

ЭКОДАТЫ:
5 декабря – Всемирный день почв

Список литературы

1. Артемьева, З. С. Органическое вещество и гранулометрическая система почвы [Текст] : [монография] / З. С. Артемьева. — Москва : ГЕОС, 2010. — 238 с. : ил. — Библиогр.: с. 211-235. — ISBN 978-5-89118-511-1.
2. Архангельская, Т. А. Температурный режим комплексного почвенного покрова [Текст] / Т. А. Архангельская. — Москва : ГЕОС, 2012. — 281 с. : ил. — В надзаг.: Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения. - Об авт.: 4 с. обл. — Библиогр.: с. 253-281. — ISBN 978-5-118-569-2.
3. Бызов, Б. А. Зоомикробные взаимодействия в почве [Текст] / Б. А. Бызов ; [отв. ред.: Д. Г. Звягинцев]. — Москва : ГЕОС, 2005. — 212 с. : ил. — В надзаг.: Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения, Рос. фонд фундам. исслед. — Библиогр.: с. 183-208.
4. Вальков, В. Ф. Почвоведение [Текст] : учебник для бакалавров / В. Ф. Вальков, К. Ш. Казеев, С. И. Колесников. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2013. — 527 с. : ил. — (Бакалавр, Базовый курс). — Прил.: с. 517-524. — Библиогр.: с. 525-527. — ISBN 978-5-9916-2187-8.
5. Горбылева, А. И. Почвоведение [Текст] : учебное пособие для вузов / А. И. Горбылева, В. Б. Воробьев, Е. И. Петровский ; под ред. А. И. Горбылевой. — 2-е изд., перераб. . — Москва ; Минск : ИНФРА-М : Новое знание, 2012. — 400 с. : ил. — (Высшее образование). — Библиогр.: с. 399-400. — ISBN 978-985-475-495-6 ((Новое знание)) . — ISBN 978-5-16-005677-7 ((ИНФРА-М)) .
6. Дергачева, М. И. Археологическое почвоведение [Текст] / М. И. Дергачева ; отв. ред. И. М. Гаджиев. — Новосибирск : Издательство СО РАН : ОИГТМ, 1997. — 228 с. : ил. — Библиогр.: с. 196-225. — ISBN 5-7692-0103-7.
7. Иванов, И. В. История отечественного почвоведения [Текст] : развитие идей, дифференциация, институционализация : в 2 книгах / И. В. Иванов. — Москва : Наука, Б.г. — Прил.: с. 365-393. — Библиогр.: с. 351-357, 393-395. — Имен. указ.: с. 358-364. — ISBN 5-02-006449-1.
8. Классификация почв России = Russian soil classification / Сост.: Л. Л. Шишов и др. — М. : Почвенный институт, 1997. — 235 с. — Библиогр.: с. 229-231. — ISBN 5-86921-026-7.

- 9.Кравцова, Валентина Ивановна. Космические методы исследования почв [Текст] : учебное пособие для вузов по географическим специальностям / В. И. Кравцов. — М. : Аспект Пресс, 2005. — 190 с. : ил. — Библиогр.: с. 186-188. — ISBN 5-7567-0367-5.
- 10.Михайлова, Н. А. Оптико-энергетические методы в экологии почв [Текст] / Н. А. Михайлова, Л. Н. Пуртова ; отв. ред. Н. М. Костенков. — Владивосток : Дальнаука, 2005. — 80 с. : ил. — В надзаг.: Рос. акад. наук, Дальневосточ. отд-ние, Биол.-почв. ин-т. — Библиогр.: с. 71-79. — ISBN 5-8044-0601-9.
- 11.Наумов, А. В. Дыхание почвы [Текст] : составляющие, экологические функции, географические закономерности / А. В. Наумов ; отв. ред. В. А. Казанцев. — Новосибирск : Издательство СО РАН, 2009. — 207 с. : ил. — Парал. тит. л. рус., англ. — Библиогр.: с. 190-205. — ISBN 978-5-7692-1024-2.
- 12.Панов, Г. А. Водный режим чернозема и мелиогенных почв [Текст] : монография / Г. А. Панов. — Челябинск : Издательство Челябинского государственного университета, 2011. — 155 с. : ил. — (Классический университет). — Библиогр.: с. 151-155. — ISBN 978-5-7271-1065-2.
- 13.Плеханова, Л. Н. Эволюция почв речных долин степного Зауралья во второй половине голоцена [Текст] : [монография] / Л. Н. Плеханова, В. А. Демкин, Г. Б. Зданович ; [отв. ред. О. И. Худяков]. — Москва : Наука, 2007. — 234, [2] с. : ил., карты, табл. — Прил.: с. 229-235. - В надзаг.: Рос. акад. наук, Ин-т физ.-хим. и биол. проблем почвоведения, Федер. агентство по образованию, Челяб. гос. ун-т, Гос. учреждение "Специализир. природно-ландшафт. и истор.-археол. центр Аркаим" . — Автогр. авт. Научная библиотека Челябинского государственного университета : 482730. — Библиогр.: с. 210-228. — ISBN 5-02-035744-8.
- 14.Понятийно-терминологический словарь по почвоведению, экологической геохимии и геоэкологии [Текст] / [сост. Г. А. Панов, А. Р. Сибиркина, А. М. Шафикова]. — Челябинск : Издательство Челябинского государственного университета, 2011. — 83 с. — (Классическое университетское образование). — Библиогр.: с. 81-82. — ISBN 978-5-7271-1075-1.
- 15.Проблемы эволюции почв [Текст] : материалы IV Всероссийской конференции / Рос. акад. наук, Ин-т физ.-хим. и биол. проблем почвоведения ; редкол.: Г. В. Добровольский [и др.]. — Пущино : Б. и., 2003. — 262 с. : ил. — Библиогр. в конце докл. — ISBN 5-201-14502-7.

16.Синявский, В. А. Экологическое почвоведение и экология почв [Текст] : учебное пособие / В. А. Синявский. — Челябинск : Издательство Челябинского государственного университета, 2008. — 226 с. : ил. — (Классическое университетское образование). — Слов. терминов: с. 217-223. — Библиогр.: с. 209-212. — ISBN 978-5-7271-0933-5.

17.Эколого-генетические исследования почв в гумидных ландшафтах [Текст] : сборник статей / И. В. Мышкина [и др.] ; под ред. Н. Н. Матинян. — Санкт-Петербург : Издательство Санкт-Петербургского университета, 1996. — 188 с. : ил. — (Труды Биологического Научно-Исследовательского Института СПбГУ ; вып. 45). — Библиогр. в конце ст.