCE500Z35, PCF500Z35, толщиной до 60 мм / thickness up to 60mm;</i></p> <p><i>измельчающие зерно элементы: / grain refining elements: Nb+V;</i></p> <p><i>способ выплавки: / making method of steel: кислородный конвертер / oxygen blow converter;</i></p> <p><i>способ разливки: / casting process: непрерывная разливка / continuous casting;</i></p> <p><i>состояние поставки: / condition of supply: закалка с отпуском / quenching and tempering.</i></p>	<p align="center"><i>в соответствии с требованиями: / in compliance with the requirements of:</i></p> <p align="center"><i>части XIII "Материалы" Правил классификации и постройки морских судов; / part XIII "Materials" of Rules for the classification and construction of sea-going ships;</i></p> <p align="center"><i>части XII "Материалы" Правил классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ; / part XII "Materials" of Rules for the classification, construction and equipment of mobile offshore drilling units and fixed offshore installations;</i></p> <p align="center"><b>ГОСТ Р 52927-2008. / Standard of Russia ГОСТ Р 52927-2008.</b></p>

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



подпись  
M.L.S. signature

**Гадалов В.В. / V.Gadalov**

( фамилия, инициалы )  
name