

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU C-RU.AA58.B.00023/19

Срок действия с 23.12.2019

по 22.12.2022

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0070942

Орган по сертификации электрической энергии ООО «Энергоэкспертиза»,
Адрес места нахождения: 644011, РОССИЯ, Омская область, город Омск, улица 1-я Рыбачья, дом 36;
Адрес места осуществления деятельности: 644119, РОССИЯ, Омская область, город Омск, улица Степанца, дом 10,
корпус 2; телефон: +7 3812789942, факс: +7 3812789942, регистрационный номер: РОСС RU.0001.11AA58,
дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 14.04.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети» (ООО «КЭС»),
ОГРН: 1165958094830, ИНН: 5981006673, ОКПО: 26618217
Адрес места нахождения: 619000, РОССИЯ, Пермский край, город Кудымкар, улица Дзержинского, дом 3
Телефон: +7 3426041735, Факс: +7 3426041735

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети» (ООО «КЭС»),
ОГРН: 1165958094830, ИНН: 5981006673, ОКПО: 26618217
Адрес места нахождения: 619000, РОССИЯ, Пермский край, город Кудымкар, улица Дзержинского, дом 3;
Телефон: +7 3426041735, Факс: +7 3426041735

код ОК

ПРОДУКЦИЯ

Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, отпускаемая потребителям от центров питания (электрических сетей) Общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети», указанных в приложениях (бланки с № 0008100 по № 0008101), всего 2 шт., Серийный выпуск, выпускается по: ГОСТ 32144-2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»

ОКПД 2
35.11.10.110

код ТН ВЭД

2716000000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- 1) Экспертного заключения № 065/ССЭЭ/19/31 от 14.11.2019 по результатам экспертизы организационно-методических документов.
- 2) Заключения № 065/ССЭЭ/19/32 от 15.11.2019 по результатам расчетов потерь напряжения и выбора пунктов контроля в электрических сетях (центрах питания).
- 3) Экспертного заключения № 065/ССЭЭ/19/33 от 03.12.2019 по результатам испытаний при периодическом мониторинге качества электрической энергии, проведенных в распределительных электрических сетях (центрах питания).
- 4) Отчета № 030/ССЭЭ/19/ИКЗ/О от 14.10.2019 по третьей (плановой) инспекционной проверке состояния производства ООО «Кудымкарские электрические сети» по сертификату соответствия № РОСС RU.AA58.B.00039, проведенного органом по сертификации электрической энергии ООО «Энергоэкспертиза» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AA58)
- 5) Заключения № 065/ССЭЭ/19/34 от 06.12.2019 по результатам сертификационных испытаний электрической энергии на основе экспертизы протоколов № 044/1 от 23.10.2019, № 044/2 от 23.10.2019, № 044/3 от 23.10.2019 испытаний при инспекционном контроле за сертифицированной электрической энергией на соответствие требованиям ГОСТ 32144-2013 в электрических сетях ООО «КЭС», проведенных испытательной лабораторией по качеству электрической энергии ООО «Энергоэкспертиза» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЭО53, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 13.02.2017)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

схема сертификации: 4с



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Signature)
ПОДПИСЬ

(Signature)
ПОДПИСЬ

А. П. Ваймер

инициалы, фамилия

С. В. Сачков

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA58.B.00023/19
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации № 0008100

Код ОКПД 2 Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35.11.10.110 2716000000	<p>Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50Гц, отпускаемая потребителям от центров питания (электрических сетей) Общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 4: ТП-38(1сш), ТП-39(1сш), ТП-55(1сш), ТП-59(1сш), ТП-28(2сш), ТП-138(2сш) 2. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 8: ТП-64(1сш), ТП-83(1сш), ТП-111(1сш), ТП-73(1сш), ТП-53(1сш), ТП-50(1сш), ТП-49(1сш), ТП-48(1сш), ТП-93(1сш), ТП-66(1сш), ТП-121(1сш), ТП-40(1сш) 3. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 9: ТП-65(1сш), ТП-110(1сш), ТП-12(1сш), ТП-6(1сш), ТП-0148(1сш), ТП-19(1сш), ТП-22(1сш), ТП-120(1сш), ТП-135(1сш), ТП-143(1сш), ТП-146(1сш), ТП-1(1сш), ТП-17(1сш), ТП-20(1сш) 4. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 11: ТП-77(1сш), ТП-78(1сш), ТП-80(1сш), ТП-129(1сш), ТП-85(1сш), ТП-131(1сш), ТП-86(1сш), ТП-81(1сш), ТП-82(1сш), ТП-5130(1сш), ТП-584(1сш), ТП-595(1сш), ТП-79(1сш), ТП-76(1сш) 5. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 12: ТП-016(1сш), ТП-87(1сш), ТП-88(1сш), ТП-89(1сш), ТП-90(1сш), ТП-91(1сш), ТП-92(1сш), ТП-94(1сш), ТП-99(1сш), ТП-100(1сш), ТП-103(1сш), ТП-105(1сш), ТП-106(1сш), ТП-107(1сш), ТП-108(1сш), ТП-5112(1сш), ТП-125(1сш), ТП-127(1сш), ТП-0136(1сш), ТП-137(1сш), ТП-141(1сш), ТП-0139(1сш), ТП-151(1сш) 6. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 16: ТП-51(1сш), ТП-69(1сш), ТП-123(1сш) 7. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (1 сш), фидер 17: ТП-5(1сш), ТП-7(1сш), ТП-8(1сш), ТП-9(1сш), ТП-9(2сш), ТП-10(1сш), ТП-115(1сш), ТП-140(1сш), ТП-117(1сш), ТП-118(1сш) 8. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (2 сш), фидер 6: ТП-28(1сш), ТП-18(1сш), ТП-25(1сш), ТП-26(1сш), ТП-29(1сш), ТП-30(1сш), ТП-54(1сш), ТП-58(1сш), ТП-61(1сш), ТП-62(1сш), ТП-124(1сш), ТП-138(1сш), ТП-113(1сш) 9. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (2 сш), фидер 7: ТП-4(1сш), ТП-31(1сш), ТП-33(1сш), ТП-34(1сш), ТП-35(1сш), ТП-36(1сш), ТП-37(1сш), ТП-70(1сш), ТП-96(1сш), ТП-97(1сш), ТП-0101(1сш), ТП-109(1сш), ТП-119(1сш), ТП-122(1сш), ТП-132(1сш), ТП-147(1сш) 10. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (2 сш), фидер 10: ТП-134(2сш), ТП-47(1сш), ТП-24(1сш), ТП-40(1сш), ТП-41(1сш), ТП-42(1сш), ТП-44(1сш), ТП-45(1сш), ТП-52(1сш), ТП-56(1сш), ТП-57(1сш), ТП-63(1сш), ТП-75(1сш), ТП-102(1сш), ТП-104(1сш), ТП-144(1сш) <p>Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети» (ООО «КЭС»), Адрес: 619000, РОССИЯ, Пермский край, город Кудымкар, улица Дзержинского, дом 3</p>	ГОСТ 32144-2013



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
 подпись

(Handwritten signature)
 подпись

А.П. Ваймер

инициалы, фамилия

С.В. Сачков

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AA58.B.00023/19
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации № **0008101**

Код ОКПД 2 Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35.11.10.110 2716000000	<p>Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50Гц, отпускаемая потребителям от центров питания (электрических сетей) Общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети»</p> <p>11. филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго», ПС «Кудымкар» - 110/35/10 кВ, РУ-10 кВ (2 сш), фидер 13: ТП-75(2сш), ТП-142(1сш), ТП-149(1сш), ТП-2(1сш), ТП-3(1сш), ТП-11(1сш), ТП-60(1сш), ТП-13(1сш), ТП-14(1сш), ТП-15(1сш), ТП-98(1сш), ТП-113(1сш), ТП-116(1сш), ТП-145(1сш), ТП-150(1сш)</p> <p>Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Кудымкарские электрические сети» (ОО «КЭС»), Адрес: 619000, РОССИЯ, Пермский край, город Кудымкар, улица Дзержинского, дом 3</p>	ГОСТ 32144-2013



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

 подпись

(Handwritten signature)

 подпись

А.П. Ваймер

инициалы, фамилия

С.В. Сачков

инициалы, фамилия