Якутская государственная сельскохозяйственная академия
МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ
по «Лесомелиорации ландшафтов»

Якутск

2013

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Якутская государственная сельскохозяйственная академия» Инженерный факультет Кафедра «Природообустройство»

Методические указания по выполнению лабораторных работ

по «Лесомелиорации ландшафтов»

по специальности 250201 «Лесное хозяйство»

Якутск 2013

.)

УДК 630*385 ББК 43.47я73

Рецензент: Трофимцев Ю.И., д.т.н., профессор кафедры «Высшей математики» Института математики и информатики ФГАОУ ВПО «Северовосточный федеральный университет» им. М.К. Аммосова

Составитель: Ушницкий А.А., к.т.н., доцент кафедры «Природообустройство»; Григорьев М.Ф., ведущий инженер кафедры «Природообустройство»

Лесомелиорация ландшафтов: методические указания по выполнению лабораторных работ по специальности 250201 «Лесное хозяйство». Якутск: ЯГСХА, 2013. - 24 с.

Утверждена МК Инженерного факультета Якутской ГСХА 18.12.2013 г., протокол № 7.

© Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Якутская государственная сельскохозяйственная академия», 2013

Ä

Ä

Содержание

Введение	5
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 1	6
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 2	8
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 3	10
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 4	12
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 5	15
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 6	21
Технические средства обучения, иллюстрированные материалы,	24
лабораторное оборудование	
Информационное обеспечение дисциплины	24
Список рекомендуемой литературы	24

Ä

Технические средства обучения, иллюстрированные материалы, лабораторное оборудование

- 1. Компьютерные программы, диафильмы, кино и телефильмы по лесоводству.
- 2. При изучении дисциплины используются плакаты, макеты презентации.
- 3. Для проведения расчетных работ применяются ЭВМ. Лаборатория лесоведения и лесоводства, специальные стенды, таксационные инструменты и приборы.

Информационное обеспечение дисциплины

- 1. КонсультантПлюс: ВерсияПроф; Эксперт-приложение; Республика Caxa.
- 2. Судебная практика; Финансовые консультации; Комментарии законодательства; Формы документов; Законопроекты; Технические нормы и правила.
 - 3. Электронная библиотека ЯГСХА.

Список рекомендуемой литературы

- 1. Александров, А.И., Дроздов, И.И., Никитина, А.В., Шапкин, О.М. Лесные культуры и лесомелиорация : уч. пособие / А.И. Александров, И.И. Дроздов, А.В. Никитина, О.М. Шапкин. М.: Лесн. пром-сть, 1982 144 с.
- 2. Черемисинов, А.Ю., Спахова, А.С. Агролесомелиорация: уч. пособие / А.Ю. Черемисинов, А.С. Спахова. Воронеж.: ФГОУ ВПО ВГАУ, 2004 176 с.
- 3. Черемисинов, А.Ю., Спахова, А.С. Агролесомелиорация : метод.указ.для студ. / А.Ю. Черемисинов, А.С. Спахова. Воронеж.: ФГОУ ВПО ВГАУ, 2004 16 с.
- 4. Саранчук, А.П. Лесомелиорация ландшафтов : метод.указ.к практ.зан.студентов. / А.П. Саранчук. Уссурийск.: ФГОУ ВПО ПГСХА, 2007 28 с.

• •