

Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова  
Научная библиотека  
Информационно-библиографический отдел

**БАНАНОВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСАНДРОВНА - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ  
ЕВРОПЕЙСКИХ ПУСТЫНЬ**

Библиографический указатель научных трудов  
доктора географических наук, профессора  
Валентины Александровны Банановой

Элиста, 2022

## От составителей

Библиографический указатель посвящен научной и общественной деятельности доктора географических наук, профессора кафедры ботаники, зоологии и экологии Калмыцкого государственного университета им. Б. Б. Городовикова Валентины Александровны Банановой.

В указатель включены диссертационные работы, монографии, методические пособия, научные статьи из сборников, научных, общественно-политических периодических изданий. Хронологический охват научных работ - с 1972 по 2022 гг. В указателе выделены следующие разделы: «Диссертации, монографии, учебные и методические пособия», «Статьи из сборников, материалов конференций, научных журналов», «Статьи из журналов международной базы данных Scopus», «Статьи из республиканской периодической печати», «Бананова В. А. – редактор». Раздел «Литература о профессоре В. А. Банановой, интервью» представлен публикациями о жизни и научной деятельности ученого.

Расположение материала внутри разделов – хронологическое, в алфавите заглавий произведений. Библиографическое описание документов выполнено в соответствии с ГОСТ. 7.1.100-2018.

Указатель предназначен для студентов, аспирантов, преподавателей, ученых, областью научных интересов которых являются исследования по проблемам геоботаники, экологии, картографии, опустынивания аридных территорий, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Информационно-библиографический отдел НБ КалмГУ



## **Бананова Валентина Александровна**

**доктор географических наук,  
профессор кафедры ботаники, зоологии,  
экологии  
Калмыцкого государственного университета  
им. Б. Б. Городовикова**

Родилась 5 ноября 1942 г. в станице Нижний Чир Волгоградской области. В 1966 г. окончила Ставропольский педагогический институт по специальности «Биология».

Учёная степень кандидата биологических наук присвоена за диссертационное исследование по теме «Мозаичность важнейших лугов поймы Нижнего Дона» (1972 г.). Защитила диссертацию на соискание учёной степени доктора географических наук по теме «Антропогенное опустынивание аридных территорий Калмыкии» (1993 г.). Ученое звание профессора присвоено в 1998 г.

В Калмыцком госуниверситете работает с 1966 г. Занимала должности ассистента, старшего преподавателя, доцента. В настоящее время – профессор кафедры ботаники, зоологии, экологии.

Имеет звания: «Заслуженный деятель науки РК» (2000 г.), «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2002 г.), «Академик РАЕН» (2001 г.).

Награждена Почетной грамотой Правительства РК (2013 г.). По проблемам геоботаники, экологии, картографии, опустынивания аридных территорий, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, геоэкологии опубликовано более 160 научных трудов.

## Научные труды Диссертации, автореферат

1. Мозаичность важнейших луговых ассоциаций низовий Дона : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук : 03.00.05. / Бананова Валентина Александровна. – Ростов-на-Дону, 1973. – 165 с. – URL : <https://search.rsl.ru/ru/record/01007266659> (дата обращения 01.11.2022). – Текст : электронный.
2. Мозаичность важнейших луговых ассоциаций низовий Дона : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : 03.00.05 / Бананова Валентина Александровна. – Ростов-на-Дону, 1973. – 27 с. – URL : <https://search.rsl.ru/ru/record/01007266659> (дата обращения 01.11.2022). – Текст : электронный.
3. Антропогенное опустынивание аридных территорий Калмыкии : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора географических наук / Бананова Валентина Александровна. – Ашгабат, 1993. – 44 с. – URL : <https://viewer.rsl.ru/ru/rsl01000234189?page=1&rotate=0&theme=white> (дата обращения 01.11.2022). – Текст : электронный.

## Монографии, учебные и методические пособия 1986-2016

4. Методические указания по изучению процессов опустынивания аридных территорий Калмыцкой АССР : пособие для студентов биологического, гидромелиоративного и сельскохозяйственного факультетов вузов / [сост. В. А. Бананова ; отв. ред. Н. Г. Харин] ; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1986. – 38 с. – Текст : непосредственный.
5. Естественные кормовые угодья Калмыцкой АССР и их рациональное использование / В. А. Бананова, Б. Н. Горбачев ; Союз агропромышленных формирований Калмыцкой АССР, КГУ. – Элиста : Калм. кн. изд-во, 1990. – 126 с. – ISBN 5-7539-0167-0. – Текст : непосредственный.
6. Пояснительная записка к «Карте антропогенного опустынивания Калмыцкой АССР» в масштабе 1:500000 / [сост. В. А. Бананова; отв. ред. Н.Г Харин] ; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1990. – 28 с. – Текст : непосредственный.
7. Растительный покров Калмыкии : учебное пособие для вузов / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева ; Министерство общего и профессионального образования РФ, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1996. – 78 с. – ISBN 5-230-20116-9. – Текст : непосредственный.
8. Опустынивание засушливых земель Прикаспийского региона = Desertification of the Drylands of Caspian Region / Г. М. Борликов, Н. Г. Харин, В. А. Бананова, Р. Татеиши ; Министерство образования Российской Федерации [и др.]. – Ростов-на-Дону : СКНЦ ВШ, 2000. – 89 с. – ISBN 5-87872-122-8. – Текст : непосредственный.
9. Атлас природных и техногенных опасностей и рисков чрезвычайных ситуаций / МЧС России ; [редкол.: С. К. Шойгу (пред.) и др. ; картогр.: Г. В. Борисова, В. Г. Лазарева, В. А. Бананова и др.]; под общ. ред. С. К. Шойгу. – Москва : Дизайн. Информация. Картография, 2007. – 382 с. - ISBN 978-5-287-00529-0. – Текст : непосредственный.

10. Опасные природные процессы Юга Европейской части России : коллективная монография / В. В. Разумов, А. П. Притворов, В. А. Бананова [и др.] ; ред.: В. В. Разумов, А. П. Притворов. – Москва : ООО Издательско-продюсерский центр «Дизайн. Информация. Картография», 2008. – 387 с. – ISBN 978-5-287-00552-8. – Текст : непосредственный.

11. Ботаника. Систематика низших растений : методические указания для студентов 2 курса специальности 020201 «Биология» / сост. В. А. Бананова ; Федеральное агентство по образованию. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2010. – URL : [text/METHOD/Bananova\\_VA/mp001.pdf](http://text/METHOD/Bananova_VA/mp001.pdf). – Текст : электронный.

12. Атлас растений Северо- Западного Прикаспия : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по биологическим и экологическим специальностям / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет. – Элиста : Джангар, 2013. – 267 с. – ISBN 978-5-94587-564-7. – Текст : непосредственный.

13. Динамика антропогенного опустынивания в аридных ландшафтах Калмыкии : учебное пособие / сост.: В. Г. Лазарева, В. А. Бананова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2014. – 71 с. – ISBN 978-5-91458-156-2. – Текст : непосредственный.

14. Красная книга Республики Калмыкия : [в 2 т.] / [авт.-сост. Т. Б. Алексеева, Е. Ч. Аюшева, Н. М. Бакташева, В. А. Бананова, О. Г. Бембеева и др. ; авт. фото Е. Ч. Аюшева и др. ; редкол.: Н. Л. Очиров (пред.) и др. ; вступ. сл. А. М. Орлова] ; Правительство Республики Калмыкия (Элиста), Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия, Калмыцкий государственный университет. – Элиста : Джангар, 2014. – Т. 2 : Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения растения и грибы. – 199 с. – ISBN 978-5-94587-578-4. – Текст : непосредственный.

2016

15. Динамика процессов опустынивания Северо-Западного Прикаспия: физико-географические и социально-экономические аспекты : атлас-монография / К. М. Петров, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, А. С. Унагаева ; Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова, Санкт-Петербургский государственный университет, Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского РАН (ВСЕГЕИ). – Санкт-Петербург : ХИМИЗДАТ, 2016. – URL : [text/IBIS/Bananova\\_VA/kp001.pdf](http://text/IBIS/Bananova_VA/kp001.pdf). – Текст : электронный.

16. Карта антропогенной деградации (опустынивания) ландшафтов Сарпинской низменности Республики Калмыкия (по состоянию на 2015 г.) / сост. В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Ч. С. Харитонов [и др.] ред. В. А. Бананова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова, Ухтинский государственный технический университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2016. – 1 л. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

17. Карта восстановленной (коренной) растительности Сарпинской низменности Республики Калмыкия / сост. В. А. Бананова, И. Н. Сафронова, В. Г. Лазарева [и др.] ; ред. И. Н. Сафронова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова, Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Ухтинский государственный технический университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2016. – 1 л. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

18. Карта современной растительности Сарпинской низменности Республики Калмыкия / сост. В. А. Бананова, И. Н. Сафронова, В. Г. Лазарева [и др.] ; ред. И. Н. Сафронова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова, Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Ухтинский государственный технический университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2016. – 1 л.1. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

19. Растительный покров Сарпинской низменности Республики Калмыкия (Пояснительная записка к геоботаническим картам) / В. А. Бананова, И. Н. Сафронова, В. Г. Лазарева [и др.] ; Министерство образования и науки РФ, Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова, Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Ухтинский государственный технический университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2016. – 133 с. – ISBN 978-5-94587-700-9. – Текст : непосредственный.

### **Статьи из сборников, материалов конференций, научных журналов 1972-2022**

20. Мозаичность некоторых луговых биогеоценозов поймы Нижнего Дона / В. А. Бананова, С. В. Лысенко, Л. И. Номоконов. – Текст : непосредственный // Говорят молодые ученые : материалы научной конференции / [ред. коллегия: М. Б. Нармаев (гл. ред.) и др.] ; Министерство сельского хозяйства РСФСР. Калмыцкий научно-исследовательский институт мясного скотоводства. – Элиста : Калм. кн. изд-во, 1972. – С. 174-177.

21. Геоботаническая характеристика пойменных лугов совхоза «Волжский» Юстинского района Калмыцкой АССР / Н. М. Бакташева, М. Н. Горбачев, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Вопросы экологии и физиологии растений : сборник статей / отв. ред. Г. И. Кобыльский. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1974. – С. 22-24.

22. Естественные сенокосы и пастбища совхоза «Волжский» Калмыцкой АССР / Н. Х. Лиджиева, М. Н. Горбачев, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Вопросы экологии и физиологии растений : сборник статей / отв. ред. Г. И. Кобыльский. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1974. – С. 42-70.

23. Растительность Калмыкии / М. Н. Горбачев, В. А. Бананова // Вопросы экологии и физиологии растений : сборник статей. – Текст : непосредственный / отв. ред. Г. И. Кобыльский. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1974. – С. 3-21.

24. Растительная диагностика контроля обеспеченности почв минеральным питанием / Л. Х. Сангаджиева, В. А. Бананова, Н. Н. Умадыкова. – Текст : непосредственный // Приемы повышения урожайности сельскохозяйственных культур в Калмыцкой АССР : сборник статей / [редкол.: М. М. Клеев (отв. ред.) и др.] ; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1977. – Вып. 2. – С. 187-195.

25. Динамика закрепления подвижных песков путем посева семян многолетних трав, кустарниковых пород и посадки сеянцев / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Экология растений степной зоны : межвузовский сборник научных трудов / [редкол.: Л. М. Кудинова, Г. И. Степнин, Р. М. Середин и др.] ; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1983. – С. 70-82.

26. Берегите: их осталось мало / В. А. Бананова, Л. К. Дидык, Л. Н. Павлова. – Текст : непосредственный // Природные ресурсы Калмыкии: охрана и использование : сборник статей. – Элиста : Калм. кн. изд-во, 1984. – С. 35-38.

27. Меняются степные пейзажи / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Природные ресурсы Калмыкии: охрана и использование : сборник статей. – Элиста : Калм. кн. изд-во, 1984. – С. 29-32.
28. Растительность заказников Калмыкии / В. А. Бананова, Л. Г. Басангова, Л. Г. Гобунова. – Текст : непосредственный // Охрана и использование природных ресурсов Калмыкии : сборник статей / сост. Ц. Б. Улюмджиев. – Элиста : Калм. кн. изд-во, 1985. – С. 39-42.
29. Растительность Калмыцкой АССР (легенда к среднemasштабной «Карте восстановленной растительности КАССР») / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Биологи вузов РСФСР - продовольственной программе СССР : сборник научных трудов / [редкол.: А. С. Батуев (отв. ред), Е. А. Шургинов, Л. М. Кудинова и др.] ; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1985. – С. 85-87.
30. К изучению современного состояния процессов опустынивания в Калмыкии / Г. М. Борликов, В. А. Бананова, Ю. Э. Хахулов. – Текст : непосредственный // Экологические проблемы освоения пустынь и охрана природы : сборник научных трудов. – Ашхабад, 1986. – С. 92-94.
31. Бурые полупустынные почвы / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Исследование природных ресурсов Калмыцкой АССР с использованием материалов космического фотографирования : межведомственный тематический сборник научных трудов. – Москва, 1987. – С. 80-92.
32. Методы изучения очагов опустынивания на пастбищах Западного Прикаспия. – Текст : непосредственный / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Проблемы освоения пустынь : журнал. – 1987. – № 4. – С. 58-61.
33. Центрально-Черноземельская песчаная равнина / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Исследование природных ресурсов Калмыцкой АССР с использованием материалов космического фотографирования : межведомственный тематический сборник научных трудов. – Москва, 1987. – С. 148-150.
34. Современные процессы опустынивания растительного и почвенного покровов южной части Черных земель Калмыцкой АССР / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Вклад молодых ученых и специалистов в социально-экономическое развитие Калмыцкой АССР / [редкол.: А. Н. Арылов и др.] ; 70-летию Всесоюзного Ленинского комсомола посвящается / Калмыцкий обком ВЛКСМ, Калмыцкий НИИИФЭ, Калмыцкий государственный университет. – Элиста : Отдел КМР Республиканского статуправления Калмыцкой АССР, 1989. – Ч. 1. – С. 31-33.
35. Экологические особенности ландшафта Южной части Приергенинской полосы. – Текст : непосредственный / В. А. Бананова, Л. Н. Ташнинова // Экология растений полупустынной и степной зоны : сборник научных трудов / [В. В. Курепин и др. ; редкол.: Л. М. Кудинова (отв. ред.) и др.] ; Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1989. – С. 9-17.

#### 1990

36. Растительность приморской полосы близ г. Каспийский Калмыцкой АССР / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Труды VI научно-практической республиканской

конференции молодых ученых и специалистов, посвященного 550-летию калмыцкого эпоса «Джангар» / [Г. М. Борликов и др. ; редкол.: А. Н. Арылов и др. ; отв. ред. Б. С. Убушаев] ; Калмыцкий обком ВЛКСМ, Калмыцкий НИИИФЭ, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1990. – С. 173-175.

37. Современное состояние и прогноз антропогенного опустынивания на территории Калмыцкой АССР / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический : журнал. – 1990. – Т. 95, № 2. – С. 108-118.

38. Антропогенное опустынивание аридных земель Северо-Западного Прикаспия / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Почвенные ресурсы Прикаспийского региона и их рациональное использование в современных социально-экономических условиях : тезисы и доклады Международной конференции почвоведов. – Астрахань, 1994. – С. 244-245.

39. Объекты для Красной книги почв и уникальных природных экосистем Калмыкии / Л. Н. Ташнинова, В. А. Бананова, А. П. Богун, Н. М. Богун. – Текст : непосредственный // Охрана почв Калмыкии : сборник научных трудов. – Элиста : Калм. кн. изд-во, 1996. – С. 172-177.

40. Почвенно-растительные соответствия на ключевом участке «Цаган-Усн» / Л. Н. Ташнинова, В. А. Бананова, А. П. Богун, Н. М. Богун. – Текст : непосредственный // Научное обеспечение агропромышленного комплекса Республики Калмыкия : сборник научных трудов / [редкол.: Т. И. Бакинова (отв. ред.) и др.] ; Калмыцкое землеустроительное проектно-изыскательное предприятие «Южнийгипрозем», Калмыцкий государственный университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1996. – С. 187-192.

41. Ботанико-географическое районирование Европейской полупустыни / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : непосредственный // Степи Евразии : материалы Международного симпозиума – Оренбург : Изд-во Института степи УрО РАН, 1997. – С. 56.

42. Биологические аспекты антропогенного опустынивания аридных экосистем Прикаспия / Г. М. Борликов, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Каспий: Наука. Образование. Технологии : Международный сборник научных трудов. – Астрахань, 1998. – Вып. 1.

43. Опустынивание и особенности заболеваемости онкопатологией в Калмыкии / В. А. Нидюлин, Я. Г. Райхман, В. А. Бананова, Г. М. Борликов. – Текст : непосредственный // Экосистемы Прикаспия - XXI веку : материалы Международной конференции / [Н. Ц. Лиджиева и др. ; редкол.: Г. М. Борликов (гл. ред.) и др.] ; Министерство общего и профессионального образования РФ, Ассоциация университетов Прикаспийских государств, КГУ, АГТУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1999. – Ч. 2. – С. 106-110. – ISBN 5-230-20138-X.

44. Фитоценотические аспекты изучения процессов опустынивания в Прикаспии / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Экосистемы Прикаспия - XXI веку : материалы Международной конференции / [Ю. Н. Кагаков и др. ; редкол.: Г. М. Борликов (гл. ред.), В. А. Бананова и др.] ; Министерство общего и профессионального образования РФ,

Ассоциация университетов Прикаспийских государств, КГУ, АГТУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1999. – Ч. 1. – С. 40-43. – ISBN 5-230-20138-X.

2001

45. Методические аспекты изучения аридных территорий Прикаспия / Г. М. Борликов, Н. Г. Харин, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Сер. Естественные науки : журнал. – 2001. – № 2.

46. Почвенно-мелиоративная оценка экосистем Северо-Западного Прикаспия, пути их оптимизации / Г. М. Борликов, В. Ф. Шматкин, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Аридные экосистемы : журнал. – 2001. – Т. 7, № 14-15. – С. 8.

47. Современное состояние и тенденции развития опустынивания в аридных территориях Прикаспия / Г. М. Борликов, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Россия и Восток. Философские проблемы геополитических процессов : Каспийский регион на рубеже III тысячелетия : материалы Международной научной конференции. – Астрахань, 2001. – С. 184.

2002-2005

48. Динамика опустынивания засушливых земель Прикаспийского региона / Г. М. Борликов, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Социально-экономические преобразования в Прикаспийском регионе : поиск оптимальной модели устойчивого развития : материалы Международной научно-практической конференции / [А. В. Дорждеев и др.] ; [редкол.: Г. М. Борликов (отв. ред.) и др.] ; Министерство образования Российской Федерации, Министерство образования и науки Республики Калмыкия, КГУ. – Элиста : Джангар, 2002. – С. 21-24. – ISBN 5-94587-046-3.

49. Пастбищная дигрессия как исторический фактор опустынивания аридных экосистем Калмыкии / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : непосредственный // Материальные и духовные основы калмыцкой государственности в составе России (к 360-летию со дня рождения хана Аюки) : материалы Международной научной конференции / [Э. П. Бакаева и др. ; редкол.: Г. М. Борликов (отв. ред.) и др.] ; Администрация Президента Республики Калмыкия [и др.]. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2002. – Ч. 2. – С. 76-77.

50. Техногенез как один из факторов антропогенного опустынивания экосистем Калмыкии / Г. М. Борликов, В. А. Бананова, В. У. Манджиев. – Текст : непосредственный // Проблемы сохранения и рационального использования биоразнообразия Прикаспия и сопредельных регионов : материалы III Международной заочной научной конференции / [Т. Б. Алексеева и др. ; редкол.: Г. М. Борликов (гл. ред.) и др.] ; Ассоциация университетов Прикаспийских государств. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2005. – Вып. 2. – С. 134-136. – ISBN 5-230-20223-8.

51. Числа хромосом представителей семейства Chenopodiaceae из России и Казахстана / М. Н. Ломоносова, С. А. Красникова, В. А. Бананова [и др.]. – Текст : непосредственный // Ботанический журнал. – 2005. – Т. 90, № 7. – С. 1132-1134.

2006

52. Динамика опустынивания Черноземельских пастбищ Юга Европейской части России / Г. М. Борликов, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, А. Н. Бамбышева. – Текст : непосредственный // Научная мысль Кавказа : журнал. – 2006. – № 2. – С. 63-69.

53. Динамика фитоценотического разнообразия на залежах Юстинского района Республики Калмыкия / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, Н. Б. Аджиева. – Текст : непосредственный // Проблемы сохранения и рационального использования биоразнообразия Прикаспия и сопредельных регионов : материалы IV Международной заочной научной конференции / [Т. В. Волошина и др. ; редкол.: Г. М. Борликов (гл. ред.) и др.] ; Ассоциация университетов Прикаспийских государств, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2006. – С. 27-29.
54. Мелиорация как фактор деградации ботанического разнообразия / В. Г. Лазарева, Л. Х. Сангаджиева, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Биологическое разнообразие Кавказа : материалы Международной конференции / [Э. М. Абдурахманова и др. ; редкол.: С. Х. Шхагапсоев и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации [и др.]. – Нальчик : М. и В. Котляровых, 2006. – Ч. 3. : Экология, валеология, экономика - С. 52-53. – ISBN 5-93680-184-3; Эколого-биологические проблемы бассейна Каспийского моря : материалы Международной конференции. – Астрахань, 2006. – С. 204-205.
55. Растительность как индикатор антропогенного опустынивания Северо-Западного Прикаспия / В. Г. Лазарева, Л. Х. Сангаджиева, В. А. Бананова. – Текст : электронный // Южно-российский вестник геологии, географии и глобальной энергии : журнал. – 2006. – № 5 (18). – С. 62-64. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=12380661> (дата обращения 27.10.2022)
56. Современное состояние опустынивания Черноземельских пастбищ Юга Европейской части России / Г. М. Борликов, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, А. Н. Бамбышева. – Текст : непосредственный // Вестник Калмыцкого университета : журнал. – 2006. – № 1. – С. 104-112.
57. Картографическое отображение процессов опустынивания земель Юга России / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, В. В. Разумов [и др.]. – Текст : непосредственный // Геодезия и картография : журнал. – 2007. – № 10. – С. 36-41.
58. К вопросу изучения влияния пожаров на растительность Европейской полупустыни / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Вестник Калмыцкого университета : журнал. – 2007. – № 3. – С. 98-102.
59. Опасность опустынивания / В. В. Разумов, В. А. Бананова, А. П. Притворов. – Текст : непосредственный // Атлас природных и техногенных опасностей и рисков чрезвычайных ситуаций / МЧС России ; [редкол.: С. К. Шойгу (пред.) и др. ; картогр.: Г. В. Борисова, В. Г. Лазарева, В. А. Бананова и др.]; под общ. ред. С. К. Шойгу. – Москва : Дизайн. Информация. Картография, 2007. – С. 138-141.
- 2008
60. Классификация растительного покрова Северо-Западного Прикаспия / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Проблемы биологии, экологии, географии, образования : материалы Международной научно-практической конференции. – Санкт-Петербург, 2008.
61. Методика составления карт по материалам космической съемки / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : непосредственный // Экологические проблемы природных и урбанизированных территорий : материалы Международной научно-практической конференции. – Астрахань, 2008.

62. Мониторинг земель как информационно-регулирующий инструмент устойчивого землепользования в аридной зоне / В. В. Сератирова, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Перспектива-2008 : материалы Международной научной конференции молодых ученых, аспирантов и студентов. – Нальчик : Кабардино-Балкарский государственный университет, 2008. – Т. II. – С. 161-163.

63. Опустынивание / В. В. Разумов, В. А. Бананова, А. П. Притворов. – Текст : непосредственный // Опасные природные процессы Юга Европейской части России : коллективная монография / В. В. Разумов, А. П. Притворов, В. А. Бананова [и др.] ; ред.: В. В. Разумов, А. П. Притворов. – Москва : ООО Издательско-продюсерский центр «Дизайн. Информация. Картография», 2008. – С. 216-223. – ISBN 978-5-287-00552-8.

64. Растительность - индикатор динамики природных и антропогенных факторов опустынивания аридных экосистем российского Прикаспия / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Экологические проблемы природных и урбанизированных территорий : материалы Международной научно-практической конференции. – Астрахань, 2008.

2009

65. Изменения экосистем Приергенинской полосы под влиянием водной мелиорации / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Э. М. Тимошкаева, И. М. Маштыкова. – Текст : непосредственный // Водные ресурсы, экология и гидрологическая безопасность: Материалы III Международной научной конференции. – Москва, 2009.

66. Основные меры по сохранению и восстановлению биологического разнообразия в Республике Калмыкия / В. А. Бананова, В. В. Сератирова. – Текст : непосредственный // Наука и устойчивое развитие : сборник статей III Всероссийской научной конференции. – Нальчик, 2009.

67. Основные направления развития земельных отношений в Республике Калмыкия / В. А. Бананова, В. В. Сератирова. – Текст : непосредственный // Водные ресурсы, экология и гидрологическая безопасность : материалы III Международной научной конференции. – Москва, 2009.

68. Фитоэкологическое районирование Северо-Западного Прикаспия / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Проблемы сохранения и рационального использования биоразнообразия Прикаспия и сопредельных регионов : материалы VI Международной научно-практической конференции / [Г. М. Борликов и др. ; редкол.: Г. М. Борликов (гл. ред.) и др.] ; Ассоциация университетов Прикаспийских государств, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2009. – С. 30-36. – ISBN 978-5-91458-048-0.

2010

69. Анализ структуры и динамики землепользования Республики Калмыкия / В. А. Бананова, В. В. Сератирова. – Текст : непосредственный // Экологические проблемы природных и урбанизированных территорий : материалы III Международной научно-практической конференции. – Астрахань, 2010.

70. Мониторинг эрозионных процессов на Черноземельских пастбищах / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Экологическое равновесие и устойчивое развитие территорий : материалы Международной научно-практической конференции. – Санкт-Петербург, 2010.

71. Теоретические аспекты создания экологического каркаса Калмыкии при современном экономическом развитии / В. А. Бананова, В. В. Сератирова. – Текст :

непосредственный // Экологическое равновесие и устойчивое развитие территорий : материалы Международной научно-практической конференции. – Санкт-Петербург, 2010.

72. Динамика экосистем Приергенинской полосы под влиянием водной мелиорации / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Э. М. Тимошкаева. – Текст : непосредственный // Прибрежно-водные и водные экосистемы : материалы Международной научно-практической конференции. – Москва, 2011.

73. Природное районирование Северо-Западного Прикаспия при современном хозяйственном использовании / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, В. В. Сератирова. – Текст : электронный // Геология, география и глобальная энергия : журнал. – 2011. – № 3 (42). – С. 223-232. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=16561840> (дата обращения 27.10.2022)

74. Растительность - индикатор зональных ландшафтов Калмыкии / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, В. В. Сератирова. – Текст : электронный // Естественные науки : журнал. – 2011. – № 3 (36). – С. 27-32. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=16898874> (дата обращения 27.10.2022)

75. Растительность северо-восточной части Сарпинской низменности / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, П. М. Очирова, Д. А. Болдырева. – Текст : непосредственный // Проблемы сохранения и рационального использования биоразнообразия Прикаспия и сопредельных регионов : материалы VIII Международной научно-практической конференции / [В. А. Аюшев и др. ; редкол.: Б. К. Салаев (гл. ред.) и др.] ; Ассоциация университетов Прикаспийских государств, КГУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2012. – С. 29-32.

76. Структурная оптимизация использования земельного фонда Калмыкии / В. В. Сератирова, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : электронный // Современные проблемы науки и образования : журнал. – 2012. – № 1. – С. 212. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=17688843> (дата обращения 27.10.2022)

77. Фитоценоотическое разнообразие Калмыцких степей России / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : электронный // Степи Северной Евразии : материалы VI Международного симпозиума и VIII Международной школы-семинара молодых ученых «Геоэкологические проблемы степных регионов». – Оренбург, 2012. – С. 97-100. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25381319> (дата обращения 27.10.2022)

2014

78. Динамика опустынивания ландшафтов Северо-Западного Прикаспия по материалам космической съемки / В. А. Бананова, К. М. Петров, В. Г. Лазарева [и др.]. – Текст : электронный // Изучение, сохранение и восстановление естественных ландшафтов : материалы IV Международной научно-практической конференции. – Волгоград, 2014. – С. 88-90.

79. Trends of changes in the botanical diversity under the influence of desertification in the Republic of Kalmykia / V. A. Bananova, V. G. Lazareva.- Текст : электронный // Arid Ecosystems : журнал. – 2014. – Т. 20, № 2 (59). – С. 88-97. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85018522577&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022)

80. Влияние изменения климата на прибрежные экосистемы Южной части Республики Вьетнам / В. А. Бананова, Нгуен Ван Зунг. – Текст : электронный // Современные

проблемы науки и образования : журнал. – 2015. – № 2-1. – С. 775. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=24123608> (дата обращения 27.10.2022)

81. Концепция создания «Карты современного опустынивания Республики Калмыкия» / К. М. Петров, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, А. С. Унагаева. – Текст : непосредственный // Атласное картографирование: традиции и инновации : материалы X научной конференции по тематической картографии. – Иркутск, 2015. – С. 41-43.

82. Мониторинговые исследования новейшей трансгрессии Каспийского моря в пределах Российского Прикаспия / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, Д. Н. Ванькаева, Б. Н. Ользеева. – Текст : непосредственный // Степи Северной Евразии : материалы VII Международного симпозиума. – Оренбург, 2015. – С. 457-459.

83. Современные экологические и образовательные программы Ассоциации университетов Прикаспийских государств / Г. М. Борликов, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Эколого-экономический потенциал экосистем Северо-Кавказского Федерального округа, причины современного состояния и вероятные пути устойчивого развития социоприродного комплекса : материалы Всероссийского форума с международным участием, посвященного 75-летию со дня рождения Первого Президента Республики Дагестан М. Г. Алиева. – Москва, 2015. – С. 32-35.

84. Трансформация пастбищных экосистем Российского Прикаспия в новых социально-экономических условиях / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, К. М. Петров [и др.]. – Текст : электронный // Эколого-экономический потенциал экосистем Северо-Кавказского Федерального округа, причины современного состояния и вероятные пути устойчивого развития социоприродного комплекса : материалы Всероссийского форума с международным участием, посвященного 75-летию со дня рождения Первого Президента Республики Дагестан М. Г. Алиева. – Москва, 2015. – С. 85-89 ; Юг России: экология, развитие : газета. – 2015. – Т. 10, № 3. – С. 127-135. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25305753> (дата обращения 27.10.2022)

2016

85. Динамика опустынивания ландшафтов Северо-Западного Прикаспия по материалам космической съёмки / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : электронный // Наука, образование и духовность в контексте концепции устойчивого развития : материалы Всероссийской научно-практической конференции. – Ухта, 2016. – С. 334-337. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26311773> (дата обращения 27.10.2022)

86. Динамика растительности в прибрежной зоне Северо-Западной части Каспийского моря на рубеже XX-XIX веков / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Ч. С. Харитонов, И. А. Горяев, Г. М. Борликов. – Текст : непосредственный // Каспий - море дружбы и надежд : материалы Международного форума, посвященного 85-летию Дагестанского государственного университета. – Махачкала, 2016. – С. 233-236.

87. Индикаторная роль растительности при мелиорации аридных ландшафтов Прикаспия (на примере Республики Калмыкия) / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Ч. С. Харитонов [и др.]. – Текст : электронный // Юг России: экология, развитие : журнал. – 2016. – Т. 11, № 3. – С. 151-164. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=27212083> (дата обращения 27.10.2022).

88. Классификация растительного покрова Северо-Западного Прикаспия / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Г. Г. Осадчая. – Текст : непосредственный // Современные

фундаментальные проблемы классификации растительности : материалы Международной научной конференции. – Ялта, 2016. – С. 17-18.

89. Оптимизация пастбищной нагрузки в Республике Калмыкия / В. В. Сератирова, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Международный научно-исследовательский журнал. – 2016. – № 11-5 (53). – С. 98-100.

90. Региональные особенности глобального процесса опустынивания в Северо-Западном Прикаспии / К. М. Петров, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, А. С. Унагаев. – Текст : электронный // Биосфера : журнал. – 2016. – Т. 8. № 1. – С. 49-62. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26298672> (дата обращения 27.10.2022).

91. Тепловое приложение дистанционного зондирования в исследовании распределения температуры поверхности в зависимости от зон в городе Элиста, Калмыкия / В. А. Бананова, Нгуен Ван Зунг, Ч. С. Харитонов. – Текст : непосредственный // Теоретические и практические проблемы развития современной науки : сборник материалов X Международной научно-практической конференции. – Махачкала, 2016. – С. 120-128.

2017

92. Картирование растительности Сарпинской низменности в пределах Республики Калмыкия методами дистанционного зондирования и ГИС / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, Нгуен Ван Зунг. – Текст : электронный // Успехи современного естествознания : журнал. – 2017. – № 12. – С. 178-183. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32309511> (дата обращения 27.10.2022).

93. Связь экологических и этнических факторов в развитии рака органов пищеварения в Калмыкии / В. А. Нидюлин, Г. М. Борликов, В. А. Бананова, А. С. Утяшова. – Текст : электронный // Экология, здоровье и образование в XXI веке. Глобальная интеграция современных исследований и технологий : материалы III Кавказского экологического форума. – Грозный, 2017. – С. 187-190. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30570377> (дата обращения 25.10.2022).

94. Современная оценка использования пастбищ Республики Калмыкия / В. В. Сератирова, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Естественные и технические науки : журнал. – 2017. – № 6 (108). – С. 63-67.

2018

95. Биоклиматический потенциал агроэкосистем Северо-Западного Прикаспия для адаптивно-ландшафтного земледелия / В. А. Бананова, Г. Э. Настинова, М. Ю. Пучков [и др.]. – Текст : электронный // Геология, география и глобальная энергия : журнал. – 2018. – № 1 (68). – С. 62-71. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35209592> (дата обращения 25.10.2022)

96. Научно-практические подходы создания экологически устойчивых пастбищных агроландшафтов / В. А. Бананова, Г. Э. Настинова, М. Ю. Пучков [и др.]. – Текст : электронный // Астраханский вестник экологического образования : журнал. – 2018. – № 1 (43). – С. 30-36. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32453060> (дата обращения 25.10.2022)

97. Научные принципы формирования высокопродуктивных агрофитоценозов с заданными параметрами в богарном земледелии аридной зоны Северо-Западного Прикаспия / В. А. Бананова, Г. Э. Настинова, М. Ю. Пучков [и др.]. – Текст : электронный // Геология, география и глобальная энергия : журнал. – 2018. – № 1 (68). – С. 83-95. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35209594> (дата обращения 25.10.2022)

98. Оценка влияния мелиорации на аридные ландшафты Калмыкии / В. Г. Лазарева, Ч. С. Харитонов, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Современное ландшафтно-экологическое состояние и проблемы оптимизации природной среды регионов : материалы XIII Международной ландшафтной конференции. – Москва, 2018. – С. 69-71.

99. Состояние и использование земель Республики Коми / В. В. Сератирова, Ю. Н. Пильник, В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Естественные и технические науки : журнал. – 2018. – № 1 (115). – С. 82-85.

100. Стратегия сохранения ботанического разнообразия Северо-Западного Прикаспия / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, Нгуен Ван Зунг. – Текст : непосредственный // Степи Северной Евразии : материалы VIII Международного симпозиума. – Оренбург, 2018. – С. 548-551.

101. Процессы опустынивания растительного покрова Северо-Западного Прикаспия и пути его восстановления / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, В. С.-Г. Менкеев. – Текст : электронный // Вестник Института комплексных исследований аридных территорий : журнал. – 2019. – № 1 (38). С. 14-16. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41338067> (дата обращения 25.10.2022)

102. Современная трактовка проблемы опустынивания в рамках конвенции ООН / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, В. В. Сератирова. – Текст : непосредственный // Безопасность в условиях глобализации мира : материалы Национальной научной конференции, посвященной 75-летию со дня рождения первого президента Калмыцкого государственного университета, профессора Германа Манджиевича Борликова / [В. Б. Болтыров и др. ; редкол.: Б. К. Салаев и др. ; авт. вступ. сл. Б. К. Салаев] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, КалмГУ им. Б. Б. Городовикова. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2019. – С. 100-102.

2020

103. Анализ трендов опустынивания Северо-Западного Прикаспия / К. М. Петров, В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : электронный // Деградация земель и опустынивание: проблемы устойчивого природопользования и адаптации : материалы Международной научно-практической конференции. – Москва, 2020. – С. 69-73. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44463205> (дата обращения 25.10.2022)

104. Фитоценоотическое разнообразие природного парка «Волго-Ахтубинская пойма» в пределах Республики Калмыкия / В. А. Бананова, Э. Н. Араева, Д. Джумиев, Нгуен Ван Зунг. – Текст : непосредственный // Современные исследования в науках о Земле: ретроспектива, актуальные тренды и перспективы внедрения : материалы II Международной научно-практической конференции. – Астрахань, 2020. – С. 20-23.

105. Современный растительный покров парка «Дружба» г. Элиста Республики Калмыкия / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : непосредственный // Актуальные вопросы естественных наук в современном научном знании : материалы I Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 75-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Людмилы Халгаевны Сангаджиевой, Году науки и технологий / [Е. В. Сумьянова, Н. М. Бакташева, А. Н. Пархоменко [и др.] ; редколлегия : Л. Х. Сангаджиева, Ц. Д. Даваева, Д. Э. Самтанова] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, КалмГУ им. Б. Б. Городовикова. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2021. – С. 35-39.

106. Тенденции процессов опустынивания в Северо-Западной части Прикаспийской низменности / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, К. М. Петров. – Текст : электронный // Геология, география и глобальная энергия : журнал. – 2021. – № 1 (80). – С. 77-86. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45666434> (дата обращения 25.10.2022)

107. Динамика растительности пастбищ Северо-Западного Прикаспия под влиянием климатических флуктуаций / В. Г. Лазарева, В. А. Бананова, Нгуен Ван Зунг, В. В. Сератирова. – Текст : электронный // Географическая среда и живые системы : журнал. – 2022. – № 1. – С. 31-39. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48184205> (дата обращения 25.10.2022)

108. Современное состояние растительного покрова охраняемых территорий на примере биосферного заповедника «Черные земли» Республики Калмыкия / В. А. Бананова, В. Г. Лазарева. – Текст : электронный // Природопользование и устойчивое развитие регионов России : сборник статей IV Всероссийской научно-практической конференции. – Пенза, 2022. – С. 37-42. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49265033> (дата обращения 25.10.2022)

### **Статьи из журналов международной базы данных Scopus**

109. Present desertification processes on Chernye Zemli of the Kalmyk ASSR / V. A. Bananova, L. N. Tashninova, V. T. Bananova, L. G. Sangadzhieva. – Текст : электронный // Problemy osvoeniya pustyn' : журнал. – 1988. – Т. 4. – С. 8-14. URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-0024161865&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022)

110. Stability of droughty ground of European Russia to the processes of desertification / V. G. Lazareva, V. A. Bananova. – Текст : электронный // Biosciences Biotechnology Research Asia : журнал. – 2015. – Т. 12, № 3. – С. 2475-2480. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-84958766377&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022)

111. Space monitoring of the dynamics of reed marshes in coastal waters of the North-West Precaspian plain / K. M. Petrov, V. A. Bananova, V. G. Lazareva, A. S. Unagaev. – Текст : электронный // Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. : Геология. География : журнал. – 2016. – № 2. – С. 107-113. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85011290615&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022).

112. Dynamics of anthropogenic desertification of the European desert on the example of Russian Precaspian region / V. G. Lazareva, V. A. Bananova. – Текст : электронный // International Journal of Engineering and Technology (UAE) : журнал. – 2018. – Т. 7, № 4. – С. 309-313. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85058989655&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022)

113. Ecological-historical stages of marine vegetation formation in the European zone / V. G. Lazareva, V. A. Bananova. – Текст : электронный // The Journal of Social Sciences Research : журнал. – 2018. – № Special Issue 3. – С. 173-177. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85058935961&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022)

114. Dynamics of modern vegetation for pasture use in the Northwestern Pre-Caspian region / V. G. Lazareva, V. A. Bananova, N. V. Dung. – Текст : электронный // Arid Ecosystems :

журнал. – 2020. – Т. 10, № 4. – С. 276-283. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85094181735&origin=resultslist&> (дата обращения 25.10.2022)

115. Phytoecological mapping of the North-West Pre-Caspian area / V. G. Lazareva, V. A. Bananova, N. V. Dung. – Текст : электронный // Steppes of Northern Eurasia : 9th International Symposium. – Оренбург, 2021. – С. 012055. – URL : <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85112537456&origin=resultslist&> (дата обращения 27.10.2022)

### **Статьи из сборников, республиканской периодической печати**

116. Экосистемы Азии и их охрана: Международный конгресс в Улан-Баторе / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Известия Калмыкии : газета. – 1995. – 24 октября.

117. Исследователь и дипломат / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Герман Борликов. Ступени жизни / [Д. Н. Кугультинов и др.]; [редкол.: А. К. Натыров (отв. ред.) и др.; авт. предисл. Р. Саряева; вступ. ст. В. Б. Убушаева]. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2005. – 76-78. – ISBN 5-230-20210-6 ; Ступени жизни. Профессор Герман Борликов / [ред. совет: Б. К. Салаев (отв. ред.) и др. ; предисл. Раймы Саряевой]. – 2-е изд. доп. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2015. – С. 109-112.

118. Воспоминания о поездке в город детства - Новосибирск / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Вот современника портрет... / В. Б. Асанов. – Элиста : Джангар, 2009. – С. 92-95. В. А. Бананова рассказывает о встрече с В. Б. Асановым.

119. Старейший факультет / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Калмыцкий университет : газета. – 2010. – 30 сентября, № 9. – С. 5. Калмыцкому университету - 40 лет, был создан в 1970 г. на базе Калмыцкого пединститута. Несколько раньше, в 1966 г., был открыт биологический факультет.

### **Бананова В. А. – редактор научных изданий**

120. Экология растений полупустынной и степной зоны : сборник научных трудов / [А. А. Шумилова и др.]; [редкол.: Г. Э. Настинова (отв. ред.), В. А. Бананова и др.]; Государственный комитет РФ по высшему образованию. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1994. – 139 с. – ISBN 5-230-06595-8. – Текст : непосредственный.

121. Экосистемы Прикаспия - XXI веку : материалы Международной конференции / [Ю. Н. Кагаков и др. ; редкол. : Г. М. Борликов (гл. ред.), В. А. Бананова и др.]; Министерство общего и профессионального образования РФ, Ассоциация университетов Прикаспийских государств, КГУ, АГТУ. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 1999. – Ч. 1. – 159 с. ; - Ч. 2. – 125 с. – ISBN 5-230-20138-X. – Текст : непосредственный.

122. Карта антропогенной деградации (опустынивания) ландшафтов Сарпинской низменности Республики Калмыкия (по состоянию на 2015 г.) / сост. В. А. Бананова, В. Г. Лазарева, Ч. С. Харитонов [и др.] ред. В. А. Бананова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова, Ухтинский государственный технический университет. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2016. – 1 л.1. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

### **Литература о профессоре В. А. Банановой, интервью Официальные материалы**

123. Республика Калмыкия. (2005- ; К.Н. Илюмжинов). Глава. О награждении преподавателей КГУ и его структурных подразделений в связи с 60-летним юбилеем высшего образования республики и 30-летием университета : указ от 23 мая 2000 г., № 79 // Известия Калмыкии : газета. – 2000. – 26 мая, № 102. – С. 2. В связи с юбилеем Калмыцкого государственного университета присвоить звание «Заслуженный деятель науки Республики Калмыкия» Банановой Валентине Александровне - профессору кафедры ботаники и физиологии растений, доктору географических наук.

124. Хальмг Таңһч. Президент (1993-2005 ; К. Н. Илюмжинов). Таңһчин деед сурһулин 60 жилин болн университетин 30 жилин өөнлэ ирлцүлж Хальмг государственн университетин болн энүнэ структурн энгүдин багшнриг ачлхин тускар : указ от 23 мая 2000 г., № 79 // Хальмг үнн : газета. – 2000. – 26 мая, № 98. – С. 2. В связи с юбилеем Калмыцкого государственного университета присвоить звание «Заслуженный деятель науки Республики Калмыкия» Банановой Валентине Александровне - профессору кафедры ботаники и физиологии растений, доктору географических наук.

#### **Статьи из периодических изданий**

125. Бананова Валентина Александровна // Ученые Калмыцкого института гуманитарных исследований РАН : [биобиблиографический справочник] / КИГИ РАН. – Элиста : Джангар, 2001. – С. 64-65. – ISBN 5-71020-391-4. Дается биография и научная деятельность доктора географических наук, профессора Калмыцкого государственного университета В. А. Банановой.

126. Валентина Александровна Бананова - исследователь европейских пустынь : к 60-летию со дня рождения. – Текст : непосредственный // Аридные экосистемы : журнал. – 2003. – Т. 9, № 18. – С. 86-88.

127. Бананова Валентина Александровна : доктор географических наук, профессор. – Текст : непосредственный // Имена в истории и науке Калмыцкого университета / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное агентство по образованию. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2005. – С. 90-91. – ISBN 5-230-20204-1.

128. Растения и пустыни Валентины Банановой : интервью / В. А. Бананова ; беседовала Н. Васильева. – Текст : непосредственный // Калмыцкий университет : газета. – 2007. – 11 декабря. – С. 6.

129. Музаев, В. М. [Юбилей] : юбилей В. А. Банановой / В. М. Музаев. – Текст : непосредственный // Вестник Калмыцкого университета : журнал. – 2012. – № 4 (16). – С. 131-132.

130. Есенова, Т. С. Незабываемый отдых на курорте / Т. С. Есенова. – Текст : непосредственный // Калмыцкий университет : газета. – 2014. – 28 августа, № 7(895). – С. 8. С 14 по 27 июля большая группа преподавателей Калмыцкого госуниверситета отдыхала в санатории «Дубрава» г. Железноводска. В состав группы вошли преподаватели, отличившиеся своими достижениями в 2014 г.: проф. Убушаев В. Б., проф. Убушаева В. В., проф. Бананова В. А. и др.

131. Дмитриева, С. У каждого студента должен быть свой Эльбрус / С. Дмитриева. – Текст : непосредственный // Элистинская панорама : газета. – 2015. – 31 октября, № 144. – С. 3. В научной библиотеке КалмГУ в рамках мероприятий, посвященных юбилею КалмГУ, прошел «круглый стол» с участием профессоров Валентины Банановой и Аркадия Панькина.

132. Бананова Валентина Александровна // Научная элита Калмыкии : справочное издание / сост. В. Б. Убушаев, Н. И. Каншаева, Л. А. Анчаева, С. В. Пронякин ; ред. Б. К. Салаев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Калмыцкий государственный университет им. Б. Б. Городовикова. – Элиста : Изд-во Калм. ун-та, 2017 – С. 27-28.

133. Музаев, В. М. Валентине Александровне Банановой - 75 лет! / В. М. Музаев. – Текст : непосредственный // Вестник Калмыцкого университета. – 2017. – № 4 (36). – С. 159-160.

134. Манжусова, В. «Самая красивая» работа Валентины Банановой / В. Манжусова. – Текст : непосредственный // Калмыкия сегодня : газета. – 2018. – 7 февраля, № 4. – С. 8.

135. Дорогу осилит идущий / В. А. Бананова. – Текст : непосредственный // Калмыцкий университет : газета. – 2021. – сентябрь, № 8. – С. 4. Педагогический стаж В. А. Банановой более 50 лет, из них 49 в Калмыцком госуниверситете, где прошла путь от лаборанта до профессора, доктора географических наук.