

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7100934.22.01.03026

Серия KZ № 0091928

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Товарищество с ограниченной ответственностью "Аналитик АФ". Юридический адрес: 010000, Республика Казахстан, Акмолинская область, г. Астана, улица Брусиловского, 24/1, 210, Фактический адрес: Республика Казахстан, Акмолинская область, г. Астана, трасса Караганда-Астана, строение 45 (Кен Март), офис 23, телефон: 87172 767375, 767319., факс: 87172 472650, электронная почта: analitik\_ops@mail.ru, адрес сайта: http://analitik.kz. № аттестата KZ.O.01.0934 выдан 15/09/2015 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Акционерное общество "Казэнергокабель" БИН: 940240000537. Юридический адрес: 140000, Республика Казахстан, Павлодарская обл., г.Павлодар, промышленная зона Северная, строение 6/2, телефон: 8/7182/53-92-00, 8/7182/53-92-14, электронная почта: kazkabel@kazkabel.kz

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Акционерное общество "Казэнергокабель" БИН: 940240000537. Юридический адрес: 140000, Республика Казахстан, Павлодарская обл., г.Павлодар, промышленная зона Северная, строение 6/2, телефон: 8/7182/53-92-00, 8/7182/53-92-14, электронная почта: kazkabel@kazkabel.kz

**ПРОДУКЦИЯ**

Кабели, провода, шнуры. Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией для промышленных взрывных работ, с числом жил от 1 до 2 включительно, номинальным сечением от 0,5мм до 0,8мм., при кратковременной эксплуатации при напряжении 380В и мгновенной - при переменном напряжении 660В или постоянном 1500В.: марка ВП 0,5 (число жил 1, номинальный сечением жилы 0,5мм.); марка ВП 0,8. (число жил 1, номинальный сечением жилы 0,8мм.); марка ВП 2x0,7. (число жил 2, номинальный сечением жилы 0,7мм.). Изготовлены в соответствии с ГОСТ 6285-74 "Провода для промышленных взрывных работ. 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**

протоколов испытаний №46С20, №47С20, №48С20 от

17/03/2020г. Испытательный центр "Кабельтестстандарт" ТОО "FORBEST" аттестат аккредитации №KZ.И.10.1615 от 10/06/2015г. , протоколов испытаний №441, №442, №443 от 18/03/2020г. испытательный центр ТОО "Аналитик АФ" аттестат аккредитации №KZ.И.01.0896 аттестат аккредитации №KZ.И.10.0896 от 11/03/2015г. , Акт обследования производства №084 от 28/12/2018г. ОПС ТОО "Аналитик АФ". Аттестат аккредитации №KZ.O.01.0934 от 15/09/2015г. Схема: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Инспекционный контроль, осуществляет ОПС ТОО "Аналитик АФ".

Транспортирование и хранение должно осуществляться по ГОСТ 18690. Маркировка единым знаком обращения согласно ТР ТС 004/2011 статья 8. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований ТР ТС: ГОСТ6285-74 (р.1, р.2 п.п.2.1 -2.10).

Гарантийный срок -1 год со дня изготовления.



СРОК ДЕЙСТВИЯ

14.04.2020 г.

по

14.04.2025 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

*(Signature)*  
(подпись)

Собеская Евгения Сергеевна  
(Ф.И.О.)

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

*(Signature)*  
(подпись)

Кондратчик Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)