

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации



№ РОСС RU C-RU.AA54.B.00165/22

Срок действия с 31.03.2022 по 30.03.2025

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 100025

Орган по сертификации электрической энергии ООО «ЛИНВИТ»

место нахождения: 107023, Россия, г.Москва, Мажоров пер., д.14, стр.14, пом.14

адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, г.Москва, Мажоров пер., д.14, стр.14, пом.14

регистрационный номер: RA RU.11AA54 от 19.06.2015 г.; тел.: (495) 730-53-56; e-mail: linvit@linvit.ru

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Муниципальное казенное предприятие «Калининград-ГорТранс» городского округа «город Калининград (МКП «Калининград-ГорТранс»); ОГРН 1033904500332; тел.: +7(4012) 60-52-22  
место нахождения: 236039, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская, д.17

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Муниципальное казенное предприятие «Калининград-ГорТранс» городского округа «город Калининград (МКП «Калининград-ГорТранс»); ОГРН 1033904500332; тел.: +7(4012) 60-52-22  
место нахождения: 236039, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская, д.17

## ПРОДУКЦИЯ

Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, указанных в Приложении на 2-х листах  
Серийный выпуск

код ОК  
35.11.10.110  
код ТН ВЭД  
2716000000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32144-2013 «Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения» (п.4.2.1, п.4.2.2)

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Заключение по результатам экспертизы организационно-методических и технических документов № ОС-02.298/22-Э1 от 15.03.2022 г., выдано органом по сертификации электрической энергии ООО «ЛИНВИТ» (RA RU.11AA54)
- Протоколы испытаний №№ 011-22, 012-22 от 28.03.2022 г. выданы испытательной лабораторией по качеству электрической энергии ООО "Уфаэнергоучет" (RA.RU.21AB51)
- акт анализа состояния производства № ОС-02.298/22-A2, выдан 28.03.2022 г. органом по сертификации электрической энергии ООО «ЛИНВИТ» (RA RU.11AA54)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

схема сертификации 1с по ГОСТ Р 53603-2020 (4с по ГОСТ Р 53603-2009)



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Чурсанов А.Л.  
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Никифоров В.В.  
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA54.B.00165/22  
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации № 200078

Перечень распределительных электрических сетей МКП «Калининград-ГорТранс»,  
на которые распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Наименование вышестоящей сетевой компании, центра питания, секции шин распределительного устройства, номинальное напряжение	Обозначение распределительных линий, присоединенных к центру питания	Наименование распределительных пунктов (РП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) или трансформаторных подстанций (ТП)
1.	АО «Янтарьэнерго» ПС 110/10 кВ О-12 «Южная» секция шин 10 кВ	Фидер 12-64	ТП-1
		Фидер 12-08	ТП-3
		Фидер 12-22 от РУ 10 кВ ТП-402	ТП-400
2.	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») РП-21, секция шин 10 кВ	Фидер «К-А», Фидер «К-Б»	КТПН-2
3.	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») ТП-505, РУ 10 кВ	Фидер 10 кВ от РУ-10 кВ ТП-505	ТП-5
	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») ТП-72, РУ 10 кВ	Фидер 10 кВ от РУ-10 кВ ТП-72	
4.	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») ТП-174/175, секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ от РУ-10 кВ ТП-174/175	ТП-7
	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») ТП-167, секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ от РУ-10 кВ ТП-167	
5.	АО «Янтарьэнерго» ПС 110/35/10 кВ О-30 «Московская» секция шин 10 кВ	Фидер 30-05	ТП-11
		Фидер 10 кВ от РУ-10 кВ ТП-813	
		Фидер 30-37	ТП-20
		Фидер 20-18 от РУ-10 кВ РП-18	
		Фидер 30-08 от РУ 10 кВ ТП-716	ТП-734
Фидер 30-20 от РУ 10 кВ ТП-716			



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Чурсанов А.Л.  
инициалы, фамилия

Никифоров В.В.  
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA54.B.00165/22  
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации № 200079

№ п/п	Наименование вышестоящей сетевой компании, центра питания, секции шин распределительного устройства, номинальное напряжение	Обозначение распределительных линий, присоединенных к центру питания	Наименование распределительных пунктов (РП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) или трансформаторных подстанций (ТП)
6.	ОАО «Региональная энергетическая компания» ПС 110/10/6 кВ «Промышленная» Секция шин 6/10 кВ	Фидер 4-36	ТП-12
		Фидер 4-12	
7.	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») РП-34, 1 секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ от РУ 10 кВ РП-34	ТП-13
	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») РП-34, 2 секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ от РУ 10 кВ ТП-641	
8.	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ЗЭС») ПС 110/10 кВ О-17 «Рыбный порт» секция шин 10 кВ	Фидер 17-05	ТП-14
		Фидер 17-15	
9.	АО «Янтарьэнерго» (филиал «ГЭС») ПС 110/10 кВ О-11 «Ленинградская» секция шин 10 кВ	Фидер 11-29	ТП-933



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Чурсанов А.Л.  
инициалы, фамилия

Никифоров В.В.  
инициалы, фамилия