

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Природно-сельскохозяйственное районирование земельного фонда СССР. - М.: Колос, 1975 и 1983. - 336 с.
2. Научные основы системы удобрения Кировской области. Киров, 1982- 182 с.
3. Научные основы современных систем земледелия / под ред. А.Н. Каштанова. - М.: Агропромиздат, 1988.
4. Нормативы выноса и коэффициенты использования питательных веществ с.-х. культурами из удобрений и почв. - М.: ЦИНАО, 1989 - 96 с.
5. Основы земледелия и растениеводства / В.С. Коссинский, В.С. Никляев, В.В. Ткачев, А.А. Сучшшна; Под ред. В.С. Никляе- ва-М.: Агропромиздат, 1990.
6. Методическое пособие и нормативные материалы для разработки адаптивно-ландшафтных систем земледелия. - Курск, Тверь: Чудо, 2001. - 260 с.
7. Якушев В.П. На пути к точному земледелию. - Спб.: Изд-во « ПИЯФ РАН. 2002. - 458 с.
8. Гатаулин А.М., Сафонов А.Ф., Платонов И.М. Системы земледелия. -М.: КолосС. 2002., - 324 с.
9. Вильдфлуш И.Р., Цыганов А.Р., Лапа В.В., Персикова Т.Ф, Рациональное применение удобрений: Горки; БГСХА, 2002. - 324с.
10. Земледелие: учебное пособие для студентов агроном. Спец. / под ред. Пупониной. - М.: КолосС.2002, - 540 с.
11. Заленский В.А., Яроцкий Я.У. Обработка почвы и плодородие. - Мн.: Беларусь, 2003, - 540 с.
12. Иванов В.Д., Кузнецова Е.В. Эрозия и охрана почв Центрального Черноземья России: Учебное пособие. Воронеж: ВГАУ, 2003. — 360 с.
13. Баздырев Г.И. Защита сельскохозяйственных культур от сорных растений. - М.: КолосС.2004, - 328 с.
14. Васильев И.П., Туликов А.М., Баздырев Г.И., Захаренко А.В., Сафонов А.Ф. Практикум по земледелию. - М.: КолосС. 2004,-324 с.
15. Обработка почвы (энергосберегающие технологии и технические средства). - М.: ФГНУ « Росинформагротех». 2004, 104 с.
16. Практикум по земледелию/ И.П. Васильев, А.М. Туликов и др. - М.: КолосС. 2004. - 424 с.
17. Шапиро В.А. Новосибирск. Земледелие и здоровье. Новосибирск. Издательство: Москва: Mageric. 2006.
18. Скориков В.Т., Садаев А.М. Ресурсосберегающие технологии в земледелии. Учеб.

Пособие М.: Изд-во ун-та Дружбы народов 2010. -198 с.

19. В.С. Груздев, Л.П. Груздева, Л.И. Бойценюк. Основы технологии сельскохозяйственного производства. Учеб. Пособие - М.: Изд-во ФГУП «Типография» Россельхозакадемии.

20. Особо охраняемые природные территории как определяющие компоненты экологического равновесия Российского Севера. / сб. науч. трудов. Изменения состава и структуры ландшафтов в условиях техногенеза. - М. 2013. ГУЗ. - С.67-75 Е.Э. Желонкина.