

Рецензент

*С.В. Евтушенко, канд. биол. наук, доцент кафедры
«Кадастр застроенных территорий и ПНМ» Красноярского ГАУ*

Каюков, А.Н.

Инженерное обустройство территорий (агролесомелиорация) [Электронный ресурс]: метод. указания по выполнению курсового проекта / А.Н. Каюков, В.П. Попов; Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, 2020. – 51 с.

Содержит цели и задачи курсового проектирования, его структуру, а также контрольные вопросы по дисциплине «Инженерное обустройство территорий».

Предназначено для студентов очного и заочного отделений по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», профиль «Землеустройство», «Земельный кадастр», «Городской кадастр» Института землеустройства, кадастров и природообустройства.

Печатается по решению редакционно-издательского совета
Красноярского государственного аграрного университета

© Каюков А.Н., Попов В.П., 2020

© ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет», 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
1 Цель и задачи курсового проектирования.....	6
2 Структура курсового проекта.....	6
3 Содержание общей части	7
3.1 Введение.....	7
3.2 Естественно-исторические условия района.....	8
3.3 Экономические условия района проектирования.....	8
3.4 Опыт лесомелиорации и лесомелиоративный фонд.....	8
4 Содержание специальной части.....	9
4.1 Характеристика объектов лесомелиорации.....	9
4.2 Организация территории.....	9
4.3 Проектирование и размещение лесонасаждений.....	10
4.4 Конструкции, виды и схемы защитных лесонасажде- ний.....	11
4.5 Виды защитных лесных полос.....	12
4.6 Агротехника выращивания защитных лесонасажде- ний.....	20
5 Расчетная часть.....	22
5.1 Ведомость проектируемых лесонасаждений.....	22
5.2 Расчет потребности и стоимости посадочного мате- риала.....	22
5.3 Расчет экономической эффективности защитных лес- ных насаждений.....	23
Контрольные вопросы.....	26
Список использованных источников	27
Приложения.....	29