

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.07.2022 13:41:40

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b73d8986ab6255891f288f917a1751fae

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Я.ГОРИНА»**

**МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ
основной образовательной программы профессионального обучения–
программы профессиональной подготовки по рабочим
19850 «ЭЛЕКТРОМОНТЕР
ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК»**

**Учебно-методическое обеспечение реализации программы
Основная и дополнительная литература**

1. Соколов Б. А., Соколова Н. Б. Монтаж электрических установок. - М: Энергия, 2006.
2. Пястолов А.А., Ерошенко Г.П. Эксплуатация электрооборудования. -М., 2007
3. Практикум по технологии монтажа и ремонта электрооборудования/
Под ред. А. А. Пястолова. - М.: Агропром,1990.
4. Атабеков В. Б. Монтаж электрических сетей и силового электрооборудования. - М: Высшая школа, 1985.
5. Ерошенко Г.П., Медведько Ю.А., Таранов М.А. Эксплуатация энергооборудования сельскохозяйственных предприятий. - Ростов-на-Дону: Терра, 2001.
6. Хорольский В.Я. Эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий. - Ставрополь, 1996.
7. Правила устройства электроустановок (ПУЭ). 7-ое изд. - М.: Глав-госэнергонадзор, 2007.
8. Правила эксплуатации электроустановок потребителей/
Госэнергонадзор Минтопэнерго РФ. -5-е изд. -М.: Энергоатомиздат, 1992.
9. Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей/ Госэнергонадзор Минтопэнерго РФ. - 4-е изд. - М: Энергосервис. 1994.
10. Строительные нормы и правила (СНиП) 3.05.06-85. Электротехнические устройства. Правила производства и приёмки работ. -М.: Стройиздат. 1986.

4.3.2. Справочная литература

1. Бадагуев, Б.Т. Электромонтажные работы и работы по монтажу, настройке и сдаче в эксплуатацию технических/Б.Т. Бадагуев. - М.: Альфа-Пресс, 2012. - 288 с.

2. Сибикин, Ю.Д. Современные электромонтажные изделия и устройства на напряжение до 1000 вольт / Ю.Д. Сибикин. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2014. - 512 с.

3. Сибикин, Ю.Д. Современные электромонтажные изделия и устройства на напряжение до 1000 В: Справочник / Ю.Д. Сибикин. - М.: РадиоСофт, 2012. - 512 с.

4.3.3 Интернет источники

1.<https://www.elec.ru>

2.<https://tech-expo.ru>