



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **D-I INDUSTRIAL CO., LTD.**  
(BRN 613-81-33704)

Адрес  
Address **13, NAMGANG-RO 1367 BEON-GIL, JINJU-SI, GYEONGSANGNAM-DO, KOREA 52781**

Изделие\*  
Product\*

*Передачи главных и вспомогательных механизмов типа DMT260H*  
*Main and auxiliary machinery reduction gear of DMT260H type*

(Код ОКП 41 6000 / All Russian Products Classification Code 41 6000)  
(Код ОКПД2: 28.15.24 / All Russian Classification Code 2: 28.15.24)

Код номенклатуры **09060000, 09070000**  
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.

*части IX "Механизмы" Правил классификации и постройки морских судов (2019).*  
*part IX "Machinery" of RS Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2019).*

*Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта*  
*the Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport items*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до  
This Type Approval Certificate is valid until **22.03.2024**

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  
Date of issue **22.03.2019**

№ **19.10114.296**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



*(подпись)*  
*(signature)*

**Дубейковский С.В. / S. Dubeykovskiy**  
( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

**Передачи главных и вспомогательных механизмов типа DMT260H**  
**Main and auxiliary machinery reduction gear of DMT260H type**

Условия работы: **Постоянное нагружение/**  
**Conditions: Continuous duty**

<b>Передаточное отношение/ Ratio</b>	<b>Мощность, кВт/ Input power, kW</b>	<b>Частота вращения/ Input speed, rpm</b>	<b>Номинальный крутящий момент, Nm/ Nominal rated torque, Nm</b>
2.06 : 1	662	2500	2530
2.50 : 1	662	2500	2530
2.92 : 1	662	2500	2530
3.26 : 1	662	2500	2530

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

**Техническая документация одобрена письмом РС No. 296-381-7-77460 от 20.03.2019.**  
**Technical documentation was approved by the RS letter No. 296-381-7-77460 dated 20.03.2019.**

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.  
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 19.10115.296 от 22.03.2019  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

**Для установок судов морского и смешанного (река-море) плавания.**  
**For installations of Sea-going and river navigation ships.**

Вид документа, выдаваемого на изделие  
Type of document issued for product

**Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30.**  
**The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30.**

