

СПИСОК ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

по дисциплине **ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЛОДООВОЩЕВОДСТВЕ**

1. Журавлева, Л. А. "Сити-фермерство" как перспективное направление развития агропроизводства : монография / Л. А. Журавлева. - Москва : РУСАЙНС, 2023. – 159 с.

2. Инновационные технологии выращивания овощных культур с применением многоярусных гидропонных установок : практические рекомендации / О. В. Антипова [и др.]. – Москва : Росинформагротех, 2022. – 88 с.

3. Исаков, А. В. Плодоводство : учеб.-метод. пособие / А. В. Исаков, Т. Н. Камедько, Р. М. Пугачёв. – Горки : БГСХА, 2022. – 110 с.

4. Использование регулятора роста Ростмомент, ВГ при выращивании сельскохозяйственных культур: рекомендации / В. В. Скорина [и др.]. - Горки: БГСХА, 2017. – 43 с.

5. Научное обоснование сортимента капусты белокочанной для производства микрозелени с высоким содержанием полезных веществ : (методические рекомендации) / А. М. Пашкевич [и др.]. – Минск : Право и экономика, 2022.

6. Определение содержания нитратов в семенах, проростках, микрозелени и продукции бобовых овощных культур / А. М. Пашкевич [и др.] // Овощеводство : сборник научных трудов. – 2020. – Т. 28. – С. 89–96.

7. Оптимизация режимов светодиодного освещения при производстве микрозелени овощных культур с целью повышения качества продукции : (методические рекомендации) / А. М. Пашкевич [и др.]. – Минск : Право и экономика, 2022. – 42.

8. Организационно-технологические нормативы возделывания овощных, плодовых, ягодных культур и выращивания посадочного материала : сб. отраслевых регламентов / Нац. Акад. Наук Беларуси, Ин-т систем. исслед. в АПК НАН Беларуси; рук. разработ.: В.Г. Гусаков [и др.]. – Минск: Беларуская наука, 2010. – С. 170–209.

9. Плодоводство: метод. указ. к лаб.-практ. занятиям / А.В. Исаков, Н. Л. Почтовая, А. М. Карпицкий. – Горки : БГСХА, 2019. – 43 с.

10. Скорина, В. В. Овощеводство : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям - Плодоовощеводство, Агрехимия и почвоведение, Защита растений и карантин, Агрехимия, Селекция и семеноводство / В. В. Скорина. - Минск : ИВЦ Минфина, 2018.

11. Скорина, В. В. Овощеводство защищенного грунта : методические указания к лабораторным занятиям для магистрантов, обучающихся по специальности 1-74 80 01 Агрономия / В. В. Скорина, Вит. В. Скорина, Н. В. Максименко. – Горки : [б. и.], 2021. – 56 с.

12. Скорина, В. В. Овощеводство защищенного грунта : учеб. пособие / В. В. Скорина. – Минск : ИВЦ Минфина, 2017. – 262 с.

13. Скорина, В. В. Овощеводство защищенного грунта. Система питания при выращивании овощных культур методом малообъемной гидропоники. Курс лекций : учебно-методическое пособие / В. В. Скорина, Вит. В. Скорина. – Горки : БГСХА, 2023. – 95 с.

14. Скорина, В. В. Пряно-ароматические и эфирномасличные культуры. Лабораторный практикум : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Плодоовощеводство" / В. В. Скорина, В. В. Скорина. - Минск : ИВЦ Минфина, 2018. – 78 с.

15. Сухоцкий, М.И. Книга современного садовода / М.И. Сухоцкий. – Минск: МФЦП, 2009. – 524 с.