

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
В. О. Гукевич. Остаток ряда Фурье функций, $r$ -та похідна яких задовольняє умові Ліпшица . . . . .	3
В. Э. Лянце. Некоторые свойства идемпотентных операторов . . . . .	16
Я. Б. Лопатинский. Об одном методе решения второй основной задачи теории упругости . . . . .	23
А. И. Вольперт. Нормальная разрешимость граничных задач для эллиптических систем дифференциальных уравнений на плоскости . . . . .	28
И. Ц. Гохберг и М. Г. Крейн. О парном интегральном уравнении и его транспонированном I . . . . .	58
Т. Я. Загорский. К теории смешанной задачи для параболических систем . . . . .	82
С. Д. Эйдельман. О некоторых применениях фундаментальных матриц решений параболических систем . . . . .	99
Р. Я. Сунчлеев. Решение основных задач о равновесии упругого изотропного цилиндра . . . . .	150
М. Л. Расулов. К вычтному методу решения смешанных задач . . . . .	166
Г. Я. Попов. Вдавливание полубесконечного штампа в упругое полупространство . . . . .	173
М. П. Шереметьев, Н. П. Флейшман. Некоторые инварианты напряженного состояния неоднородных анизотропных тел . . . . .	184
М. И. Розовский. Продольный изгиб стержня как сложный процесс деформирования во времени . . . . .	191

Редактор Ю. Л. Котляров.

Техредактор А. В. Малявко. Корректоры Н. И. Трофимович, З. Я. Козачук.

Львовский университет им. Ив. Франко и Львовский политехнический институт.

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА выпуск I.

БГ 05727. Сдано в набор 12/XII 1957 г. Подписано к печати 17/IX 1958 г. Формат 70×108 1/16.  
Бум. л. 6,25. Усл. печ. л. 17,125. Уч.-изд. л. 12,4. Тираж 1000. Цена 6 руб. 70 коп. Зак. 139.

Типография Львовского политехнического института, г. Львов, ул. Профессорская, 1.