



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель

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

Адрес

Address **13, Nangang-ro 1367beon-gil, Jinju-si, Gyeongsangnam-do, 52781, Republic of Korea**

Изделие*

Product*

Передачи главных и вспомогательных механизмов, тип "DMT 180HL"

Main and auxiliary machinery reduction gear, type "DMT 180HL"

Код ОКП / All Russian Products Classification Code: **41 6000**

Код ОКПД2 / All Russian Products Classification Code 2: **28.15.24**

Код номенклатуры

Code of nomenclature **09060000, 09070000**

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.

гл. 4, части IX Правил классификации и постройки морских судов, 2023; гл. 5.7, части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2023 и Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта (TR-620).

ch. 4, part IX of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2023; ch.5.7, part IV of Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2023 and Technical Regulations concerning the Safety of Sea Transport Items (TR-620).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до

This Type Approval Certificate is valid until

06.02.2028

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

06.02.2023

№ **23.44.01.00305.296**

Российский морской регистр судоходства

Russian Maritime Register of Shipping

М.П.

(подпись
signature)

Латухин М.О. / M. Latukhin

(фамилия, инициалы
name)

*Дополнительную информацию смотри на обороте.

Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

| | |
|--|---|
| Тип / Type: | DMT 180HL (Реверсивный редуктор / Reversible gear) |
| Частота вращения, об/мин / Rotational speed, rpm: | 2500 (Макс. / Max.) |
| Передаточное число / Gear ratio: | 5.15 : 1 / 5.95 : 1 |
| Передаваемая мощность, кВт / Transmitted power, kW: | 462.1 / 449.3 (Макс. / Max.) |
| Номинальный крутящий момент, Нм / Nominal rated torque, Nm: | 1765 / 1716 (Макс. / Max.) |

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 и программы испытаний одобрены письмом РС No. 296-381-02-18231 от 30.01.2023.

Technical documentation and test program were approved by RS letter No. 296-381-02-18231 dated 30.01.2023.

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 № 23.44.02.00279.296 от 06.02.2023
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделие предназначено для передачи крутящего момента от главных и вспомогательных механизмов на морских судах.

The product is intended for torque transmission from main and auxiliary machinery on marine vessels.

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

Свидетельство ф. 6.5.30 (С) / Certificate f. 6.5.30 (C);

Свидетельство ф. 6.5.31 (СЗ) при наличии Свидетельства о соответствии контроля качества изготовителя (СКК 1), ф. 7.1.28-1; /
Certificate f. 6.5.31 (CЗ), if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1), f. 7.1.28-1 is available;

Документ оформляемый изготовителем (МС) при наличии Свидетельства о соответствии контроля качества изготовителя (СКК 2), ф. 7.1.28-2. / The document drawn up by the manufacturer (МС), if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2), f. 7.1.28-2 is available.

