



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОМИССИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

INTERSTATE AVIATION COMMITTEE
COMMISSION FOR AERODROME AND EQUIPMENT CERTIFICATION

СЕРТИФИКАТ ТИПА TYPE CERTIFICATE

№ 675

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИ ВЫДАН
THIS CERTIFICATE IS ISSUED TO

Промышленно-торговому акционерному обществу Уника Универсал Кабло
*Ünika Üiversal Kablo Sanayi ve Ticaret A.Ş.,
Yeni Sülün Sokak No. 5 İclevent 34330 İSTANBUL, Turkey*

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ
AND CERTIFIES THAT THE TYPE DESIGN OF

Высоковольтного аэродромного кабеля UNIKA 1×8AWG (8,367 мм²) на 5 кВ с медным ленточным экраном исполнений:

- TEXYBAP – с медной жилой и оболочкой из полиэтилена;
- KEXYBAP – с луженой медной жилой и оболочкой из полиэтилена;
- TEXYBAY – с медной жилой и оболочкой из поливинилхлорида;
- KEXYBAY – с луженой медной жилой и оболочкой из поливинилхлорида

The Primary airfield lighting cable UNIKA 1×8AWG (8,367 mm²) 5 kV with copper tape screen, of the following variants:

- TEXYBAP – with copper wire and PE sheath;
- KEXYBAP – with tinned copper wire and PE sheath;
- TEXYBAY – with copper wire and PVC sheath;
- KEXYBAY – with tinned copper wire and PVC sheath

СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ.
COMPLIES WITH THE CERTIFICATION REQUIREMENTS.

ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИИ, ЯВЛЯЮЩЕМСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ СЕРТИФИКАТА.
CERTIFICATE LIMITATIONS ARE CONTAINED IN THE APPENDIX FORMING THE INTEGRAL PART OF THIS CERTIFICATE.

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО: *Ünika Üiversal Kablo Sanayi ve Ticaret A.Ş.,
THE QUANTITY PRODUCTION AT: Velikoy Sanayi Bolgesi Cerkezkooy 59550 TEKIRDAG, Turkey.*

02.07.2015
МОСКВА
MOSCOW




В.Н. Гончаров
Директор по сертификации
Аэродромов и оборудования
V.N. Goncharov
Director, Aerodrome
and Equipment Certification

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОМИССИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

INTERSTATE AVIATION COMMITTEE
COMMISSION FOR AERODROME AND EQUIPMENT CERTIFICATION

ПРИЛОЖЕНИЕ К
СЕРТИФИКАТУ ТИПА № 675
APPENDIX TO
TYPE CERTIFICATE No. 675

ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ
СЕРТИФИКАТА ТИПА № 675
TYPE CERTIFICATE LIMITATIONS

1. ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА
THIS TYPE CERTIFICATE DOES NOT COVER

Высоковольтный аэродромный кабель UNIKA 1×8AWG (8,367 мм²) на 5 кВ с медным ленточным экраном исполнений ТЕХУВАР, КЕХУВАР, ТЕХУБАУ, КЕХУБАУ,

The Primary airfield lighting cable UNIKA 1×8AWG (8,367 mm²) with copper tape screen, of variants ТЕХУВАР, КЕХУВАР, ТЕХУБАУ, КЕХУБАУ

НЕ ИДЕНТИЧНЫЙ УТВЕРЖДЕННОЙ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ.
IF NOT CONFORMING TO THE APPROVED TYPE DESIGN.

2. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СОДЕРЖИТ
MANDATORY OPERATING LIMITATIONS AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS ARE CONTAINED IN THE FOLLOWING

Техническое описание DOC. NO. UN – 73DS001 Rev.6 30.11.2012
«Высоковольтные аэродромные кабели UNIKA 1×6 мм² и UNIKA 1×8AWG (8,367 мм²) на 5 кВ».

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ:
SPECIFIC LIMITATIONS:

Высоковольтный аэродромный кабель UNIKA 1×8AWG (8,367 мм²) с медным ленточным экраном исполнений ТЕХУБАУ, КЕХУБАУ может использоваться при температуре окружающей среды не ниже минус 40°С.

The Primary airfield lighting cable UNIKA 1×8AWG (8,367 mm²) with copper tape screen, of variants ТЕХУБАУ, КЕХУБАУ, shall be used at ambient temperature not lower than minus 40°С.

02.07.2015
МОСКВА
MOSCOW



В.Н. Гончаров
Директор по сертификации
аэродромов и оборудования
V.N. Goncharov
Director, Aerodrome
and Equipment Certification