

Мелиоративная география

1. Аношко В. С. Прикладная география [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. С. Аношко. — Минск : Вышэйшая школа, 2012. — 240 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/21748.html>
2. Влияние мелиорантов на биологическое состояние чернозема при нефтезагрязнении [Электронный ресурс] : монография / Т. В. Минникова, С. И. Колесников, К. Ш. Казеев, Ю. В. Акименко ; Южный федеральный университет. — Ростов-на-Дону ; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2019. — 92 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/1088167>
3. Воеводина Т. С. Мелиорация почв степной зоны [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов / Т. С. Воеводина, А. М. Русанов, А. В. Васильченко. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 191 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33641.html>
4. Зеньков И. В. Рекультивация нарушенных земель в угледобывающих регионах с развитым земледелием [Электронный ресурс] : монография / И. В. Зеньков. — Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2010. — 314 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229364>
5. Комплекс мероприятий, направленных на сохранение и восстановление почвенного плодородия при циклическом орошении сельскохозяйственных культур в Волгоградской области [Электронный ресурс] / В. Н. Щедрин, Г. Т. Балакай, С. М. Васильев [и др.]. — Новочеркасск : Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации, 2015. — 76 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58873.html>
6. Ксензов А. А. Мелиорация земель и эксплуатация мелиоративных систем в Нечерноземной зоне Российской Федерации [Электронный ресурс] : научные и научно-методические труды : в 7 т. Т. 2, 1970-2000 : Дифференцированный подход к осушению тяжелых минеральных почв Нечерноземья. Рекомендации / А. А. Ксензов ; сост. Г. Ю. Ксензова ; науч. консультант О. М. Карнаушенко ; техн. ред. В. А. Городецкий. — Тверь : Тверской государственный университет, 2017. — Режим доступа: <http://texts.lib.tversu.ru/texts/14474nauch.pdf>
7. Ксензов А. А. Совершенствование мелиоративных систем. Ч. 8 : Дифференцированный экспресс способ определения предельно допустимой

длины дрены и закрытого собирателя [Электронный ресурс] : пособие к СНиП 2.06.03-85 "Мелиоративные системы и сооружения" / А. А. Ксензов ; Рос. акад. с.-х. наук, Гос. науч.-исслед. учреждение "Всерос. НИИ с.-х. использования мелиорированных земель" (ГНИУ ВНИИМЗ). — Тверь : Тверской государственный университет, 2008. — Режим доступа: <http://texts.lib.tversu.ru/texts/14037ucheb.pdf>

8. Мелиоративные компенсационные мероприятия, снижающие поверхностный сток талых, дождевых и ирригационных вод с земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс] : научный обзор / Г. Т. Балакай, Н. И. Балакай, А. Н. Бабичев [и др.]. — Новочеркасск : Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации, 2014. — 82 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58875.html>

9. Правила эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений [Электронный ресурс] : практическое пособие / В. Н. Щедрин, С. М. Васильев, В. В. Слабунов [и др.]. — Новочеркасск : Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации, 2014. — 171 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58877.html>

10. Тимерьянов А. Ш. Лесная мелиорация [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Ш. Тимерьянов. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 160 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/44764>

11. Шведова Т. Е. Орошение объектов лесного хозяйства и ландшафтной архитектуры [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. Е. Шведова ; Поволжский государственный технологический университет. — Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016. — 84 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494222>

12. Шорина Т. С. Мелиорация почв [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. С. Шорина ; Оренбургский государственный университет. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2012. — 190 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270273>