

СОДЕРЖАНИЕ

Современные технологии

Чурбакова О. В., Ледеява О. Н., Гурина Р. В. Современные подходы к проблеме регенерации смазочно-охлаждающих жидкостей	3
--	---

Конструирование, расчеты

Кирсанов М. Н. Расчет деформаций и собственной частоты свободных колебаний регулярной плоской фермы	7
Нижегородов А. И., Пятчин Д. А. Влияние сжатия рабочей жидкости и просадки приводного двигателя на подачу роторных насосов	15
Фасхиев Х. А. Расчетно-экспериментальный метод определения усталостных характеристик деталей	22
Петров П. В., Грачев А. О. Предварительный расчет статических характеристик насосной станции гидросистемы самолета	26
Албагачиев А. Ю., Гантемиров Б. М., Аноприенко А. К. Моделирование изнашивания подшипников скольжения	33

Сегодня – студент, завтра – инженер

Карелин Д. И., Пискунов М. А. Кинематический анализ плоских рычажных механизмов по методу планов в параметрическом режиме системы автоматизированного проектирования	37
--	----

Организация производства

Хандорина А. С., Алексахина О. В., Ларцева Т. А. Управление изменениями документации как часть системы менеджмента проекта	47
--	----

Разная информация

Журавлева Ю. А., Коваленко О. Ю., Микаева С. А., Микаева А. С. Оценка использования эффективности светодиодных источников для освещения птиц	51
--	----

ПРИЛОЖЕНИЕ

Информационные измерительные системы

Микаева С. А. Шифратор	57
Микаева А. С., Микаева С. А. Программный модуль циклического избыточного кодирования	63