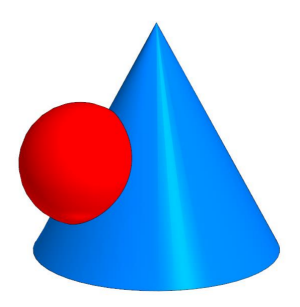
#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННИЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА

Кафедра «Информационные технологии в графике и дизайне»

# НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ: пересечение поверхностей вращения

методические материалы модуля «Начертательная геометрия»



Рязань 2023

#### УДК 744:62 (075.8) ББК 30.11я73

Начертательная геометрия: пересечение поверхностей вращения: задания к лабораторному практикуму / Рязан. гос. радиотехн. универ.; сост. Д.А. Наумов. Рязань, 2023.

Содержат методические материалы к лекционным и лабораторным работам по начертательной геометрии.

Предназначены для проведения лабораторного практикума по курсам «Инженерная графика», «Инженерная и компьютерная графика», «Начертательная геометрия и черчение» студентов технических направлений и специальностей уровня бакалавриата и специалитета.

Рекомендуются также для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения специальности.

Начертательная геометрия, проекции, комплексный чертеж, поверхности, тело вращения, сфера, конус, цилиндр, метод секущий плоскостей, метод секущих сфер

#### НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ: ПЕРЕСЕЧЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВРАЩЕНИЯ

Составитель НАУМОВ Дмитрий Анатольевич

Рязанский государственный радиотехнический университет. 391000, Рязань, ул. Гагарина, 59/1.

Министерство науки и высшего образования

ФГБОУ ВО "РГРТУ" им. В.Ф.Уткина

Кафедра ИТГД

## ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА

Тема: "Пересечение поверхностей"

Модуль: "Начертательная геометрия"

Задания: НГ.04 "Пересечение поверхностей вращения"

Рязань 2023

## Задание на лабораторную работу

1 Выполнить построение линии пересечения двух поверхностей вращения.

### Контрольные вопросы

- 1 Поверхности вращения. Основные элемены поверхности вращения.
- 2 Виды поверхностей вращения.
- 3 Метод вспомогательных секущих плоскостей.
- 4 Метод вспомогательных сфер (с постоянным центром).
- 5 Метод вспомогательных сфер (с непостоянным центром).
- 6 Частные случаи пересечения поверхностей вращения.

## Пример задания к лабораторной работе

