

## СПИСОК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Осипян В.Г. Системы точного земледелия и контроль сельскохозяйственной техники. Учебное пособие. Изд.: Русайнс, 2023. – 92 с.
2. Труфляк Е. В. Основные элементы системы точного земледелия / Е. В. Труфляк. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 39 с.
3. Труфляк, Е. В. Техническое обеспечение точного земледелия. Лабораторный практикум / Е. В. Труфляк, Е. И. Трубилин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 172 с.
4. Научно-обоснованный прогноз развития точного земледелия в России : монография / Е. В. Рудой, М. С. Петухова, С. В. Рюмкин [и др.]. — Новосибирск : НГАУ, 2021. — 138 с.
5. Балабанов В. И., Железова С.В., Березовский Е.В., Беленков А.И., Егоров В.В. Навигационные системы в сельском хозяйстве. Координатное земледелие. Под общ. ред. проф. В.И. Балабанова. — М.: Из-во РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, 2013. 143 с.
6. Якушев В.В. Точное земледелие. Теория и практика. СПб.: ФГБНУ АФИ, 2016. - 364 с.
7. Кирюшин, В. И. Агротехнологии : учебник / В. И. Кирюшин, С. В. Кирюшин. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 464 с.
8. Рунов Б., Пильникова Н.; Основы технологий точного земледелия: зарубежный и отечественный опыт / Санкт-Петербург: АФИ, 2012.
9. Балабанов В.И., Федоренко В.Ф., Гольпяпин В.Я. [и др.] Технологии, машины и оборудование для координатного (точного) земледелия. Учебник / В.И. Балабанов, В.Ф. Федоренко и др. – М.: Изд-во ФГБНУ «Росинформагротех», 2016. – 220 с.
10. Современные проблемы науки и производства в агроинженерии : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по аграрным направлениям / С. И. Богданов, В. Г. Рябцев. - М. : Юрайт, 2023. - 250 с.