

<b>Ломунов А.К., Брагов А.М., Гонов М.Е., Южина Т.Н., Крымов Н.В.</b> Обзор динамических свойств древесины .....	283
<b>Хазов П.А.</b> Трехосное напряженное состояние бетона при продольном деформировании трубобетонных образцов .....	312
<b>Киселев В.Г., Сергеев О.А., Сергеева С.А., Комарова Е.И.</b> Плоская топологическая оптимизация при статических и кинематических воздействиях .....	323
<b>Ватульян А.О., Юров В.О.</b> Реконструкция переменных свойств пьезоэлектрического стержня .....	340
<b>Паймушин В.Н., Шишкин В.М., Газизуллин Р.К., Нуриев А.Н.</b> Исследование прохождения вибраций через закрепленный участок удлиненной пластины при действии осевой силы на торце .....	356
<b>Грязнов М.Ю., Шотин С.В., Чувильдеев В.Н., Семенычева А.В., Мусьяев Р.К., Юхимчук А.А.</b> Повышение механических характеристик нержавеющей стали 316L методом послойного лазерного сплавления и исследование влияния пористости на них .....	375
<b>Тарлаковский Д.В., Федотенков Г.В., Май Куок Чиен.</b> Продольные нестационарные колебания конечного моментного упругого стержня .....	390
<b>Бабешко В.А., Евдокимова О.В., Бабешко О.М.</b> Математическая и механическая взаимосвязь трещин Гриффитса и нового типа в некоторых нанотехнологиях .....	404
<b>Герасимов С.И., Калмыков А.П., Иоилев А.Г., Кузьмин В.А., Маскайкин С.А.</b> Исследование соударения ударника из пористого вольфрама с комбинированной преградой .....	414
<b>Широков В.Б., Середин Б.М., Тимошенко П.Е., Калинин В.В., Попов В.П.</b> Роль упругих напряжений при термомиграции жидких зон на основе алюминия в кремнии .....	426
<b>Авторы</b> .....	437