

## СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Бусыгин Б.П. Электромобили (методы расчёта) - Учеб. Пособие - Москва: МАДИ 1979.-74 с.
2. Щетина В.А., Морговский Ю.Я., Богомазов В.А. Электромобиль: Техника и экономика; Под общ. ред. Щетины В.А. – Л.: Машиностроение, 1987. - 253 с.
3. Сосин Д.А., Яковлев .Ф. Новейшие автомобильные электронные системы.- М.: СОЛОН- Пресс, 2005. - 240 с.
4. Лавру В.С. Источники энергии- М.: Наука и техника, 1997- 200с.
5. Козловский А.Б., Яковлев А.И. Испытательные циклы электромобиля – Л.: Автомобил.промышленность, 1983- 12 с.
6. А. Э. Кравчик Асинхронные двигатели серии 4А: Справочник / А. Э. Кравчик, М. М. Шлаф, В. И. Афонин, Е. А. Соболенская. – М.: Энерго-атомиздат, 1982. – 504с.
7. Вольдек А. И. Электрические машины. Учебник для студентов высш. техн. учебн. Заведений. – 3-е изд., перераб. – Л.: Энергия, 1978 г. – 832 с.
8. Трантер А. Руководство по электрическому оборудованию автомобилей – С.–П.: Наука, 2001 - 283с.
9. Варыпаев В.Н. Химические источники тока М.: Высшая школа, 1990 – 180с.
10. Теорія мехатронних систем – 1: Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи для студентів заочної форми навчання напряму підготовки 6.050702 – «Електромеханіка» спеціальності «Електромеханічні системи автоматизації та електропривод» / Уклад: С. М. Пересада, С. М. Ковбаса. – К.: НТУУ «КПІ», 2011 р. – 96с.
11. Лихачёв В.Л. Электродвигатели асинхронные М.: Солон – Р, 2002 – 180с.
12. ООО "ЛЕМ Россия" (LEM Russia, LLC) [Электронный ресурс] – Режим доступа до журн. <http://www.lem.com/ru/ru/content/view/21/769/>

13. Power semiconductor solutions [Електронний ресурс] – Режим доступу до журн. <http://pwr.x.com/summary/IGBT/IGBT.aspx>
14. SEMIKRON is one of the leading manufacturers of power electronics worldwide [Електронний ресурс] - <http://www.semikron.com/innovation-technology/electronics-controls.html>
15. Горина Л.Н. Инженерные расчёты уровней опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах. – Учеб. пособие. – Тольятти: ТГУ, 2007 - 136с.
16. Гігієнічна класифікація праці за показниками шкідливості та небезпечності чинників виробничого середовища, важкості та напруженості трудового процесу / МОЗ України. — К., 1998. — 34 с.
17. Гогіташвілі Г. Г. Управління охороною праці на підприємстві. — Л.: Львів, політехн. ін-т, 1991. — 38 с
18. Законодавство України про охорону праці: Збірник нормативних документів: Т. 1-4. -К.: Основа, 1995.
19. Справочник по охране труда на промышленном предприятии / К. Я. Ткачук, Ф. И. Иванчук, Р. С. Сбарно, Л. Г. Степанов. — К.: Техника, 1991. — 285 с.