

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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



№ РОСС RU C-RU.AA54.B.00250/23

Срок действия с 25.10.2023 по 24.10.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 100110

Орган по сертификации электрической энергии ООО «ЛИНВИТ»
место нахождения: 117218 г. Москва, Большая Черёмушкинская ул., д. 34, пом. 2Н/2
адрес места осуществления деятельности: 117218 г. Москва, Б. Черёмушкинская ул., д. 34, пом. 2Н/2
регистрационный номер: RA RU.11AA54 от 19.06.2015 г.; тел.: (495) 730-53-56; e-mail: linvit@linvit.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПромЭнергоСбыт» (ООО «ПромЭнергоСбыт»);
место нахождения: 301650, Тульская обл., Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Калинина, д. 15
ОГРН 1027100979520; ИНН 7107064602; тел.: +7(48762) 6-94-72; e-mail: mail@promenergосбыт.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ПромЭнергоСбыт», ОГРН 1027100979520;
адрес места осуществления деятельности: 301650, Тульская обл., Новомосковский р-н,
г. Новомосковск, ул. Калинина, д. 15; тел.: +7(48762) 6-94-72

ПРОДУКЦИЯ

Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения
переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц,
указанных в Приложении на 4-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-383/23-Э1 от 18.09.2023 г., выдано органом по сертификации электрической энергии ООО «ЛИНВИТ» (RA RU.11AA54);
- Протоколы испытаний №№ №№ 39/01/СИ/23, 39/02/СИ/23, 39/03/СИ/23, 39/04/СИ/23 от 03.10.2023 г. выданы Испытательным центром по качеству электрической энергии ООО «ЛИНВИТ» (RA.RU.21AЭ83);
- акт анализа состояния производства № ОС-383/23-A2, выдан 20.10.2023 г. органом по сертификации электрической энергии ООО «ЛИНВИТ» (RA RU.11AA54)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Чурсанов А.Л.
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Матвеева А.А.
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA54.B.00250/23
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ 200774

Перечень распределительных электрических сетей ООО «ПромЭнергоСбыт»,
на которые распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Наименование вышестоящей сетевой организации, 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.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Тулэнерго» ПС 110/10 «Залесная» 1 секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ № Г-11	РП-7 (1 см), РП-16 (1см), ТП-178, ТП-172, ТП-256
		Фидер 10 кВ № Г-13	ТП-160 (ф.Город-13)
		Фидер 10 кВ № Г-15	РП-6 (1см), ТП-161, ТП-162, ТП-163, ТП-166 (2 см), ТП-167, ТП-192, ТП-264 (1 см), ТП-129 (1 см), ТП-261 (1 см), ТП-262 (1 см), ТП-274, ТП-275
		Фидер 10 кВ № Г-19	РП-5 (1см), ТП-34, ТП-66, ТП-151, ТП-185
		Фидер 10 кВ № Г-21	ТП-145, ТП-361
		Фидер 10 кВ № Г-23	РП-17 (1см), ТП-183, ТП-298 (1 см)
2.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Тулэнерго» ПС 110/10 «Залесная» 2 секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ № Г-12	РП-7 (2 см), РП-16 (2 см), ТП-168, ТП-171, ТП-173, ТП-175, ТП-176, ТП-179, ТП-246
		Фидер 10 кВ № Г-14А	ТП-362, ТП-144
		Фидер 10 кВ № Г-18	РП-6 (2 см), ТП-129 (2 см), ТП-137, ТП-138, ТП-164, ТП-165, ТП-166 (1 см), ТП-190, ТП-191, ТП-195, ТП-196, ТП-197, ТП-261 (2 см), ТП-262 (2 см), ТП-264 (2 см), ТП-287
		Фидер 10 кВ № Г-20	РП-5 (2 см), ТП-25, ТП-31, ТП-34, ТП-36, ТП-116, ТП-131, ТП-133, ТП-134, ТП-140, ТП-141, ТП-272, ТП-273
		Фидер 10 кВ № Г-22	РП-17 (2 см), ТП-184, ТП-294, ТП-298 (2 см)
3.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Тулэнерго» ПС 110/6 «Угольная» 1 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ № Г-2	РП-1 (1 см), ТП-14, ТП-16, ТП-17, ТП-42, ТП-43, ТП-62, ТП-68, ТП-73, ТП-106, ТП-114
		Фидер 6 кВ № Г-4	РП-2 (1 см), ТП-3, ТП-4, ТП-5, ТП-13, ТП-27, ТП-33, ТП-37, ТП-45, ТП-53, ТП-60, ТП-63, ТП-101, ТП-103, ТП-110, ТП-123, ТП-150 (1 см)
		Фидер 6 кВ № Г-8	ТП-28, ТП-52, ТП-104, ТП-111, ТП-112, ТП-117, ТП-121, ТП-122
		Фидер 6 кВ № К-3	ТП-11, ТП-41, ТП-46 (1 см), ТП-142 (1 см)



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

(Handwritten signature)

Чурсанов А.Л.
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

Матвеева А.А.
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA54.B.00250/23
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ 200775

№ п/п	Наименование вышестоящей сетевой организации, 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)
4.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Тулэнерго» ПС 110/6 «Угольная» 2 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ № Г-1	РП-2 (2 сш), ТП-7, ТП-8, ТП-10А, ТП-11 (1 сш), ТП-29, ТП-51, ТП-119, ТП-150 (2 сш), ТП-271
		Фидер 6 кВ № Г-3	РП-1 (2 сш), ТП-22, ТП-32, ТП-64, ТП-126, ТП-143, ТП-303
		Фидер 6 кВ № Г-7	ТП-6, ТП-49, ТП-59, ТП-100, ТП-105
		Фидер 6 кВ № Г-9	ТП-23, ТП-326
		Фидер 6 кВ № К-2	ТП-46 (2 сш), ТП-50, ТП-61, ТП-80, ТП-125, ТП-142 (2 сш)
		Фидер 6 кВ «КТП-4» (транзит Киртичный завод РУ-6 кВ)	ТП-2, КТП-4
		Фидер 6 кВ Жилпоселок» (транзит АО «Новомосковск огнеупор)	ТП-1
5.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Тулэнерго» (транзит МЖД ПАО «РЖД»)	Фидер 10 кВ № Г-1	ТП-148, ТП-308, ТП-309, ТП-381
		Фидер 10 кВ № Г-2	ТП-70, ТП-81, ТП-83, ТП-85, ТП-88, ТП-89, ТП-90, ТП-91, ТП-92, ТП-96, ТП-97, ТП-127, ТП-188, ТП-283, ТП-288
		Фидер 10 кВ № Г-10	ТП-224, ТП-225, РТП-232 (1 сш), ТП-234 (2 сш), ТП-236 (1 сш)
6.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Тулэнерго» (транзит МЖД ПАО «РЖД»)	Фидер 10 кВ № Г-3	РП-4 (2сш), ТП-30, ТП-40, ТП-65, ТП-84, ТП-93, ТП-95, ТП-128, ТП-130, ТП-139, ТП-281
		Фидер 10 кВ № Г-4	ТП-248, ТП-306, ТП-307, ТП-382
		Фидер 10 кВ № Г-7	ТП-158, ТП-193, ТП-194, ТП-198, ТП-199, ТП-228, ТП-230
		Фидер 10 кВ № Г-8А	ТП-157, ТП-232 (2 сш), ТП-234 (1 сш), ТП-233, ТП-235, ТП-236 (2 сш)
		Фидер 10 кВ «Поселок-2» (ТП-Котельная)	ТП-241 (2 сш), ТП-242, ТП-186, ТП-189



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

(Handwritten signature)

Чурсанов А.Л.
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

Матвеева А.А.
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA54.B.00250/23
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации № 200776

№ п/п	Наименование вышестоящей сетевой организации, 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)
7.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» (транзит ПАО «КануфГипс Новомосковск») ПС 110/10 «Гипсовая» 1 секция шин 10 кВ	Фидер 10 кВ «Гипсовый-3» (ТП-7)	ТП-237, ТП-238
8.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» (транзит ОАО «НАК Азот») ПС 110/6 «Кислородная» 1 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ «Поселок -5»	ТП-6, ТП-26, ТП-102, ТП-106
9.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» (транзит ОАО «НАК Азот») ПС 110/6 «Кислородная» 2 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ «Поселок-4»	ТП-10, ТП-11, ТП-15, ТП-22, ТП-24, ТП-25, ТП-27
10.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» (транзит ОАО «НАК Азот») ПС 10 кВ №35	Фидер 10 кВ «Хлебобаза-2»	ТП-Маклец
11.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» ПС 110/6 кВ «Задонье» 1 секция шин 6 кВ, ВЛ 6 кВ «Шахта 20»	Фидер 6 кВ Отпайка ВЛ-6 кВ «ТП-34а»	ТП-34а, ТП-304



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Чурсанов А.Л.
инициалы, фамилия

Матвеева А.А.
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA54.B.00250/23
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ 200777

№ п/п	Наименование вышестоящей сетевой организации, 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)
12.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» ПС110/6 кВ «Задонье» 2 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ «ЦЭММ»	ТП-ЦЭММ, ТП-Шахта-21, ТП-Шахта-21 Бис
13.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» ПС110/6 кВ «Пашково» 2 секция шин 6 кВ, ВЛ-6 кВ «Рига-Васильевка»	Фидер 6 кВ Отпайка «ТП Мошок»	ТП-Мошок
14.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» ПС 110/6 кВ «Сокольники» 1 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ «Город-3»	ЦРП (1 сш), ТП-2 (1 сш), ТП-3, ТП-4, ТП-5, ТП-12, ТП-15, ТП-17
		Фидер 6 кВ «Ширинская-2»	ТП-21, КТП-Шахта 36
		Фидер 6 кВ «Кукай»	КТП-1007
		Фидер 6 кВ «Полив»	ЗТП-1012, ЗТП-1015
15.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» филиал «Тулэнерго» ПС 110/6 кВ «Сокольники» 2 секция шин 6 кВ	Фидер 6 кВ «Город-2»	ЦРП (2 сш), ТП-2 (2 сш), ТП-6, ТП-7, ТП-8, ТП-10, ТП-11, ТП-13
		Фидер 6 кВ «Спасское»	КТП-1045
		Фидер 6 кВ «Холтобино»	ЗТП-1003, КТП-1005
		Фидер 6 кВ «Солнцево»	КТП-1018, ЗТП-1019



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

Чурсанов А.Л.
инициалы, фамилия

Матвеева А.А.
инициалы, фамилия