

ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава 1. Прогнозирование релаксационной стойкости упругих элементов из титановых сплавов (Ремшев Е.Ю., Калугина М.С. – Балтийский государственный технический университет "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, г. Санкт-Петербург; Соколов И.И. – Концерн "Океанприбор", г. Санкт-Петербург)	3
Глава 2. Сравнительный анализ и исследование плазменных покрытий на основе оксида циркония и пирконата гадолиния (Шевелева О.Г., Кайсина Т.В., Судюков П.А. – Уральский научно-исследовательский институт композиционных материалов, г. Пермь).....	49
Глава 3. Решение задачи оптимизации испытаний сложных комплексов симплекс-методом (Костин А.В., Семенихин А.Н. – Производственное объединение "Северное машиностроительное объединение, г. Северодвинск)	73
Глава 4. Пространственно-теоретический подход в формировании абстрактного мышления (Антохов А.В., Горбачев В.И., Трошина Н.В. – Брянский государственный университет им. И.Г. Петровского, г. Брянск).....	102

НАУЧНОЕ ИЗДАНИЕ

Антохов А.В., Горбачев В.И., Кайсина Т.В., Калугина М.С.,
Костин А.В., Ремшев Е.Ю., Семенихин А.Н., Соколов И.И.,
Судюков П.А., Трошина Н.В., Шевелева О.Г.



ИТОГИ НАУКИ
Выпуск 50

Подп. к печ. 21.12.2022 г. Форм. 60x92 1/16. Печ. л. 8,4.
Тираж 250 экз. Заказ НИТ/22.5. Отп. в МСНТ