Дайджест специального международного проекта Центров поддержки и инноваций Российской Федерации «ИС и молодёжь: инновации во имя будущего»



MAKOB		Сергей Але	ександрович
29	лет	•	
ООО «Газпром трансгаз Ухта»			
Инженер			
Тем	а	«Устройство	измерения
раб	ОТЫ:	стоечного	напряжения

работы: **стоечного напряжения питания радиорелейного оборудования QUADRALINK**

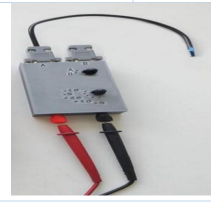
7/8»

Область научной активности:

инженерно-математические науки

226990

Тема работы: «Устройство измерения стоечного напряжения питания радиорелейного оборудования QUADRALINK 7/8»



Полезная модель ОТНОСИТСЯ устройствам, используемым RΛД диагностики радиооборудования, частности при ремонте, тестировании и проверке оборудования «Quadralink 7/8». Задачей изобретения является повышение эффективности проведения диагностики при ремонте, тестировании и проверке оборудования радиооборудования, трудоемкости снижение проведения работ.