

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2761413

### Способ ультразвукового контроля плоского напряженного состояния акустически анизотропных материалов при переменных температурах

Патентообладатель: *федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
"Нижегородский государственный технический  
университет им. Р.Е. Алексеева" (НГТУ) (RU)*

Авторы: *Хлыбов Александр Анатольевич (RU), Углов Александр  
Леонидович (RU), Рябов Дмитрий Александрович (RU),  
Скрябин Максим Дмитриевич (RU)*

Заявка № 2021118861

Приоритет изобретения 29 июня 2021 г.

Дата государственной регистрации  
в Государственном реестре изобретений  
Российской Федерации 08 декабря 2021 г.

Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 29 июня 2041 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев

