



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/035.RU.02.01497



Серия КГ № 0097697

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Техно Серт" № КГ 417/КЦА.ОСП.035 от 15 июня 2021
выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская
Республика, город Бишкек, ж/м Арча-Бешик, ул. Сулуу-Тор, уч. 348 А; Место осуществления
деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, ул. Токтогула 125/1;
тел: +996 312 97 51 65; электронная почта: info.tekhno-sert@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Орловский кабельный завод» ОГРН 1095752001971,
ИНН 5752050600. Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 302008, область Орловская,
город Орёл, улица Машиностроительная, 6, Я; тел: +7(4862)44-24-51; электронная почта:
okz@orelkabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное Общество "Орловский Кабельный Завод". Место нахождения:
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 302008, область Орловская, город Орёл, улица
Машиностроительная, 6, Я

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными жилами для нестационарной прокладки на
номинальное напряжение переменного тока до 660 В частоты до 400 Гц, марок КГВ, КГТ, КГТТ,
КГВП, КГТП, КГТТП, КГВбм, КГТбм, КГТТбм, серийный выпуск. Продукция изготовлена в
соответствии с ТУ 3544-016-89737265-2013 "Кабели силовые с медными жилами для
нестационарной прокладки"

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС
004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 56 от 26.01.2022;
выданного Испытательным центром ТОО «МАНАР». Аттестат аккредитации № КЗ.И.05.0146.
Акта анализа состояния производства № 0990-СС/12-2021 от 22.12.2021 года Схема
сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ разделы 1, 2, 5 и 6 ГОСТ 433-73 Кабели силовые с
резиновой изоляцией. Технические условия. ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования
пожарной безопасности». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы)
указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной
документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2022 ПО 30.01.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович
(Ф.И.О.)

Сонколов Мирлан Женишбекович
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/035.RU.02.01497

Сериясы KG № 0097697

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОС "Техно Серт" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 15 кулжа 2021ж. берилген № KG 417/КЦА.ОСП.035 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Арча-Бешик ж/к, Сулуу-Тор к., 348 А; Дареги: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул к. 125/1; тел: +996 312 97 51 65; электрондук почтасы: info.tekhno-sert@mail.ru;

БИЛДИРҮҮЧҮ Акционердик коом «Орловский кабельный завод» ОГРН 1095752001971, ИНН 5752050600. Турган жери: Россия Федерациясы, 302008, Орлов облусу, Орёл шаары, Машиностроитель көчөсү, 6, Я; тел: +7(4862)44-24-51; электрондук почтасы: okz@orelkabel.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом "Орловский Кабельный Завод". Турган жери: Россия Федерациясы, 302008, Орлов облусу, Орёл шаары, Машиностроитель көчөсү, 6, Я

ПРОДУКЦИЯ 660 В чейин номиналдуу өзгөрмө чыналуу, 400 Гц чейин жыштыгы, КТВ, КГТ, КГТТ, КТВП, КГТП, КГТТП, КТВбм, КГТбм, КГТТбм маркасындагы стационардык эмес төшөө үчүн жез өткөргүчтөрү бар электр кабелдери, сериялык чыгаруу. Продукциялар ТШ 3544-016-89737265-2013 "Стационардык эмес төшөө үчүн жез өткөргүчтөрү бар электр кабелдери" ылайык чыгарылат.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8544499108

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы бирлигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө".

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо протоколу № 56 26.01.2022 жылынан. Сыноо борбору ЖЧП «МАНАР». Аккредиттөө аттестаты № КЗ.И.05.0146. Өндүрүштү талдоо боюнча акт № 0990-СС/12-2021 22.12.2021 жылынан. Сертификациянын схемасы: 1С

КОШУМЧА МААЛЫМАТ 1, 2, 5 жана 6-бөлүмдөр МАМСТ 433-73 Резиналык изоляциясы бар, кубат кабелдери. Техникалык шарттар. МАМСТ 31565-2012 Кабелдик буюдар. Өрт коопсуздугуна талаптар. Пайдалануу мөөнөтү жана сактоо шарттары буюмга тиркелүүчү эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 31.01.2022 баштап 30.01.2027 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))



М.О.

Анарбеков Арсен Анарбекович
(фамилиясы, аты-жөнү)

Сонколов Мирлан Женишбекович
(фамилиясы, аты-жөнү)