

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

TR.14-872.9

<b>ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ</b>	Концевая кабельная муфта марки МКВ 252 О и соединительная кабельная муфта марки МСВ 252 ОХ в составе кабельной системы на напряжение 220 кВ, состоящей из кабеля силового одножильного с изоляцией из сшитого полиэтилена, четырех элегазовых вводов, четырех концевых и четырех соединительных муфт	
<b>МАРКА</b>	кабель	ПвПу2г 1×2500сгж/150ов-127/220кВ ООО «Эстралин ЗВК»
	муфты концевые	МКВ 252 О, ООО «Аркасил СК» ESS -245, Pfisterer Holding AG ОТС-245, Prysmian Group EHFVC 245, Südkabel GmbH
	муфты соединительные	МСВ 252 ОХ, ООО «Аркасил СК» MSA-245, Pfisterer Holding AG CFJX-245, Prysmian Group SEHDVCB 245, Südkabel GmbH
	элегазовые вводы	EHSV5-245-E, Südkabel GmbH Connex 6S, Pfisterer Holding AG CFC-245, Prysmian Group
<b>ЗАКАЗЧИК</b>	ООО «АРКАСИЛ СК»	
<b>ДАТА ИСПЫТАНИЙ</b>	08.06.2013г.- 20.11.2014г.	
<b>СТАНДАРТ</b>	ГОСТ Р МЭК 62067-2011	

**Настоящим подтверждается, что испытания концевой муфты марки МКВ 252 О и соединительной муфты марки МСВ ОХ производства ООО «Аркасил СК», в соответствии с требованиями ГОСТ Р МЭК 62067-2011 раздел 13, проведены успешно.**

Протокол с результатами испытаний оформлен на 26 листах.

**Р.М. Нечаев**  
Начальник ИЛ ИЦ ООО «ОМАКС»

Исправления в Протоколе не допускаются. Протокол испытаний не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения Испытательного Центра ООО «ОМАКС». Настоящий Протокол выдан применительно к указанному Объекту испытаний.

**Пронина И.В.**  
Руководитель ИЦ ООО «ОМАКС»  
Москва, 01 декабря 2014 г.

