



ЖИЗНЬ

в зачарованном царстве

Памяти А. М. Басарукина

Биобиблиографический список



**Анивская Муниципальная
Централизованная библиотечная система
Центральная библиотека им. П. Ромахина
Информационно-библиографический отдел**

Жизнь в зачарованном царстве

Памяти А. М. Басарукина

Биобиблиографический список

**Анива
2010**

Составитель Г. Штепа
Компьютерный набор Г. Штепа
Редактор Е. Костенко

Жизнь в зачарованном царстве. Памяти А. М. Басарукина : биобиблиографический список / Анивская ЦБС, ИБО ; сост. Г. Штепа; ред. Е. Костенко. – Анива. – 22 с.

г. Анива
ул. Первомайская 10
Центральная районная библиотека
E-mail: library_aniva@mail.ru

От составителя

Биобиблиографический список «Жизнь в зачарованном царстве. Памяти А.М. Басарукина» – пятый выпуск серии биобиблиографических материалов «Знаменитые земляки».

Пособие знакомит с Анатолием Михайловичем Басарукиным (1952-1995) – известным сахалинским ученым, уроженцем г. Анивы. Область его интересов – герпетология, энтомология, зоогеография, биовулканология, охрана природы, история Сахалина и Курильских островов. Автор более 40 научных статей, по его сборам описаны десятки новых видов насекомых и паукообразных. Много внимания уделял экологическому образованию и воспитанию молодежи. Ежегодно в Анивской средней школе № 1 проходят Басарукинские чтения. Так в районе хранят память об ученом - бывшем ученике этой школы.

Список включает биографическую справку, статьи из книг, периодических изданий, материалы научно-практических конференций. Издание составлено на основе просмотра краеведческой картотеки и электронного каталога Анивской центральной библиотеки. Материалы расположены в обратнхронологическом порядке. Список адресуется библиотекарям, учителям общеобразовательных школ, экологам, краеведам, учащимся и всем, кто любит свой край. И, может быть, кому-то он поможет по-новому взглянуть на удивительный мир сахалинской природы и профессию зоолога.

Составитель благодарит анивского эколога Сергея Степановича Макеева в работе над пособием.

Герпетология - раздел зоологии, изучающий пресмыкающихся и земноводных // Большой энциклопедический словарь. В 2-х т. – Советская энциклопедия, 1991. Т. 1. – 1991. - С. 296.

Энтомология – раздел зоологии, изучающий насекомых // Большой энциклопедический словарь. В 2-х т. – Советская энциклопедия, 1991. Т. 2. – 1991. - С. 700.

Искреннее служение науке

Анатолий Михайлович Басарукин родился 9 марта 1952 г. в г. Анива Сахалинской области, где и закончил среднюю школу. В 1969 г. поступил на естественно-географический факультет Южно-Сахалинского государственного педагогического института. Интерес к герпетологии появился у него уже на втором курсе, Анатолий регулярно участвовал в студенческих научных конференциях.

*Начиная с 1974 г., в течение 20 лет Анатолий Михайлович работал в лаборатории зоологии сахалинского комплексного научно-исследовательского института ДВНЦ АН СССР (позднее Институт морской геологии и геофизики). За это время он принял участие более чем в 40 зоологических экспедициях на территории Сахалина, южных (Кунашир) и северных (Парамушир, Шумшу) островах Курильской гряды, участвовал в пяти Всесоюзных герпетологических конференциях и двух региональных по Сибири и Дальнему Востоку. По итогам исследований им опубликовано свыше 40 научных статей и несколько публикаций в периодической печати. Его материалы по распространению амфибий были использованы в коллективных монографиях «Сибирский углозуб» (*Salamandrella keyserlingii* Dybowski, 1870): Зоогеография, систематика, морфология» (1994), «Популяции земноводных СНГ: современное состояние и сокращение численности», (1995).*

В начале своей научной деятельности Анатолий выдвинул гипотезу о концентрации реликтовой герпетофауны (японского и малочешуйчатого полозов и дальневосточного сцинка) о. Кунашир вблизи термоявлений (горячих источников) вулканического происхождения. Дальнейшие поиски и находки в этом направлении подтвердили правильность сделанных предположений.

Многое связывало его с мысом Слепиковского на Сахалине – только там, в островных условиях, была обнаружена дальневосточная квакша, здесь он наблюдал за брачными играми углозубов и горячо полюбил этот сотканный из песчаных дюн и болот уголок Сахалина. Анатолий явился одним из инициаторов создания здесь охраняемой природной территории. Нынче его мечта претворена в жизнь: мыс Слепиковского объявлен памятником природы.

*А. М. Басарукин оставил заметный след в герпетологии. Однако круг его научных интересов был значительно шире. Сознвая, что энтомофауна Сахалина и Курильских островов во многом оставалась еще белым пятном в отечественной энтомологии, Анатолий не замыкался только на герпетофауне, делая попутно сборы насекомых и пауков, поддерживал контакты со многими отечественными энтомологами. Сборы Басарукина известны во всех крупных зоологических учреждениях и музеях России. В знак признания его заслуг 6 видов насекомых и паукообразных названы его именем (*Clubiona basarukini*, *Hypselsisster basarukini*, *Hygroplitis basarukini*, *Metopius basarukini*, *Mundochtonius basarukini*, *Savignya basarukini*).*

В июне 1984 г. во время экспедиции на озеро Айнское Анатолию удалось сделать сенсационную находку – поймать необычную для Сахалина, да и для всей России, бабочку.

Ею оказалась данаида сита – один из видов многочисленного семейства *Danaidae*, представители которого совершают длительные перелеты. Изредка эту бабочку отмечали на самом юге Приморья, она была поймана в центральной части Сахалина – об этом мало кто мог предположить. Так Красная книга Сахалина пополнилась еще одним интересным видом насекомых.

Помимо более 30 работ, посвященных герпетофауне Сахалина и Курильских островов, им, в соавторстве с другими биологами, опубликованы статьи, посвященные американской норке, черной и большеклювой воронам, лилии Глена, сетчатокрылым Сахалина и Курильских островов, сахалинскому речному раку. Анатолий живо интересовался историей нашего края.

В начале его научной карьеры, 19 декабря 1976 г. произошла авария самолета ледовой разведки «Ил-14». Самолет врезался в склон г. Острой, в 13 км от г. Южно-Сахалинска. Погибли 9 человек. Анатолий вместе с зоологом В.Г. Вороновым, единственные из оставшихся в живых, зимой, без одежды, которую разметало по склону, боролись за жизнь на склонах горы на высоте 600 м. Агонизирующий пилот, тщетная попытка согреть обмороженные руки у импровизированного костра из писем, безуспешная попытка транспортировки их вниз, вертолет... В итоге – обморожение и ампутация части пальцев, вывих бедра. Нашли их самодеятельные спасатели В. Шинкарев и В. Поляков (профессиональной спасательной службы на Сахалине в то время не было). Травма в последующие годы стала напоминать о себе все чаще, трудно стало проходить большие расстояния в экспедициях.

Жизнь Анатолия Михайловича Басарукина внезапно и трагически оборвалась в январе 1995 года, в возрасте всего лишь 43 лет.

Известного сахалинского ученого отличало искреннее служение науке, жгучий интерес к природе островов и постоянное стремление получить ответы на поставленные ей загадки. В печати продолжают появляться его публикации, живы люди, близко знавшие и сохранившие его в своей памяти.

А. К. Клитин

Клитин, А. К. Слово о друге / А. К. Клитин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 7. – Южно-Сахалинск, 2000. – С. 349-352.



* * *

1. Басарукин, А. М. Первая академия : [главы из книги об экспедиции сахалинских зоологов] / А. М. Басарукин // Сахалин : литературно-художественный сборник. – Южно-Сахалинск, 2001. – С. 165-171.
2. Басарукин, А. М. Первая экспедиция / А. М. Басарукин. – Южно-Сахалинск : Сахалин. кн. изд-во, 2005. – 126 с. : ил.
3. Боркин, Л. Я. Жизнь в зачарованном царстве / Л. Я. Боркин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник областного краеведческого музея. Вып. 8. – Южно-Сахалинск, 2001. – С. 387-398.
4. Клитин, А. Памяти А. М. Басарукина / А. Клитин. – Анива: Центр экологических инициатив, 2000. – 4 с.
5. Памяти Басарукина. Центр Экологических Инициатив, г. Анива // Экологические записки Сахалина: информ. бюл. Вып. 2. – Южно-Сахалинск: Сахалин. кн. изд-во, 2001. – С. 27-28.
То же: Южно-Сахалинск. – 2000. – 30 мая. – С. 5.
6. Памяти Басарукина / Макеев, С. Анивское ожерелье / С. Макеев, А. Орлов; фот. В. Беловолов, О. Самохин. – Южно-Сахалинск: Сахалин. кн. изд-во, 2001. – С. 62-65.
7. Клитин, А. К. Слово о друге / А. К. Клитин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып.7. – Южно-Сахалинск, 2000. – С. 349-352.

Научные публикации

8. К распределению и биологии размножения сибирской лягушки (*Rana amurensis bouleenger*) на Сахалине / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея : ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 10. – Южно-Сахалинск, 2003. – С. 313-321.
9. Из дневников герпетолога : (1989-1994гг) / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 9. – Южно-Сахалинск, 2002. – С. 420-445.
10. Из дневников герпетолога (1984-1988) / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 8. – Южно-Сахалинск, 2001. – С. 399-441.
11. Из дневников герпетолога (1974-1983) / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып.7. – Южно-Сахалинск, 2000. – С. 353-385.
12. М. Маршрутами Кунашира / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 6. – Южно Сахалинск, 1999. – С. 327-338.
13. Памятник природы – мыс Слепиковского / А. А. Смирнов, А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 6. – Южно Сахалинск, 1999. – С. 293-300.
14. Синехвостая ящерица Кунашира / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 5. – Южно Сахалинск, 1998. – С. 421-424.
15. О распространении речного рака *Cambaroides sachalinensis* Birstein et Winogradow (Decapoda, Cambaridae) на Северном Сахалине / А. М. Басарукин, А. К. Клитин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 4. – Южно Сахалинск, 1997. – С. 286-289.
16. Сибирский углозуб / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 4. – Южно Сахалинск, 1997. – С. 338-343.
17. О некоторых особенностях икрOMETания в развитии икры у дальневосточной лягушки *Rana chensinensis* / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 3. – Южно-Сахалинск, 1995. – С. 353-355.
18. Сколько же видов амфибий и рептилий обитает на Сахалине и Курильских островах? (Слухи и достоверность) / А. М. Басарукин // Вестник Сахалинского музея: ежегодник обл. краевед. музея. Вып. 2. – Южно-Сахалинск, 1995. – С. 292-301.
19. Северная пищуха (*Lagomorpha Ladomyidae*) на Сахалине (сообщение 1) / Г. А. Воронов, А. М. Басарукин // Вестник зоологии. – 1992. – № 3. – С. 45-50.
20. Северная пищуха (*Lagomorpha Ladomyidae*) на Сахалине (сообщение 2) / Г. А. Воронов, А. М. Басарукин // Вестник зоологии. – 1992. – № 6. – С. 58-63.

21. Распространение и распределение американской норки на Сахалине : [тезисы доклада] / А. М. Басарукин // Экологические основы рационального природопользования на Сахалине и Курильских островах. IV научно-практическая конференция. – Южно-Сахалинск, 1990. – С. 102-103.
22. Успехи и неудачи акклиматизации охотничье-промысловых животных на Сахалине : [тезисы доклада] / А. М. Басарукин, А. И. Здориков // Экологические основы рационального природопользования на Сахалине и Курильских островах. IV научно-практическая конференция. – Южно-Сахалинск, 1990. – С. 95-98.
23. Амфибия и рептилии в питании позвоночных Сахалинской области / А. М. Басарукин // Вопросы герпетологии. Авторефераты докладов VII Всесоюзной герпетологической конференции. – Киев: Наукова думка, 1989. – С. 23. - 24.
24. К фауне сетчатокрылых (Neuroptera) островов советского Дальнего Востока / А. С. Плешанов, А. М. Басарукин // Насекомые и паукообразные Сибири. – Иркутск, 1989. – С. 41-51.
25. Оценка численности дальневосточного сцинка / А. М. Басарукин // Редкие и нуждающиеся в охране животные: [материалы к Красной книге] // Сборник научных трудов ЦНИЛ Главохоты РСФСР. – М., 1989. – С. 101-102.
26. Дальневосточный сцинк / А. М. Басарукин // Ресурсы редких животных РСФСР, их охрана и воспроизводство : [материалы к Красной книге]. – М., 1988. – С. 20- 24.
27. Герпетофауна Курильского заповедника (остров Кунашир) / Л. Я. Боркин, А. М. Басарукин // Амфибии и рептилии заповедных территорий. – М., 1987. – С. 119-127.
28. Семенная продуктивность лилии Гле-на: [тезисы доклада] / А. М. Басарукин, Л. И. Цыганкова // Итоги исследований по вопросам рационального использования и охраны водных, земельных и биологических ресурсов Сахалина и Курильских островов. III научно-практическая конференция. – Южно-Сахалинск, 1987. – С. 56-58.
29. О встрече необычной окраски у ворон Сахалинской области : [тезисы доклада] / А. М. Басарукин, Т. И. Неверова // Изучение птиц СССР, их охрана и рациональное использование. I съезд Всесоюзного орнитологического общества и IX Всесоюзная орнитологическая конференция. – Л., 1986. – С. 62.
30. Я. О встречаемости морских черепах на юге советского Дальнего Востока / Л. Я. Боркин, А. М. Басарукин // Систематика и экология амфибий и рептилий ЗИН АН СССР. Т. 157. – Л., 1986. – С. 196-200.
31. Дополнение к морфологическим аномалиям дальневосточной лягушки на Сахалине: [тезисы доклада] / А. М. Басарукин // 14-я конференция молодых ученых и специалистов, посвященная 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. – Южно-Сахалинск, 1985. – С. 43.
32. Поведение при икротении дальневосточной лягушки (*Rana chensinensis*) / А. М. Басарукин // Вопросы герпетологии. Авторефераты докладов VI Всесоюзной герпетологической конференции – Л., 1985. – С. 20.

33. Циркадная активность дальневосточной лягушки в период размножения : [тезисы доклада] / А. М. Басарукин // 14-я конференция молодых ученых и специалистов, посвященная 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. – Южно-Сахалинск, 1985. – С. 44.
34. Дальневосточный сцинк / А. М. Басарукин, Л. Я. Боркин. – Природа. – 1985. – № 11. – С. 37-39.
35. Жизненные циклы амфибий и рептилий Южного Сахалина / А. М. Басарукин // Эколого-фенологические исследования в Сахалинской области. Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984. – С. 117-122.
36. О зимовках сибирской лягушки (*Rana amurensis* Boulenger) на Сахалине : [тезисы доклада] / А. М. Басарукин // Итоги исследований по вопросам рационального использования и охраны биологических ресурсов Сахалина и Курильских островов. – Южно-Сахалинск, 1984. – С. 64-66.
37. О некоторых морфологических аномалиях у амфибий Сахалина и Курильских островов : [тезисы доклада] / А. М. Басарукин // Итоги исследований по вопросам рационального использования и охраны биологических ресурсов Сахалина и Курильских островов. – Южно-Сахалинск, 1984. – С. 62-64.
38. О размножении дальневосточной квакши на Сахалине / А. М. Басарукин // Эколого-фенологические исследования в Сахалинской области. – Владивосток, 1984. – С. 123-126.
39. Распространение, экология и морфологическая изменчивость сибирского углозуба, *Hynobius keyserlingii*, на острове Сахалин / А. М. Басарукин, Л. Я. Боркин // Экология и фаунистика амфибий и рептилий СССР и сопредельных стран. Труды Зоологического института АН СССР. Т. 124, 1984. – С. 12-54.
40. Фенология лилии Глена (*Lilium glehnii* Fr. Schmidt) в природных сообществах / Л. И. Цыганкова, А. М. Басарукин // Эколого-фенологические исследования в Сахалинской области. – Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984. – С. 56-59.
41. Герпетофауна острова Кунашир / А. М. Басарукин // Эколого-фаунистические исследования некоторых позвоночных Сахалина и Курильских островов. – Владивосток, 1983. – С. 3-19.
42. Кадастр распространения амфибий и рептилий Сахалинской области / А. М. Басарукин. – Южно-Сахалинск, 1983. – 29 с.
43. Новые находки морской кожистой черепахи (*Dermochelys coriacea*) в районе южных Курильских островов / А. М. Басарукин // Герпетологические исследования в Сибири и на Дальнем Востоке. – Л, 1981. – С. 13-14.
44. О биологии, охране и значении обыкновенной гадюки на Сахалине / А. М. Басарукин // Итоги исследований по вопросам рационального использования и охраны биологических ресурсов Сахалина и Курильских островов. – Южно-Сахалинск, 1981. – С. 58-60.

45. О размножении *Bufo bufo* (L.) на юге Сахалина / А. М. Басарукин, Т. И. Неверова // Вопросы герпетологии. Авторефераты докладов IV Всесоюзной герпетологической конференции. - Л.: Наука, 1977. С. 25-26.
46. О концентрации пресмыкающихся у горячих источников о. Кунашир / А. М. Басарукин, В. Г. Воронов // Вопросы герпетологии. Авторефераты докладов IV Всесоюзной герпетологической конференции. - Л.: Наука, 1977. - С. 30-31.
47. Учет численности углозубов мечением кладок / А. М. Басарукин. VII симпозиум // Биологические проблемы Севера. Зоология. - Петрозаводск, 1976. - С. 21-23.
48. Квакша дальневосточная *Hyla japonica* (Gunt) (Анига, Hylidae) на Сахалине / А. М. Басарукин, Л. Я. Боркин // Вестник зоологии. - 1975. - № 5. - С. 84-86.
49. А. М. О размножении сибирского углозуба на юге Сахалина / А. М. Басарукин // Девятая конференция молодых ученых и специалистов СахКНИИ. - Южно-Сахалинск. 1975. - С. 33.

Статьи в периодической печати

50. О тритонах Кунашира. Загадки южных Курил / А. Басарукин, Л. Боркин // На рубеже. - 1986. - 13 июня.
51. Углозуб / А. М. Басарукин // Советский Сахалин. - 1979. - 30 июня.
52. Вечный зов экспедиции / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1976. - 2 нояб.
53. Птицы торопят весну / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1976. - 5 мая.
54. Жизнь в зачарованном царстве / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1975. - 15 марта.
55. Загадки герпетофауны / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1975. - 4 янв.
56. К тайнам меньших братьев. Эльдorado для зоологов / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1975. - 3 июня.
57. К тайнам меньших братьев. Марсианские каналы / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1975. - 31 мая.
58. К тайнам меньших братьев. Загадки птичьих трасс / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1975. - 30 мая.
59. К тайнам меньших братьев. В путь / А. М. Басарукин // Молодая гвардия. - 1975. - 29 мая.
60. И вскипело море под крылом / А. М. Басарукин (репортаж с борта спецсамолета «Ил-14») // Молодая гвардия. - 1975. - 17 мая.

Басарукинские чтения

«Самого ученого уже нет в живых, а память о нем до сих пор жива, как и его дело. А пока есть на свете люди, неравнодушные к природе, живет надежда, что благодаря таким собраниям каждый район выберется из ситуации «SOS», а затем, как в мозаике, из этих районов сложится единая картина экологически чистого мира».

Екатерина Шкуратова

Шкуратова, Е. Вести с «Басарукинских чтений» / К. Шкуратова // Утро Родины. – 2003. – 30 апр.

Много внимания А. М. Басарукин уделял экологическому образованию и воспитанию молодежи. С целью продолжения его дела, в рамках Международного Дня Земли ежегодно проходит научно-практическая конференция «Басарукинские чтения», организованная Анивским Центром Экологических Инициатив и отделом народного образования. Цель конференции – совершенствование экологического образования, углубление и закрепление знаний эколого-биологической направленности. Мероприятие собирает людей, которым не безразлично экологическое состояние окружающей среды, судьба своего района Группы детей из пяти школ района соревнуются в знаниях, рассказывают о своих природоохранных и научно-исследовательских проектах, демонстрируют экологические мини-спектакли, поделки из природного материала и литературные опыты на темы охраны природы. Организаторы конференции – ихтиологи Людмила Ивановна и Сергей Степанович Макеевы.

«Проект «Памяти Басарукина» был задуман в ряду мероприятий, посвященных нашим землякам, имеющим заслуги в деле охраны природы и экологического образования. Среди них Е. И. Дерменджи, создавшая и до глубокой старости сохранившая городской сквер; Ф. Л. Картавых, охранявший заказник «Полуостров Крильон» и там же похороненный; Т. Н. Тен, учитель-биолог, много лет возглавлявшая лагерь труда и отдыха. Анатолий Михайлович Басарукин – сахалинский ученый-герпетолог, энтомолог и краевед, уроженец г. Анива. В ходе выполнения проекта мы стремились повысить мотивацию учебы школьников, привлечь интерес молодежи к экологическим проблемам и истории родного края.

Среди намеченных по проекту мероприятий особое место заняло проведение районной научно-практической конференции учащихся эколого-биологической направленности. Несмотря на крайне сжатые сроки подготовки, можно считать, что первые «Басарукинские чтения» удалась. Мы рассчитываем на то, что «Чтения» станут ежегодными, и средства на их проведение будут закладываться в сметы внебюджетного районного экофонда».

С. С. Макеев



На первые Басарукинские чтения, которые 22 апреля 2000 года состоялись в Анивской средней школе № 1, были приглашены экологи, краеведы, а также родители, друзья, учителя и одноклассники Анатолия Михайловича. Прозвучало много теплых слов в адрес известного ученого, воспоминаний...:

Макеев С. С.: *«30 лет назад произошло два события. В Америке прошел первый день Земли, который ныне стал Всемирным. Мы войдем в число 500 миллионов, принявших в нем участие. Второе событие было не столь заметным, но нам ближе: из этих вот стен вышел удивительный человек, замечательный ученый, неутомимый путешественник Анатолий Михайлович Басарукин. Все мы здесь сегодня собрались, чтобы вспомнить о нем и не пропустить среди вас таких же увлеченных и талантливых людей, каким был он».*

Клитин А.К.: *«Анатолия Басарукина отличали искреннее служение науке, жгучий интерес к природе островов и постоянное стремление получить ответы на поставленные ею загадки. Помимо герпетофауны, его интересовало буквально все: островная флора, фауна птиц и насекомых, заброшенные деревни и карстовые пещеры, археологические находки».*

Шугайпов Н. А.: *«Как любой человек, горячо влюбленный в природу, Анатолий Басарукин прилагал все силы по ее охране. Так, он явился одним из инициаторов создания охраняемой территории на мысе Слепиковского, где в единственном месте в островных условиях была обнаружена дальневосточная квакша. Много было сделано для изучения и охраны краснокнижных сцинка и полоза».*

Федорчук В. Д.: *«Анатолий Басарукин интересовался и историей, то есть был хорошим краеведом. Везде, где проходили его экспедиции, у него есть археологические находки. В вашем районе есть все предпосылки для создания краеведческого музея, одна из экспозиций которого должна быть посвящена вашему знаменитому земляку».*

Коломиец М. П.: *«Толя всегда увлекался природой. Помню, как однажды на экскурсии он куда-то пропал. Начали его искать и нашли в высокой траве - он лежал, раскинув руки, и слушал кузнечиков. Надо было бы отругать его, но уж больно он увлеченно слушал».*

Бочанова З. В.: *«Мы с Толей учились в одном классе. На первый взгляд он был как все мальчишки - мог и пошалить. Но вспоминаю случай, когда циклон побил стекла в школьной теплице. Так Толя дежурил всю ночь, топил печку, чтобы спасти рассаду».*

* * *

- 62.** Басарукинские чтения / Анивский район : рекомендательный библиографический указатель / Анивская централизованная библиотечная система, Информационно библиографический отдел ; сост. Г. Штепа. – Анива, 2007. – С. 105-106
- 63.** Макеев, С. Как прекрасен этот мир, посмотри / С. Макеев // Утро Родины. – 2010. – 28 апр.
- 64.** Ромахина, Н. Берегите, люди, землю, ведь она у нас одна / Н. Ромахина // Утро Родины. – 2009. – 16 мая.
- 65.** Макеев, С. Орешек знаний тверд / С. Макеев // Утро Родины. – 2008. – 26 апр.
- 66.** Макеев, С. К новым тайнам природы / С. Макеев // Советский Сахалин. – 2008. – 25 апр.
- 67.** Самохина, Л. Нельзя жить по принципу: лишь бы мне было хорошо / Л. Самохина // Утро Родины. – 2006. – 13 мая.
- 68.** Макеев, С. Дети просят спасти ручей / С. Макеев // Утро Родины. – 2005. – 30 апр.
- 69.** Макеев, С. В память об ученом / С. Макеев // Утро Родины. – 2004. – 1 мая.
- 70.** Макеев, С. Наука - для любознательных / С. Макеев // Советский Сахалин. – 2004. – 6 мая.
- 71.** Шкуратова, Е. Вести с «Басарукинских чтений» / К. Шкуратова // Утро Родины. – 2003. – 30 апр.
- 72.** Курганова, Т. Серьезные детские игры / Т. Курганова // Утро Родины. – 2002. – 15 мая

Фотографии из архива



1977 г. Мыс Слепиковского



1979 г. Промысловое



1980 г. Вулкан Тятя



1982 г. Вулкан Менделеева



1982 г. С полозом



1987 г. Хребет Жданко



1982 г. Шикотан



1985 г. Ульяновка



1982 г. Кунашир



1988 г. Река Нигуй

Басарукинские чтения



Содержание

От составителя.....	3
Искреннее служение науке.....	4
Научные публикации.....	7
Статьи из периодической печати.....	10
Басарукинские чтения.....	11
Фотографии из архива	14



«Так уж получается в науке, что чем больше узнаешь, тем больше возникает вопросов. Познание человека безгранично, впрочем, в этом есть своя изумительная прелесть. Никогда не исчерпается интерес к раскрытию новых и новых тайн Природы».

А. М. Басарукин