**Карта обеспечения дисциплины учебно-методическими материалами**

**Факультет Географии и природопользования**

**Кафедра ЮНЕСКО по устойчивому развитию**

**2023-2024 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Спец-сть | Назв. предмета | Число обучаемых | | | | Учебная литература  (название, год выпуска, авторы) | Библиотеч. фонд | Дополнительная учебная литература (название, год выпуска, авторы) |  |
| курс | д/о | д/о | Всего | Библиот. фонд |
| 6В11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды | Техническое регулирование промышленной безопасности | 1 | 3 | - | 3 | Хрисониди В. А. Основы технического регулирования: учебное пособие / – Майкоп:Изд-во филиала ФГБОУ ВО "МГТУ" в пос. Яблоновском, 2016. – 287 с. |  | Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование: учебник для среды проф. оразования – 6-е изд., испр. – М.: Изд центр. «Академия», 2016. - 320 с. |  |
| 7М11201 - Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды | Техническое регулирование промышленной безопасности | 1 | 3 | - | 3 | Шубин, Р.А. Ш951 Надёжность технических систем и техногенный риск: учебное пособие / Р.А. Шубин. – Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. – 80 с. – 50 экз. – ISBN 978-5-8265-1086-5. |  |  |  |
| 7М11201 - Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды | Техническое регулирование промышленной безопасности | 1 | 3 | - | 3 | Ефремов Н. Ю. Основы технического регулирования и стандартизации, 2016. – 287 с. |  |  |  |