

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
дисциплины
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Земледелие. Научные основы обработки почвы : учеб.-метод. пособие для студентов учрежд. высш. образ. по специальностям 1-74 02 01 Агрономия и 1-74 02 02 Селекция и семеноводство / А. С. Мастеров [и др.]; под общ. ред. А. С. Мастерова. – Минск : Экоперспектива, 2018. – 124 с.
2. Земледелие: учебник для студ. агроном. спец. учреждений, обеспечивающих получение высш. с.-х. образования / В. В. Ермоленков [и др.]; под ред. В. В. Ермоленкова, В. Н. Прокоповича. – Минск : ИВЦ Минфина, 2006. – 463 с.
3. Сорные растения и меры борьбы с ними : учеб.-метод. пособие / А. С. Мастеров [и др.]; под общ. ред. А. С. Мастерова. – Минск : Экоперспектива, 2014. – 144 с.
4. Земледелие : практикум : учебное пособие / А. С. Мастеров [и др.] ; под ред. А. С. Мастерова. – Минск : ИВЦ Минфина, 2019. – 300 с.
5. Земледелие : учеб.-метод. пособие / А. С. Мастеров [и др.] ; под общ. ред. А. С. Мастерова. – Горки : БГСХА, 2022. – 211 с.
6. Земледелие. Севообороты : учеб.-метод. пособие / А. С. Мастеров [и др.]; под общ. ред. А. С. Мастерова. – Горки : БГСХА, 2022. – 130 с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7. Земледелие. Морфологические и биологические особенности сорных растений и меры борьбы с ними : методические указания к лабораторным и практическим занятиям / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2015. – 76 с.
8. Земледелие. Севообороты: метод. указания для самостоятельного изучения раздела и контроля знаний / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2014. – 50 с.
9. Земледелие. Научные основы земледелия : метод. указания для самостоятельного изучения раздела и контроля знаний / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2014. – 50 с.
10. Земледелие. Сорные растения и меры борьбы с ними : метод. указания для самостоятельного изучения раздела и контроля знаний / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2014. – 52 с.
11. Земледелие. Научные основы обработки почвы : метод. указания для самостоятельного изучения раздела и контроля знаний / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2014. – 50 с.
12. Земледелие. Агрофизические свойства почвы и методы их изучения : методические указания для выполнения лабораторных работ / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2019. – 36 с.
13. Земледелие. Севообороты : методические указания для самостоятельной работы / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2019. –

44 с.

14. Земледелие. Практические задачи по севооборотам: метод. указ. и задания для самост. работы / А. С. Мастеров, С. И. Трапков. – Горки : БГСХА, 2020. – 38 с.

15. Земледелие. Обработка почвы : методические указания для самостоятельной работы / А. С. Мастеров, М. В. Потапенко, С. И. Трапков. – Горки : БГСХА, 2019. – 56 с.

16. Земледелие. Проектирование системы севооборотов : метод. указания / А. С. Мастеров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2022. – 43 с.

17. Учебно-исследовательская работа студентов : метод. указания / О. А. Порхунцова [и др.]; под общ. ред. А. С. Мастерова. – Горки : БГСХА, 2022. – 40 с.

18. Эффективная борьба с сорняками: производственно практическое издание / М.В. Потапенко [и др.]; сост. В.В. Исаенко. – Минск : Наша Идея, 2015. – 204 с.

19. Справочник агронома / И. Р. Вильдфлуш [и др.]; под ред. И. Р. Вильдфлуша, П. А. Саскевича. – Горки : БГСХА, 2017. – 383 с.

20. Современные технологии возделывания сельскохозяйственных культур : учебно-методическое пособие / И. Р. Вильдфлуш [и др.]; под ред. И. Р. Вильдфлуша, П. А. Саскевича. – Горки : БГСХА, 2016. – 383 с.