



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KZ.5510317.22.01.00312

Серия KZ № 0135337

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Павлодарский филиал органа по подтверждению соответствия АО "Национальный центр экспертизы и сертификации". Юридический адрес: 010000, Республика Казахстан, 7110000001, город Нур-Султан, улица М. Ауэзова, 28/1. Фактический адрес: 140007, Республика Казахстан, 5510100001, город Павлодар, улица Жамбылская, 2. факс: 8(7182)60-50-02, телефон: 8(7182)60-50-01, 39-06-88 (вн.9001), электронная почта: nacekspvl@mail.ru. № аттестата KZ.O.01.0317 выдан 01/07/2019 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Казэнергокабель" БИННИИ : 94024000537. Юридический адрес: 140001, Республика Казахстан, 5510100001, Павлодарская обл., г.Павлодар, промышленная зона Северная, строение 6/2. Фактический адрес: 140001, Республика Казахстан, 5510100001, Павлодарская обл., г.Павлодар, промышленная зона Северная, строение 6/2. телефон: 8(7182)53-92-24, 8(7182)53-92-00. электронная почта: kazkabel@kazkabel.kz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Казэнергокабель" БИННИИ : 94024000537. Юридический адрес: 140001, Республика Казахстан, 5510100001, Павлодарская обл., г.Павлодар, промышленная зона Северная, строение 6/2. Фактический адрес: 140001, Республика Казахстан, 5510100001, Павлодарская обл., г.Павлодар, промышленная зона Северная, строение 6/2. телефон: 8(7182)53-92-24, 8(7182)53-92-00, электронная почта: kazkabel@kazkabel.kz

ПРОДУКЦИЯ Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Изготовлены в соответствии с ГОСТ 839-80 "Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия". серийный выпуск. Номера бланков приложений: Серия KZ №0039514

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7614

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №053-Э - 057-Э от 02/04/2020г. Испытательного центра Павлодарского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" KZ.T.14.0057 от 07/07/2016г.; акта анализа состояния производства №2184 от 02/04/2020г. Павлодарского филиала ОПС АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" KZ.O.01.0317 от 01/07/2019г. Схема: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гарантийный срок эксплуатации - 4 года. Срок службы проводов не менее: для проводов марок АСКС, АСК - 10 лет; для проводов марок АКП, АСКП - 25 лет; для проводов марок А, АС - 45 лет. Инспекционный контроль осуществляет ПФ ОПС АО "НаЦЭС". ГОСТ 839-80 "Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия".

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 03.04.2020 г. по 01.04.2025 г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты(эксперты-аудиторы))

(подпись)

Исакова Сауле Рахимжановна

(Ф.И.О.)

Андреева Венера Даниловна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0059514

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КЗ.5510317.22.01.00312

Лист 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Нормативно правовые акты, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	7614900000	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи: марки А номинальным сечением от 10 до 750 мм ²	ГОСТ 839-80
2	7614900000	марки АКП номинальным сечением от 16 до 750 мм ²	ГОСТ 839-80
3	7614100000	марки АС номинальным сечением от 10 до 1000 мм ²	ГОСТ 839-80
4	7614100000	марки АСКС номинальным сечением от 10 до 1000 мм ²	ГОСТ 839-80
5	7614100000	марки АСКП номинальным сечением от 10 до 1000 мм ²	ГОСТ 839-80
6	7614100000	марки АСК номинальным сечением от 10 до 1000 мм ²	ГОСТ 839-80



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты(эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

Искакова Сауле Рахимжановна

(Ф.И.О.)

Андреева Венера Данииловна

(Ф.И.О.)