



Ц21.1  
Форма L-1.1a

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**  
*INTERSTATE AVIATION COMMITTEE*

**АВИАЦИОННЫЙ РЕГИСТР**  
*AVIATION REGISTER*

**СЕРТИФИКАТ ТИПА ОБОРУДОВАНИЯ**  
*EQUIPMENT TYPE CERTIFICATE*

**№ 691**

**ИЗДЕЛИЕ**      **Высоковольтный кабель КУСИЛ-ПсЭП 1×6 мк – 5**  
*PRODUCT*      **(ТУ 3543-033-76960731-2016).**  
                         *Primary cable КУСИЛ-ПсЭП 1×6 мк – 5 (ТУ 3543-033-76960731-2016).*

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ, ВЫДАННЫЙ**  
*THIS CERTIFICATE ISSUED TO*

**Обществу с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «Донкабель»,**  
**Россия, 347540, Ростовская обл., г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2в/1,**  
*Limited Liability Company «Donkabel», Bldg. 2/1, street Transportnaya, city of Proletarsk,*  
*Rostov region, 347540, Russia*

**УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ УКАЗАННОГО ИЗДЕЛИЯ**  
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ РАСПРОСТРАНЯЕМОГО НА НЕГО**  
**СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА.**

*CERTIFIES THAT THE ABOVE-MENTIONED PRODUCT TYPE DESIGN MEETS ITS CERTIFICATION BASIS REQUIREMENTS.*

**ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ И СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА,**  
**ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ**  
**СОДЕРЖАТСЯ В КАРТЕ ДАННЫХ, КОТОРАЯ ЯВЛЯЕТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ**  
**НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА.**


*THE DESCRIPTION OF TYPE DESIGN AND CERTIFICATION BASIS, OPERATING LIMITATION AND THE PRODUCT PERFORMANCE ARE PRESENTED IN THE DATA SHEET WHICH IS AN INTEGRAL PART OF THIS CERTIFICATE.*

**ДАТА И МЕСТО ВЫДАЧИ**  
*DATE AND PLACE OF ISSUANCE*

**19 июля 2018 г.**  
*19 July 2018*

**г. Москва**  
*Moscow*



  
**Г.Б. Щербаков**  
*G.B. Shcherbakov*  
**ПОДПИСЬ**      *SIGNATURE*

**Заместитель Председателя**  
**Авиарегистра МАК**  
*IAC AR Deputy Chairman*  
**ДОЛЖНОСТЬ**      *TITLE*