Базова

1. Кушлик Р.В. Електричне освітлення та опромінення. Навч.посіб. для студентів вищ. навч. закл. / Р.В.Кушлик, В.Ф.Яковлєв, Ю.М.Куценко, М.Л.Лисиченко, М.П.Кунденко. Х: ТОВ «Планета-прінт», 2016. - 332 с.

2. Козинский В.А. Электрическое освещение и облучение. / В.А.Козинський. – М.: Агропромиздат, 1991. – 239 с.

3. Яковлєв В.Ф. Проектування систем електрифікації технологічних процесів на підприємствах АПК. Системи електричного освітлення. / За заг. ред. проф. В.Ф.Яковлєва. // В.Ф.Яковлєв, Р.В.Кушлик, О.С.Квітка, Ю.М.Куценко. - Мелітополь, 2010.-106 с.

Допоміжна

4. Баев В.И. Практикум по электроосвещению и облучению. В.В.Баев. – М.: Агропромиздат, 1991. – 175 с.

5. Каталог світлотехнічного обладнання: baza – VATRA for DIALux, e-katalog – VATRA – 2012.

6. Науково-технічний журнал «Светотехника / Light & Engineering». URL: l-e-journal.com.

7. Методичні вказівки до лабораторних робіт для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка і електромеханіка» денної форми навчання /Р.В.Кушлик, Р.Р.Кушлик. – Мелітополь: ТДАТУ, 2020. – 142 с.