



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.AB24.B.05123

Серия RU № 0477938

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛАР СПБ»
Место нахождения: Россия, 199178, город Санкт-Петербург, улица 13-я линия В.О., дом 30, офис 2.
Основной государственный регистрационный номер: 1167847395979.
Телефон: +78123271719. Адрес электронной почты: alper.hazne@polarmarine.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ UNTEL KABLOLARI SANAYI VE TICARET A.S.
Место нахождения: Турция, Demirciler Koyu Makine OSB 6.Cadde No4/41455 Dilovasi/ Kocaeli/TURKEY.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые торговой марки «UNTEL», на номинальное переменное напряжение до 1000В, марок: (см. приложение Бланки №№ 0349133, 0349134, 0349135). Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 854449

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 81НВО-02/2017, 82НВО-02/2017 от 14.02.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Сертификатов соответствия требованиям Пожарной Безопасности № № C-TR.ПБ57.В.03508, TR.ПБ57.В.03509, TR.ПБ57.В.03510, TR.ПБ57.В.03511 от 27.12.2016 по 26.12.2021, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПожСтандарт", регистрационный № TRПБ.RU.ПБ57. Акта о результатах анализа состояния производства № 4496 от 17.01.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.007.14-75 "Система стандартов безопасности труда. Кабели и кабельная арматура. Требования безопасности"; ГОСТ 22483-2012 (IEC 60228:2004) "Жиры токопроводящие для кабелей, проводов и шнуров"; ГОСТ 23286-78 "Кабели, провода и шнуры. Нормы толщин изоляций, оболочек и испытаний напряжением"; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.02.2017 ПО 20.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Плавунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TR.AB24.B.05123 Лист 1

Серия RU № 0349133

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
854449	<p style="text-align: center;">Кабели силовые торговой марки «UNTEL», на номинальное переменное напряжение до 1000В:</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марки NHBH, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, не содержащего галогенов, на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марки NHBH, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, не содержащего галогенов, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: NHXH, NHXCH, NHXRH, NHXBH, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиолефина, оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: NHXH, NHXCH, NHXRH, NHXBH, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиолефина, оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: N2XH, N2XCH (2XCH), N2XRH (2XRH), N2XBH, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: N2XH, N2XCH (2XCH), N2XRH (2XRH), N2XBH, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p>	<p style="text-align: center;">Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств- членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Handwritten Signature]
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten Signature]
(подпись)

Плавунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TR.AB24.B.05123 Лист 2

Серия RU № 0349134

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
854449	<p style="text-align: center;">Кабели силовые торговой марки «UNTEL», на номинальное переменное напряжение до 1000В:</p> <hr/> <p>Кабели силовые, огнестойкие, т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: (N)HXH FE180 E30, (N)HXH FE180 E90, (N)HXCH FE180 E30, (N)HXCH FE180 E90, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиолефина, с оболочкой из полимерной композиции не содержащей галогенов, на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые, огнестойкие, т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: (N)HXH FE180 E30, (N)HXH FE180 E90, (N)HXCH FE180 E30, (N)HXCH FE180 E90, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиолефина, с оболочкой из полимерной композиции не содержащей галогенов, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: NYY-J, NYY-O, YVV, NYCY, NYRY, NYBY, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: NYY-J, NYY-O, YVV, NYCY, NYRY, NYBY, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 1кВ;</p> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: N2XY (2XY), N2XCY (2XCY, 2XSY), N2XRY, N2XBV, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 0,6кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: N2XY (2XY), N2XCY (2XCY, 2XSY), N2XRY, N2XBV, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: FG7OR (FG7R), FG7OH1R, FG7OH2R, FG7OM1 (FG7M1), с медными жилами, с изоляцией из резинового компаунда, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: FG7OR (FG7R), FG7OH1R, FG7OH2R, FG7OM1 (FG7M1), с медными жилами, с изоляцией из резинового компаунда, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p>	<p style="text-align: center;">Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств- членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

[Signature]
(подпись)

Плавунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TR.AB24.B.05123 Лист 3

Серия RU № 0349135

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
854449	<p style="text-align: center;">Кабели силовые торговой марки «UNTEL», на номинальное переменное напряжение до 1000В:</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: FROR, FROH1R, FROH2R, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение до 750 В;</p> <hr/> <p>Кабели силовые, т.м. «UNTEL, не распространяющие горение при одиночной прокладке, марки (N)SHTÖU-FO, с медными жилами со встроенным оптоволоконном, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, на номинальное переменное напряжение 0,6 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые, т.м. «UNTEL, не распространяющие горение при одиночной прокладке, марки (N)SHTÖU-FO, с медными жилами со встроенным оптоволоконном, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: (N)TSWÖU-J, (N)SHTÖU, (N)SHTÖUK, (N)SSHÖU, (N)SSHCÖU, (N)GRDGÖU, (N)GRDGCÖU, (N)SSHCGEWÖU-V, (N)SSHCGEWÖU, (N)SGAÖU, (N)SGAFÖU, (N)SGAFCMÖU, (N)SHXAÖ, (N)SHXAFÖ, (N)SHXAFCMÖ, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, на номинальное переменное напряжение 0,6кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: (N)TSWÖU-J, (N)SHTÖU, (N)SHTÖUK, (N)SSHÖU, (N)SSHCÖU, (N)GRDGÖU, (N)GRDGCÖU, (N)SSHCGEWÖU-V, (N)SSHCGEWÖU, (N)SGAÖU, (N)SGAFÖU, (N)SGAFCMÖU, (N)SHXAÖ, (N)SHXAFÖ, (N)SHXAFCMÖ, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, на номинальное переменное напряжение 1 кВ;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: H05RR-F, H05RN-F, H07RN-F, H05BN4-F, H07BN4-F, H07RNH6-F, (N)GFLGÖU, H07RN8-F, H07RC4N-F, (N)GFLCGÖU, H05BQ-F, H07BQ-F, H05RNH2-F, H05RC4N-F, H05BB-F, H07BB-F, H05GG-F, H05GGH2-F, H03RR-H, H03RN-F, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из резинового компаунда, на номинальное переменное напряжение до 750 В;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: H05G-U/-R/-K, H07G-U/-R/-K, H01N2-D, H01N2-E, с медными жилами, с изоляцией из резинового компаунда, на номинальное переменное напряжение до 750 В;</p> <hr/> <p>Кабели силовые т.м. «UNTEL», не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: H03RT-H, H03RT-F, с медными жилами, с изоляцией из резинового компаунда, с оболочкой из текстильной оплетки на основе стекловолокна, на номинальное переменное напряжение 300-500В.</p>	<p style="text-align: center;">Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств- членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Плавунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)