

Публикации сотрудников кафедры ботаники БГУ в журналах рекомендованных ВАК

1. Куулар М.М., Намзалов Б.Б. О некоторых эколого-физиологических особенностях залежных растений Центральной Тувы // Вестник БГУ. Сер. Биология. География. - Улан-Удэ, 2010. – Вып. 4. – С. 134-139.
2. Чимитов Д.Г., Иметхенова О.В., Намзалов Б.Б. Находки редких видов растений в Селенгинском Среднегорье (Западное Забайкалье) // Вестник БГУ. Сер. Биология. География. - Улан-Удэ, 2010. – Вып. 4. – С. 156-158.
3. Намзалов Б.Б., Алымбаева Ж.Б., Холбоева С.А. Овсяницы Байкальской Сибири: эколого-географический анализ и некоторые аспекты филогении // Бюл. МОИП. Отд. Биол. 2011. Т. 116. Вып. 5. – С. 47-54.
4. Намзалов Б.Б. К вопросу о реликтах во флоре и растительности степных экосистем Байкальской Сибири // Растительный мир Азиатской России. 2012, № 2(10).- С. 94-100.
5. Самдан А.М., Намзалов Б.Б., Курбатская С.С. Флора Алашского плато (Республика Тыва, Западный Саян): географическая структура, ее место в системе горных сооружений Южной Сибири // Мир науки, культуры, образования, №6 (37), 2012. – С. 512-515.
6. Королюк А.Ю., Намзалов Б.Б., Дулепова Н.А., Санданов Д.В. Фитоценотическое разнообразие и пространственная структура растительного покрова ландшафта сосновой лесостепи (*бассейн р. Джиды, Республика Бурятия*) // Вестник Томского государственного университета. Биология. 2013. № 1 (21). - С. 44-58.
7. Вика С., Намзалов Б.Б., Рахронов О., Снытко В.А., Щипек Т. Псаммостепи восточного побережья озера Байкал: особенности флористического и фитоценотического разнообразия // Растительный мир Азиатской России, 2013, № 2(12). – С. 99-108.
8. Намзалов Б.Б. Этноэкология и традиционное природопользование на рубеже веков: история вопроса и перспективы исследований // Вестник БГУ. Вып. Философия. Социология. Политология. Культурология. 14/2013. – С. 179-184.
9. Б.Б. Намзалов Памяти Бэллы Ивановны Дулеповой 11.12.1929 – 26.10.2012 // Ученые записки Забайкальского гуманитарно-педагогического университета им. Н.Г. Чернышевского. Серия Естественные науки. 2013. № 1 (48). – С. 198-201.
10. Дубровский Н.Г., Намзалов Б.Б., Ооржак А.В. О некоторых результатах флористических и эколого-фитоценологических исследований залежной растительности Тувы // Вестник БГУ. Сер. Биология, География. Вып. 4. – Улан-Удэ, 2013. – С. 52-60.
11. Оруспай Н.С., Намзалов Б.Б. О находке редкого сообщества ковыльной степи отрогах Уюкского хребта в Туве (Западный Саян) // Вестник БГУ. Сер. Биология, География. Вып. 4. – Улан-Удэ, 2013. – С. 65-67.
12. Намзалов Б.Б. Картографическое моделирование в экологии и геоботанике // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. № 8, 2013. – С. 149-151.
13. Б.Б. Намзалов, В.П. Седельников, С.А. Холбоева Всероссийская школа-конференция с участием иностранных ученых «Растительность Байкальского региона и сопредельных территорий» (Улан-Удэ, 11-13 ноября 2013 г.) // Растительный мир Азиатской России, 2014, № 2(14), с. 90-92.
14. Шагжиев К.Ш., Намзалов Б.Б., Елаев Э.Н., Иванова О.И. О концепции организации государственного степного заповедника «Селенгинская Даурия» в Республике Бурятия // Вестник БГУ. Вып. Биология. География. 4(2)/2014. – С. 37-45.
15. Санданов Д.В., Чимитов Д.Г. Характер современного распространения некоторых степных восточноазиатских видов в связи с климатическими трендами // Вестник БГУ. Вып. Биология. География. 4(2)/2014. – С. 70-74.