



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

Настоящим удостоверяется, что *Акционерное общество*  
This is to certify that *"Диэлектрические кабельные системы"*  
*Joint Stock Company Dielectric Cable Systems*  
*Россия, 170017, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 15*  
*15, Bochkina Str., Tver, Tver region, 170017, Russia*  
признается Российским морским регистром судоходства как изготовитель:  
is recognized by Russian Maritime Register of Shipping as a Manufacturer of:

*Коды: 11130200, 11190000*  
*Систем кабельных лотков, коробов, корпусов сварных и сборных*  
*Дополнительная информация содержится в Приложении к настоящему Свидетельству*

*Codes: 11130200, 11190000*  
*Systems of cable trays, ducts, welded and modular cases*  
*The additional information contains in the Annex to the present Certificate*

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 **04.09.2020**  
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 **04.09.2015**  
Date of issue

№ **15.00146.120**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)  
L.S. (signature)

**Кутеев М.Н. / M. Kuteev**  
(фамилия, инициалы)  
name

# ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

(к форме 7.1.4.1  
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя № 15.00146.120  
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 style="text-align: center;"><b>Код: 11130200</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Система кабельных лотков листовых для электропроводок</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Система кабельных лотков проволочных для электропроводок</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Система кабельных лотков лестничных для электропроводок</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Лотки металлические листовые и лестничные серии U5 Combitech</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Система кабельных коробов из алюминия для электромонтажных работ серии In-liner Aero</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Код: 11190000</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Корпуса сборные напольные серии CQE</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Корпуса сварные навесные металлические серий CE и CDE</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Корпуса сварные навесные металлические серии ST</i></p>	<p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 15.00143.120 от 04.09.2015 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 15.00144.120 от 04.09.2015 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 15.00145.120 от 04.09.2015 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 13.00025.120 от 26.04.2013 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 13.00026.120 от 25.03.2013 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 11.00169.120 от 29.12.2011 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 12.00046.120 от 04.05.2012 года</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Свидетельство о типовом одобрении № 14.00119.120 от 15.10.2014 года</i></p>
<p style="text-align: center;"><b>Code: 11130200</b></p> <p style="text-align: center;"><i>System of sheet cable trays for electrical installation</i></p> <p style="text-align: center;"><i>System of wire cable trays for electrical installation</i></p> <p style="text-align: center;"><i>System of ladder cable trays for electrical installation</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Metal sheet trays and metal ladder trays series of U5 Combitech</i></p> <p style="text-align: center;"><i>System of cable ducts from aluminum of In-liner Aero</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Code: 11190000</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Modular Floor Casings of series CQE</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Welded hinged metal cases CE and CDE series</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Welded hinged metal cases ST series</i></p>	<p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 15.00143.120 dated 04.09.2015</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 15.00144.120 dated 04.09.2015</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 15.00145.120 dated 04.09.2015</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 13.00025.120 dated 26.04.2013</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 13.00026.120 dated 25.03.2013</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 11.00169.120 dated 29.12.2011</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 12.00046.120 dated 04.05.2012</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Type Approval Certificate № 14.00119.120 dated 15.10.2014</i></p>

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



*Кутеев М.Н. / M. Kuteev*

( фамилия, инициалы )  
name