

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.5510317.22.01.00250

Серия KZ № 0063089

**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: nasekspv@mail.ru, № аттестата KZ.O.01.0317 выдан 01/07/2019 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Казэнергокабель" БИН ИИН : 940240000537. 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" БИН ИИН : 940240000537. 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 нагревательные марок ПНСВ, ПНСП, Изготовлена в соответствии с СТ РК 2526-2014 "Провода нагревательные. Технические условия", серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499509

**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** протокола испытаний №0150-Э от 19/08/2019г. Испытательного центра Павлодарского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" KZ.H.14.0057 от 07/07/2016г.; сертификата соответствия СМК №KZ.5510318.07.03.00723 от 29/01/2019г. Павлодарского филиала ОПС СМ АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" KZ.Q.01.0318 от 02/04/2014г.; акта анализа состояния производства №1830 от 20/08/2019г. Павлодарского филиала ОПС АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" KZ.O.14.0317 от 31/03/2014г. Схема: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Гарантийный срок эксплуатации провода - два года. Минимальный срок службы проводов при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации 16 лет. Инспекционный контроль осуществляет ПФ ОПС АО "НАЦЭС". СТ РК 2526-2014 "Провода нагревательные. Технические условия".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** с 21.08.2019 г. по 21.08.2024 г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

по

*(подпись)*

(подпись)

*(подпись)*

(подпись)

Стрелкова Наталья Григорьевна

(Ф.И.О.)

Айдреева Венера Даниловна

(Ф.И.О.)