

| № п/п | Автор и название книги | Издательство | Год издания | Кол-во (шт.) |
|-------|---|-----------------|-------------|--------------|
| 1. | Плохотников, К.Э. Методы разработки математических моделей и вычислительной эксперимент на базе пакета MATLAB: курс лекций. | Солон-Пресс | 2017 | 5 шт. |
| 2. | Мякишев, Д. Принципы и методы создания надежного программного обеспечения АСУТП. | Инфра-Инженерия | 2017 | 4 шт. |
| 3. | Мальцева, С.В. Инновационный менеджмент. | Юрайт | 2014 | 5 шт. |
| 4. | Труфляк, Е. Точное земледелие: учебное пособие. | Лань | 2017 | 2 шт. |
| 5. | Поливаев, О.И. Испытание сельскохозяйственной техники и энергосиловых установок: учебное пособие | Лань | 2016 | 2 шт. |
| 6. | Зангиев, А.А. Практикум по эксплуатации машинно-тракторного парка: учебное пособие | Лань | 2016 | 2 шт. |
| 7. | Гуляев, В.П. Сельскохозяйственные машины: краткий курс: учебное пособие | Лань | 2017 | 2 шт. |
| 8. | Гвоздева В.А. Базовые и прикладные информационные технологии | Инфра-М | 2018 | 6 шт. |
| 9. | Фролов Ю.М. Основы электроснабжения | Лань | 2012 | 3 шт. |
| 10. | Водяников В. Т. Организация, экономика и управление производством на сельскохозяйственных предприятиях | Колос-с | 2018 | 4 шт. |
| 11. | Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники | Юрайт | 2016 | 5 шт. |