

Видео Лекция 2.2

Название: *Решение систем линейных уравнений и неравенств*

Авторы: *С.Ю.Башун*

Название дисциплины: *Высшая математика (математическое программирование)*

Ключевые слова: *Жорданова таблица, модифицированные жордановы исключения, общее решение, опорное решение*

Дата публикации: *2021 г.*

Краткое изложение (осмотр): *В видео лекции приведен алгоритм преобразования однократного замещения (ПОЗ). Показано нахождение общего решения системы линейных уравнений. Приведен алгоритм и пример нахождения опорного решения системы линейных уравнений и неравенств*

Размер: *488 МБ*

Формат: *mp.4*

Продолжительность: *20,41 мин*

Ссылка:

<https://drive.google.com/file/d/1HvBkYPHWE40JJSfbH9ilsFhUXxbM9jdR/view>