

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	РОСС RU C-RU.ЭО11.В.00130/24
Дата регистрации сертификата	13.11.2024
Дата окончания действия сертификата	12.11.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Дмитриева Татьяна Евгеньевна
-----------------------------------	------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3906970638
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1153926028850
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАПАДНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	АО "ЗАПАДНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ"
ФИО руководителя	РЕТИКОВ МИХАИЛ ТРОФИМОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	236028, РОССИЯ, Калининградская область, Г КАЛИНИНГРАД, УЛ ЗАВОДСКАЯ, Д. 11
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4012567001
Номер факса	+7 4012567001
Адрес электронной почты	wpc@inbox.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Управление Федеральной налоговой службы по Калининградской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.08.2022
Дата присвоения ОГРН	11.09.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	390601001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАПАДНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ"

**Адрес**

Адрес места нахождения	236028, РОССИЯ, Калининградская область, Г КАЛИНИНГРАД, УЛ ЗАВОДСКАЯ, Д. 11
------------------------	---

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4012567001
Номер факса	+7 4012567001
Адрес электронной почты	wpc@inbox.ru

**Производственные площадки****РОССИЯ, Калининградская обл, г Калининград**

Адрес производства продукции	РОССИЯ, Калининградская обл, г Калининград
------------------------------	--

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, отпускаемая потребителям от центров питания (электрических сетей) АО «Западная энергетическая компания»
Иная информация о продукции	1. АО «Западная энергетическая компания» ПС 110/15 кВ О-59 «Прибрежная», 1,2 секции шин 15 кВ: ВЛ 15-170: ТП-7, ТП-8, ТП-9, МТП-23, МТП-25; ВЛ 15-180, 15-181: ТП-1, МТП-16, МТП-17, МТП-18, МТП-21, КТП-24, СТП 26, СТП 27, ТП-15, ТП-14, ТП-6. 2. АО «Западная энергетическая компания» ПС 110/15 кВ О-62 «Пионерская», 1,2 секции шин 15 кВ: КЛ 15-501: КТП-3, КТП-4, КТП-5 (Т-2), КТП-6; КЛ 15-502: КТП-5 (Т-1), КТП-1; КЛ 15-513: ТП-8, ТП-14, ТП-17; КЛ 15-314: КТП-7 (Т-1), ТП-12 (Т-2); КЛ 15-313: КТП-7 (Т-2), КТП-13, ТП-16, ТП-12 (Т-1). 3. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/15 кВ О-9 «Светлогорская», 1,2 секции шин 15

кВ: РП В-67: ТП 88-17, МТП 85-18. 4. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/15 кВ О-13 «Енино», 1 секция шин 15 кВ: ВЛ 15-197: ТП-13, ТП-2, ТП-12; ВЛ 15-197-ТП-5 (15/6 кВ): ТП-4, ТП-8, ТП-9, ТП-11. 5. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/15 кВ О-1 «Центральная», 1 секция шин 15 кВ: ВЛ-15-214: МТП-214-37. 6. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/15 кВ О-10 «Зеленоградская», 1, 2 секции шин 15 кВ: ВЛ-15-328: ТП-328-7; ВЛ-15-329: ТП-329-2. 7. АО «Западная энергетическая компания» ПС 110/10 кВ «Университетская», 1, 2 секции шин 10 кВ: КЛ 63-03: ТП-1 (Т-1), ТП-3 (Т-1), ТП-2 (Т-1), КТП-26 (Т-1); КЛ 63-16: ТП-1 (Т-2), ТП-3 (Т-2), ТП-2 (Т-2), КТП-26 (Т-2); КЛ 63-04: ТП-4 (Т-1), ТП-11 (Т-1); КЛ 63-15: ТП-4 (Т-2), ТП-11 (Т-2). 8. ООО «Макромакс» ПС 110/10 кВ «Васильковская», 1, 2 секции шин 10 кВ: КЛ-14/II/1: РТЧ-24 (Т-1); КЛ-14/II/2, КЛ-14/II/5: РТЧ-24 (Т-2). 9. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/10 кВ О-11 «Ленинградская», 1, 2 секции шин 10 кВ: КЛ 11-26: РП-37 (Т-2), ТП-992 (Т-2), ТП-994 (Т-2), ТП-991 (Т-2), ТП-996 (Т-2), ТП-990, ТП-997 (Т-2); КЛ 11-27: РП-37 (Т-1), ТП-992 (Т-1), ТП-994 (Т-1), ТП-991 (Т-1), ТП-996 (Т-1), ТП-997 (Т-1). 10. Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь» ПС 110/6 кВ О-2 «Янтарь», 1, 2 секции шин 6 кВ: ВЛ 6-24: ТП-437, ТП-443, ТП-495. 11. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/6 кВ О-29 «Чкаловская», 1, 2 секции шин 6 кВ: ТП-524. 12. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/10 кВ О-42 «Северная», 1, 2 секции шин 10 кВ: КТП-290. 13. АО «Янтарьэнерго» ПС 110/10 кВ О-30 «Московская», 1, 2 секции шин 10 кВ: КТП-1006, КТП-1015.

Электроэнергия, произведенная электростанциями общего назначения  
 2716000000 Электроэнергия

Коды ОКПД 2

Код ТН ВЭД ЕАЭС

### Единица продукта

#### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения

Наименование документа	Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения
Номер документа	ГОСТ 32144-2013 п.4.2.1, п.4.2.2

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 58289-2018
Наименование стандарта, нормативного документа	Оценка соответствия. Правила сертификации электрической энергии

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

**RA.RU.21AЭ54**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AЭ54
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория по качеству электрической энергии ООО "Корвет"
Дата регистрации аттестата аккредитации	20.06.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
90/КЭ-24	08.11.2024	Протокол 90-КЭ-24 от 08-11-2024.pdf		
91/КЭ-24	08.11.2024	Протокол 91-КЭ-24 от 08-11-2024.pdf		
92/КЭ-24	08.11.2024	Протокол 92-КЭ-24 от 08-11-2024.pdf		
93/КЭ-24	08.11.2024	Протокол 93-КЭ-24 от 08-11-2024.pdf		

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11Э011
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации электрической энергии и электроустановок зданий ООО "ЕнисейЭнергоСервис"
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.01.2015
Адрес места осуществления деятельности	660133, РОССИЯ, Красноярский край, г Красноярск, ул Сергея Лазо, д. 6а, кабинет 102
Адрес места нахождения	660133, РОССИЯ, КРАЙ КРАСНОЯРСКИЙ, ГОРОД КРАСНОЯРСК, УЛИЦА СЕРГЕЯ ЛАЗО, ДОМ 6А, КАБИНЕТ 102
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1022402122148
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 23 по Красноярскому краю
Номер телефона	+7 3912241123
Адрес электронной почты	E.E.Servis@mail.ru
ФИО руководителя	Дмитриева Татьяна Евгеньевна
Должность руководителя	Руководитель ОС ЭЭ ЭЭ

## Эксперты

### Черепанова Ольга Николаевна

ФИО эксперта

Черепанова Ольга Николаевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Пимурзина Галина Валерьевна

ФИО эксперта

Пимурзина Галина Валерьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

