



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЗНАНИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ
RECOGNITION CERTIFICATE FOR MANUFACTURER

Настоящим удостоверяется, что
This is to certify that

FINE BESTEEL CO., LTD. (BRN 608-81-68647)

Address: 259-33, Changmil-ro, Changnyeong-eup, Changnyeong-gun, Gyeongsangnam-do, Korea
признается Российским морским регистром судоходства как изготовитель:
is recognized by Russian Maritime Register of Shipping as a Manufacturer of:

Прокат профильный категорий А, В, D, E, A32, A36, D32, F32.
Rolled sections of grades A, B, D, E, A32, A36, D32, F32.

в соответствии с требованиями главы 3.2 части XIII "Материалы" Правил классификации и постройки морских судов изд. 2019 г. под техническим наблюдением Регистра.
in compliance with the requirements of Chapter 3.2 Part XIII "Materials" of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2019 under the RS supervision.

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

25.04.2024

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

11.03.2020

№ **20.10081.296**



Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
signature

Дубейковский С.В. / S.Dubeykovskiy

(фамилия, инициалы)
name

ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

(к форме 7.1.4.1
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя № 20.10081.296
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>Код 13110103 Прокат профильный судостроительной стали: Code 13110103 Rolled sections of hull structural steel</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;"><i>Категория</i></th> <th style="text-align: left;"><i>Измельчающие зерно элементы, раскисление</i></th> <th style="text-align: left;"><i>Толщина, (макс.) мм</i></th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;"><i>Grade Condition of supply</i></th> <th style="text-align: left;"><i>Grain refining elements, deoxidation</i></th> <th style="text-align: left;"><i>Thickness, (max.) mm</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A, B, D, E, A32, A36, D32, F32</td> <td>AL, Al+Nb, Al+Nb+V+Ti, Killed</td> <td style="text-align: center;">18, 30</td> </tr> </tbody> </table> <p>Состояние поставки: A delivery condition: AR, CR, NR, TM</p> <p>Производство стали: кислородный конвертер, непрерывная разливка Steel making: Basic Oxygen converter, Continuous Casting</p> <p>Примечание: AR - горячекатанная Note: As Rolled</p>	<i>Категория</i>	<i>Измельчающие зерно элементы, раскисление</i>	<i>Толщина, (макс.) мм</i>	<i>Grade Condition of supply</i>	<i>Grain refining elements, deoxidation</i>	<i>Thickness, (max.) mm</i>	A, B, D, E, A32, A36, D32, F32	AL, Al+Nb, Al+Nb+V+Ti, Killed	18, 30	<p>Техническая документация одобрена письмами РС No. 296-381-1-108995 от 19.04.2019, No. 296-381-1-334204 от 20.11.2019.</p> <p>Technical documentation approved by the RS Letters No. 296-381-1-108995 dated 19.04.2019, No. 296-381-1-334204 dated 20.11.2019.</p>
<i>Категория</i>	<i>Измельчающие зерно элементы, раскисление</i>	<i>Толщина, (макс.) мм</i>								
<i>Grade Condition of supply</i>	<i>Grain refining elements, deoxidation</i>	<i>Thickness, (max.) mm</i>								
A, B, D, E, A32, A36, D32, F32	AL, Al+Nb, Al+Nb+V+Ti, Killed	18, 30								

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Дубейковский С.В./ S.Dubeykovskiy

(фамилия, инициалы)
name