



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AA49.B00033

Срок действия с 09.04.2015

по 09.04.2018

№ 1115879

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
РОСС RU.0001.11AA49, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ», Фактический адрес: 443077, г. Самара,
ул. Минская, д. 25, телефон (846) 3313774, факс (846) 3313774

ПРОДУКЦИЯ
Электрическая энергия, поставляемая потребителям от распределительных
электрических сетей (центров питания), указанных в приложениях к
настоящему сертификату № 0936982-0936984. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):
01 1000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32144-2013. Электрическая энергия. Совместимость технических
средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в
системах общего назначения (пп. 4.2.1, 4.2.2)

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО «Эл-Транзит Плюс», ИНН 6317074500. Адрес: 443099, Самарская область, г. Самара, ул.
Водников, д. 60

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ООО «Эл-Транзит Плюс». Адрес: 443099, Самарская область, г. Самара, ул. Водников, д. 60,
телефон (846) 200-06-81, факс (846) 200-06-81

НА ОСНОВАНИИ
Протоколы № 012/15-С, 013/15-С от 24.03.2015 испытаний электрической энергии по показателям
качества, проведенных испытательной лабораторией по качеству электрической энергии ООО
«УПЦ Самаргосэнергонадзора», РОСС RU.0001.21AЭ63
Заключение № 180/ОС от 07.04.2015 экспертизы организационно-методических и технических
документов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации 4с



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Б.Ю. Тулупников

Подпись

К.В. Павленко

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0936982

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.AA49.B00033

К сертификату соответствия № _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

01 1000

Электрическая энергия, поставляемая потребителям от распределительных электрических сетей (центров питания):

- 1) ПС 110/6 кВ ГПП ЗАО «Энерго-центр» 1с.ш, Ф-22 - РП-1 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-23/1 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-23/2 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-24 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-25/1 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-25/2 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-26 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, РП-2 Бот 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-28/1 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш, ТП-28/2 Бот 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш, ТП-29/1 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш, ТП-29/2 Бот 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.
- 2) ПС 110/6 кВ ГПП ЗАО «Энерго-центр» 2с.ш, Ф-58 - РП-1 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-23/1 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-23/2 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-24 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-25/1 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-25/2 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш, ТП-26 Ер 6/0,4 кВ 1с.ш
- 3) ПС 110/6 кВ Ботаническая (Сам.ПО) 1с.ш, Ф-8 (горячий резерв) - РП-2 Бот 6/0,4 кВ 1с.ш.
- 4) ПС 110/6 кВ Ботаническая (Сам.ПО) 2с.ш, Ф-44 - РП-2 Бот 6/0,4 кВ 2с.ш.
- 5) ПС 110/10-6кВ Центральная-2 (Сам ПО) 1с.ш, Ф-21 - КТПН «Трансгруз» (ООО «Автоблеск») 10/0,4 кВ 1с.ш.
- 6) ПС 110/10-6кВ Центральная-2 (Сам ПО) 2с.ш, Ф-53 - КТПН «Трансгруз» (ООО «Автоблеск») 10/0,4 кВ 2с.ш.
- 7) ПС 110/10-6кВ Центральная-2 (Самарское ПО), Ф-5; Ф-47 - РП/ТП «Садовая» 10/0,4 кВ.
- 8) ЦРП-1(6кВ) ПС 110/6кВ 1с.ш ГПП ЗАО «ЭНЕРГО-ЦЕНТР», Ф-29 - РП «Вертикаль» 6/0,4 кВ 1с.ш.
- 9) ЦРП-1(6кВ) ПС 110/6кВ 2с.ш ГПП ЗАО «ЭНЕРГО-ЦЕНТР», Ф-32 - РП «Вертикаль» 6/0,4 кВ 2с.ш.
- 10) РП-9 Ладыя 6/0,4 кВ (Сам.ПО), ич 5; ич 22 - ТП

ГОСТ 32144-2013 (пп. 4.2.1, 4.2.2)



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)

Б.Ю. Тулупников

инициалы, фамилия
К.В. Павленко

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0936983

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.AA49.B00033

К сертификату соответствия № _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

- 91 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.; яч.6; яч.23 - ТП-92 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.; яч.7; яч.24 ТП-93 6/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.
 11) ПС 110/10 кВ Северная (Сам.ПО), Ф-44; Ф-55 - РТП «Офис-Центр» 10/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.
 12) ПС 110/10кВ «Городская-2» (Сам.ПО) 1 с.ш., Ф-38 - РП-7 10/0,4кВ «Ялтинская» 1 с.ш.
 13) ПС 110/10кВ «Городская-2» (Сам.ПО) 2 с.ш., Ф-11 - РП-7 10/0,4кВ «Ялтинская» 2 с.ш.; РТП-10/0,4кВ «Великан» 3с.ш.
 14) ПС 110/10кВ «Танцевская» (Сам.ПО) 1 с.ш., Ф-30 - РТП-10/0,4кВ «Великан» 1с.ш.
 15) ПС 110/10кВ «Танцевская» (Сам.ПО) 2 с.ш., Ф-57 - РТП-10/0,4кВ «Великан» 2с.ш.
 16) РП-6, 6/0,4кВ «Ренессанс» (Сам.ПО) 1с.ш., яч.24 - ТП 62, 6/0,4кВ «Волгатранстрой» 1с.ш.
 17) РП-6, 6/0,4кВ «Ренессанс» (Сам.ПО) 2с.ш., яч.5 - ТП-62, 6/0,4кВ «Волгатранстрой» 2с.ш.
 18) ПС 110/6 кВ Курумоч (Сам.По), ЛЭП-6кВ Ф-Кур-12, КТПН 6/0,4кВ т/б «Сосенки», КТПН 6/0,4кВ «Глазья С.С».
 19) ПС-6 «ЗАО»Нефтехимия», Ф-14 - ПС-1 6/0,4 кВ 1с.ш., ПС-2 /0,4 кВ 1с.ш., ПС-3 6/0,4 кВ 1с.ш.
 20) ПС-6 «ЗАО»Нефтехимия», Ф-22 - ПС-1 6/0,4 кВ 2с.ш., ПС-2 6/0,4 кВ 2с.ш., ПС-3 6/0,4 кВ 2с.ш.
 21) ПС 110/35/6кВ Серноводская (Сам.ПО), Ф-11 - КТП-630 6/0,4 кВ «СССМ».
 22) ПС 35/10кВ «Гибридная» (Жиг.ПО), Ф-6; Ф-12 - ТП-57, 10/0,4 кВ 2*630кВа ООО «ПОРМЗ» 1с.ш., 2с.ш.
 23) РП-7 10/0,4 кВ ЗАО «ССК», Ф-2; Ф-18 - КТП-3 10/0,4 кВ «Русь на Волге» 1с.ш., 2с.ш.
 24) РП-2 ПКЗ 0/0,4 кВ ЗАО «ССК», Ф-8; Ф-20 - КТП-201 10/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.; Ф-10; Ф-22 - КТП-202 10/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш.; Ф-12; Ф-24 - КТП-204 10/0,4 кВ 1с.ш., 2с.ш. (Тольяттинский мясокомбинат).



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)

Б.Ю. Тулупников

инициалы, фамилия

К.В. Павленко

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0936984**

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.AA49.B00033

К сертификату соответствия № _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

- 25) ПС 110/35/6кВ Серноводская (Сам.ПО), Ф-5 Сургутский комбинормовый завод - КТП 250 кВА №1; КТП-63 кВА №2 (Тц «Север»).
- 26) ПС 110/35/6кВ Рождественно (Жиг.ПО), Ф-3 - ТП-250 кВА «Авиатор»
- 27) ПС 220/110/10кВ Южная (МЭС), Ф-6 отп600/36 - ЗТП Юж 606 2*400кВа ХПП; Ф-6 отп600/18 - ТП Юж611 1*400кВа (Самарская семечка); Ф-6 отп600/19 - ТП Юж604 1*250кВА Ферма Степное).
- 28) ПС 110/35/10кВ в-Черниговка (Чалаевское ПО), ф-9 отп1100/82 - ТП БЧ 1102 1*630кВа Зерноток (Степное).
- 29) ПС 35/10кВ Пензино (Чалаевское ПО), Ф-1 - МТП Пн 101/100 1*100кВа (КРС) Пензино; МТП Пн 102/250 1*250кВа (КРС) Пензино.
- 30) ПС 110/10кВ Августовка (Чалаевское ПО), Ф-5 - ТП Ав511/2*400 2х630кВа БКЗ (Большечерниговский комбинормовый завод).
- 31) ПС 110/10кВ Кутулук (Волжск.ПО), Ф-2 - ТП КУ-208/2х630 «Альтаир-95»
- 32) ПС 110/35/10кВ Матюшкино (Жиг.ПО), Ф-10 оп. Мт1001/1 - ТП-49 10/0,4кВ 2*1600Ква «Арагон» 1с.ш.,
- 33) ПС 110/35/10кВ Матюшкино (Жиг.ПО), Ф-24 оп.Мт2401/1 - ТП-49 10/0,4кВ 2*1600Ква «Арагон» 2с.ш.
- 34) ПС 110/6кВ РВС (ОРТПЦ), Ф-22, Ф-24 - РП-6кВ Металлурги.

Изготовитель: ООО «Эл-Транзит Плюс»



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature in blue ink)

Б.Ю. Тулупников

Инициалы, Фамилия
К.В. Павленко

Инициалы, Фамилия