

УДК 631.4(078)
ББК 40.3я73
Л 39

Методические указания разработаны в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки «Агрономия».

Методические указания рассмотрены и рекомендованы к изданию редакционно-издательским советом ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, протокол № 1 от 24.03.2020 г.

Рецензенты:

- В. И. Макаров* – кандидат сельскохозяйственных работ, доцент кафедры агрохимии и почвоведения ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
А. А. Никитин – кандидат сельскохозяйственных работ, доцент кафедры земледелия и землеустройства ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

Автор:

- А. В. Леднев* – профессор кафедры агрохимии и почвоведения ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

Леднев, А. В.

Л 39

Агропроизводственная группировка почв сельскохозяйственных земель : методические указания / А. В. Леднев. – Ижевск: ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2020. – 60 с.

Методические указания предназначены для выполнения практических заданий по курсу «Агропроизводственная группировка почв сельскохозяйственных земель» студентами направления «Агрономия», очной и заочной формы обучения, квалификация бакалавр. Пособие включает в себя контрольные вопросы к семинарским занятиям, список основной и дополнительной литературы к каждой теме семинарских занятий и описание хода выполнения трёх расчётных работ. Приложения включают в себя необходимый для подготовки семинарских занятий и проведения расчётов справочный материал, образцы заполняемых отчетных документов.

УДК 631.4(078)
ББК 40.3я73

© ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2020
© Леднев А. В., 2020

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ АГРОПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ГРУППИРОВКИ И ОЦЕНКИ ПОЧВ	6
2. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ, КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К СЕМИНАРАМ, ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА.	9
Тема 1. Оценка почвы по её морфологическим признакам	9
Тема 2. Оценка почвы по её физическим свойствам	10
Тема 3. Оценка почвы по её химическим свойствам	11
Тема 4. Оценка почвы по её физико-химическим свойствам	13
Тема 5. Оценка водных свойств почвы	14
3. РАСЧЕТНЫЕ РАБОТЫ	16
Расчётная работа № 1	16
Расчётная работа № 2	18
Расчётная работа № 3	20
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА	33
ПРИЛОЖЕНИЯ.	35