Список использованной литературы

- 1. Экологический мониторинг и экологическая экспертиза [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. М.Г. Ясовеева М.: ИНФРА-М; Мн.: Новое знание, 2018 304 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/916218
- 2. Бояринова, С.П. Мониторинг среды обитания [Электронный ресурс]: учебное пособие / Бояринова С.П. Железногорск: ФГБОУ ВО СПСА ГПС МЧС России, 2017. 130 с. ЭБС «Znanium.com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/912644
- 3. Котелевцев, С.В. Экологическая токсикология и биотестирование водных экосистем [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.В. Котелевцев, Д.Н. Маторин, А.П. Садчиков М.: ИНФРА-М, 2015. 252 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=473568
- 4. Тихонова, И.О. Основы экологического мониторинга [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.О. Тихонова, Н.Е. Кручинина. М.: Форум: ИНФРА-М, 2015. 240 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=501429
- 5. Гусакова, Н.В. Техносферная безопасность: физико-химические процессы в техносфере [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В.Гусакова М.: ИНФРА-М, 2015. 185 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=461112
- 6. Трифонов, К.И. Физико-химические процессы в техносфере [Электронный ресурс]: учебник/ К.И. Трифонов К. И., В. А. Девисилов. М.: Форум, ИНФРА-М, 2015. 256 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=488268