**Начертательная геометрия и инженерная графика**

Направление 35.03.06 Агроинженерия,

профиль Робототехнические системы в АПК

**Основная:**

Буланже, Г. В. Инженерная графика: Проецирование геометрических тел / Г. В. Буланже, И. А. Гущин, В. А. Гончарова, 3-е изд. - Москва : КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 184 с. – Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=355880

Белякова, Е. И. Начертательная геометрия. Практикум: Учебное пособие / Е. И. Белякова, П.В Зеленый, под ред. П.В Зеленый. - Москва :НИЦ ИНФРА-Москва, Нов. знание, 2016. - 214 с. (Высшее образование). – Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=239009

**Дополнительная:**

Сальков, Н. А. Начертательная геометрия. Основной курс : учеб. пособие / Н. А. Сальков. - Москва : ИНФРА-М, 2019. — 235 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=355051

Зеленый, П. В. Инженерная графика. Практикум по чертежам сборочных единиц : учебное пособие / П. В. Зелёный, Е. И. Белякова, О.Н. Кучура ; под ред. П. В. Зеленого.— Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2019. — 128 с. : ил. — (Высшее образование : Бакалавриат). – Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=338380

Чекмарев, А. А. Инженерная графика: аудиторные задачи и задания : учеб. пособие / А. А. Чекмарёв. — 2-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 78 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа :

https://new.znanium.com/catalog/document?id=333631

Чекмарев, А. А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение : учебник / А. А. Чекмарев — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 396 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=329886

Белякова, Е. И. Начертательная геометрия. Практикум: Учебное пособие / Е. И. Белякова, П.В Зеленый, под ред. П.В. Зеленый - Москва :НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2016. - 214 с. (Высшее образование). – Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=239009