Быков Александр Владимирович

|  |  |
| --- | --- |
| 9. Публикации за пять лет (с 2013 года) |  |
| **2013**  **Монографии**   1. Сапанов М.К., Быков А.В., Всеволодова-Перель Т.С., Колесников А.В., Кулакова Н.Ю., Сиземская М.Л., Чернецов Н.С. Устойчивость и биоразнообразие лесонасаждений в аридных регионах России // Разнообразие и динамика лесных экосистем России. В 2-х кн. Кн. 2. М.: Товарищество научных изданий КМК. 2013. С. 391 - 405   **Статьи**   1. Быков А.В., Бухарева О.А. Влияние роющей деятельности мелких млекопитающих на лесные травы в средней полосе Европейской России // Лесоведение. 2013. № 4. С. 52 – 56. 2. Быков А.В., Бухарева О.А., Колесников А.В. Воздействие пожаров на естественные терновники озерных депрессий Северо-Запада Прикаспийской низменности // Лесоведение. 2012. № 2. С. 31 – 37. 3. Быков А.В., Колесников А.В., Шадрина М.Б., Бухарева О.А., Шабанова Н.П. Воздействие пожаров на естественные тамарисковые сообщества озера Булухта (Северный Прикаспий) // Лесоведение. 2013. № 6. С. 3 – 9. 4. Шадрина М.Б., Быков А.В., Колесников А.В., Шабанова Н.П. Структурно-функциональная организация экотона побережья пересыхающего озера Булухта (Северный Прикаспий) // Аридные экосистемы. 2013. Т. 19. № 4(57). С. 70 - 76. 5. Shadrina M.B., Bykov A.V., Kolesnikov A.V., Shabanova M.B. Spatial Func-tional Organization of Ecotones on Shores of Intermittent Lake Bulukhta (North Caspian Lowland) // Arid Ecosystems. 2013. Vol. 3. No. 4. Pp. 244–249.   **2014**   1. Бухарева О.А., Быков А.Б. Пространственные и температурные характеристики норных систем общественной полевки (Microtus socialis)в глинистой полупустыне Заволжья // Зоологический журнал. 2014. Т. 93. № 12. С. 1461–1469. 2. Шабанова Н.П., Лебедева (Верба) М.П., Быков А.В. Влияние роющей деятельности малого суслика на почвы первой террасы сора Хаки Боткульско-Хакской депрессии // Почвоведение. 2014. №3. С. 259-272. 3. Shabanova N.P., Lebedeva (Verba) M.P., Bykov A.V. The Effect of Digging Activity of Little Souslik on Soils of the First Terrace of Khaki Sor in the Bot-kul’sk–Khaki Depression // Eurasian Soil Science, 2014, Vol. 47, No. 3, pp. 141–152.   **2015**   1. Быков А.В., Бухарева О.А. Изменения в населении лесных и дендрофильных птиц глинистой полупустыни Волго-Уральского междуречья за 60 лет // Поволжский экологический журнал. 2015. № 2. С. 148 – 158. 2. Быков А.В., Бухарева О.А., Шадрина М.Б. Фаунистический состав и население позвоночных животных восточного берега озера Булухта (Северо-запад Прикаспийской низменности) // Аридные экосистемы. 2015. Т. 21. № 2 (63). С. 38 – 46. 3. Шабанова Н.П., Колесников А.В., Быков А.В. Некоторые морфологические и химические свойства почв восточного берега озера Булухта (Северный Прикаспий) // Почвоведение. 2015. № 8. С. 899 – 909. 4. Shabanova, N.P., Kolesnikov, A.V., Bykov, A.V. Morphological and chemical properties of soils on the eastern shore of Lake Bulukhta, northern Caspian region // Eurasian Soil Science. 2015. 48 (8). Рp. 781-791. 2-s2.0-84938372583 ISSN: 1064-2293   **2016**   1. Быков А.В., Бухарева О.А. Современное состояние кустарниковой растительности байрачного типа в окрестностях оз. Эльтон // Аридные экосистемы. 2016. Т. 22. № 1 (66). С. 70-76 2. Bykov A.V., Bukhareva O.A. Changes in the Population of Forest and Dendrophilous Birds of the Clay Semidesert in the Volga–Ural Interfluve over Sixty Years // Biology Bulletin, 2016, Vol. 43, No. 10, pp. 1–7. 3. Bykov A.V., Bukhareva O.A. The Current State of Ravine Type Shrub Vegetation in the Area of Lake Elton // Arid Ecosystems, 2016, Vol. 6, No. 1, pp. 58–62.   **2017**   1. Быков А.В., Бухарева О.А. Гнездящиеся птицы байрачного комплекса в лесных полосах глинистой полупустыни Заволжья // Лесоведение. 2017. № 3. С. 221-227.   **2018**   1. Быков А.В., Бухарева О.А. Гнездование курганника (Buteo rufinus, Accipitriformes, Accipitridae) в естественных древесно-кустарниковых сообществах глинистой полупустыни Заволжья // Зоологический журнал. 2018. Т. 97. № 5. С. 582 – 590. DOI: 10.7868/S0044513418050094 | |