

Система добровольной сертификации АО «СО ЕЭС»  
(СДС «СО ЕЭС»)

**«Орган по добровольной сертификации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»  
(«ОДС ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)**

г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14, свидетельство о допуске к проведению  
добровольной сертификации органа добровольной сертификации № MP12.SO.RU.0218 от  
20 февраля 2018г.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Настоящий сертификат удостоверяет, что Преобразователь измерительный  
многофункциональный ЭНИП-2-4Х/XXX-XXX-XXXX-ХЗ класса Р,

производства ООО «Инженерный центр «Энергосервис»

*указываются наименование объекта сертификации, идентифицирующие его фирменная  
аббревиатура, тип, марка, производитель и т.д. При установке объекта сертификации на  
конкретном объекте электроэнергетики указывается наименование объекта электроэнергетики*

соответствует требованиям стандарта АО «СО ЕЭС» СТО 59012820.29.020.011-2016  
«Релейная защита и автоматика. Устройства синхронизированных векторных  
измерений. Нормы и требования».

на основании решения от 24.10.2018

*указываются номер и дата решения о выдаче сертификата соответствия*

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре сертифицированных  
объектов СДС «СО ЕЭС» «25» октября 2018 г.

за регистрационным № MP12.SO.RU.0218.0004

Срок действия сертификата соответствия бессрочно

при необходимости указывается дополнительная информация

Проректор по основной работе  
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»



В.К. Драгунов

«01» Ноября 2018 г.

Система добровольной сертификации АО «СО ЕЭС»  
(СДС «СО ЕЭС»)

**«Орган по добровольной сертификации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»  
(«ОДС ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)**

г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14, свидетельство о допуске к проведению  
добровольной сертификации органа добровольной сертификации № MP12.SO.RU.0218 от  
20 февраля 2018г.

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Настоящий сертификат удостоверяет, что Преобразователь измерительный  
многофункциональный ЭНИП-2-0-XXX-XXXX-X3 класса Р,

производства ООО «Инженерный центр «Энергосервис»

*указываются наименование объекта сертификации, идентифицирующие его фирменная  
аббревиатура, тип, марка, производитель и т.д. При установке объекта сертификации на  
конкретном объекте электроэнергетики указывается наименование объекта электроэнергетики*

соответствует требованиям стандарта АО «СО ЕЭС» СТО 59012820.29.020.011-2016  
«Релейная защита и автоматика. Устройства синхронизированных векторных  
измерений. Нормы и требования».

на основании решения от 24.10.2018

*указываются номер и дата решения о выдаче сертификата соответствия*

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре сертифицированных  
объектов СДС «СО ЕЭС» «25» октября 2018 г.

за регистрационным № MP12.SO.RU.0218.0002

Срок действия сертификата соответствия бессрочно

при необходимости указывается дополнительная информация

Проректор по научной работе  
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

М.П.



«01» Ноября 2018 г.

Система добровольной сертификации АО «СО ЕЭС»  
(СДС «СО ЕЭС»)

**«Орган по добровольной сертификации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»  
(«ОДС ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)**

г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14, свидетельство о допуске к проведению  
добровольной сертификации органа добровольной сертификации № MP12.SO.RU.0218 от  
20 февраля 2018г.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Настоящий сертификат удостоверяет, что Преобразователь измерительный  
многофункциональный ЭНИП-2-4Х/XXX-XXX-XXXX-Х3 класса М,

производства ООО «Инженерный центр «Энергосервис»

*указываются наименование объекта сертификации, идентифицирующие его фирменная  
аббревиатура, тип, марка, производитель и т.д. При установке объекта сертификации на  
конкретном объекте электроэнергетики указывается наименование объекта электроэнергетики*

соответствует требованиям стандарта АО «СО ЕЭС» СТО 59012820.29.020.011-2016  
«Релейная защита и автоматика. Устройства синхронизированных векторных  
измерений. Нормы и требования».

на основании решения от 24.10.2018

*указываются номер и дата решения о выдаче сертификата соответствия*

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре сертифицированных  
объектов СДС «СО ЕЭС» «25» октября 2018 г.

за регистрационным № MP12.SO.RU.0218.0003

Срок действия сертификата соответствия бессрочно

при необходимости указывается дополнительная информация

Проректор по науке и развитию  
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

М.П.



«01» Ноября 2018 г.

Система добровольной сертификации АО «СО ЕЭС»  
(СДС «СО ЕЭС»)

**«Орган по добровольной сертификации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»  
(«ОДС ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)**

г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14, свидетельство о допуске к проведению  
добровольной сертификации органа добровольной сертификации № MP12.SO.RU.0218 от  
20 февраля 2018г.

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Настоящий сертификат удостоверяет, что Преобразователь измерительный  
многофункциональный ЭНИП-2-0-XXX-XXXX-X3 класса М,

производства ООО «Инженерный центр «Энергосервис»

*указываются наименование объекта сертификации, идентифицирующие его фирменная  
аббревиатура, тип, марка, производитель и т.д. При установке объекта сертификации на  
конкретном объекте электроэнергетики указывается наименование объекта электроэнергетики*

соответствует требованиям стандарта АО «СО ЕЭС» СТО 59012820.29.020.011-2016  
«Релейная защита и автоматика. Устройства синхронизированных векторных  
измерений. Нормы и требования».

на основании решения от 24.10.2018

*указываются номер и дата решения о выдаче сертификата соответствия*

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре сертифицированных  
объектов СДС «СО ЕЭС» «25» октября 2018 г.

за регистрационным № MP12.SO.RU.0218.0001

Срок действия сертификата соответствия бессрочно

при необходимости указывается дополнительная информация

Проректор по научной работе  
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

М.П.



В.К. Драгунов

«01» Ноября 2018 г.