|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)** | | | | |
| **6.1. Рекомендуемая литература** | | | | |
| **6.1.1. Основная литература** | | | | |
|  | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Количество |
| Л1.1 | Шевченко, Ольга Юрьевна, Гейдор, В. С. | Геоинформационные системы: учеб. пособие | Ростов н/Д.: РГСУ, 2013 | ЭБС |
| Л1.2 | Гвоздева, В. А. | Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы: Учебник для студентов техн. спец. вузов и колледжей | М.: ИД " ФОРУМ": ИНФРА-М, 2011 | ЭБС |
| **6.1.2. Дополнительная литература** | | | | |
|  | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Количество |
| Л2.1 | Шевченко, Ольга Юрьевна, Власенко, Т. В. | Геоинформационные системы: Учебное пособие для высших учебных заведений студентам направления "Землеустройство и кадастры" | Ростов н/Д.: Ростовский государственный строительный университет, 2012 | ЭБС |
| Л2.2 | Блиновская, Я. Ю., Задоя, Д. С. | Введение в геоинформационные системы: учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров: 280700.62 "Техносферная безопасность" и 131000.62 "Нефтегазовое дело" | М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2013 | ЭБС |
| **6.1.3. Методические разработки** | | | | |
|  | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Количество |
| Л3.1 | Краснов, А. А. | Основы работы с ГИС ArcView GIS 3.2: метод. указания по проведению практ. занятий | Ростов н/Д.: РГСУ, 2006 | ЭБС |
| Л3.2 |  | Руководство для преподавателей по организации и планированию различных видов занятий и самостоятельной работы обучающихся в Донском государственном техническом университете: метод. указания | Ростов н/Д.: ИЦ ДГТУ, 2018 | ЭБС |
| **6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"** | | | | |
| Э1 | Электронно-библиотечная система http://znanium.com | | | |
| Э2 | ЭБС «Лань». - URL: https://e.lanbook.com | | | |
| Э3 | Электронно-библиотечная система НТБ ДГТУ. - URL: http://ntb.donstu.ru/ | | | |