

Кидов А.А., Матушкина К.А., Тимошина А.Л. Новые данные по распространению земноводных и пресмыкающихся в Талышских горах и Ленкоранской низменности: некоторые итоги герпетологических экспедиций 2009–2011 гг. // Праці Українського герпетологічного товариства. Київ, 2011. №3. С. 56–63.

Кидов А.А., Матушкина К.А. Вокализация самцов талышской жабы (*Bufo eichwaldi* Litvinchuk et al., 2008) в искусственных условиях // Праці Українського герпетологічного товариства. 2011. №3. С. 50–55.

Матушкина К.А. Класс Пресмыкающиеся. В кн.: Энциклопедия животных. М.: РООССА, 2012. С. 424–481.

Кидов А.А., Матушкина К.А. Плодовитость талышской жабы, *Bufo eichwaldi* (Amphibia, Anura: Bufonidae) в Азербайджане // Естественные и технические науки. 2012. Т. 61, №5. С. 133–135.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Тимошина А.Л. О расширении ареалов каспийского геккона (*Cyrtopodion caspius* (Eichwald, 1831)) и кавказской кошачьей змеи (*Telescopus fallax* (Fleischmann, 1831)) в юго-восточном Азербайджане // Современная герпетология. 2012. Т. 12, Вып. 1/2. С. 56–60.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Тимошина А.Л. Случаи ночной активности персидского полоза (*Zamenis persicus* (Werner, 1913)) и кавказского щитомордника (*Gloydius halys caucasicus* (Nikolsky, 1916)) в лесном поясе Азербайджанского Талыша // Современная герпетология. 2012. Т. 12, Вып. 3/4. С. 152–154.

Кидов А.А., Тимошина А.Л., Матушкина К.А., Коврина Е.Г. Паразитизм европейского лесного клеща, *Ixodes ricinus* (Linnaeus, 1758) (Acari, Parasitiformes: Ixodidae) на ящерице Браунера, *Darevskia brauneri* (Mehely, 1909) (Reptilia, Sauria: Lacertidae) // Вестник Бурятского государственного университета. 2013. Вып. 4. С. 165–166.

Матушкина К.А., Кидов А.А. Репродуктивная биология талышской жабы (*Bufo eichwaldi*) в Ленкоранской низменности // Современная герпетология. 2013. Т. 13, Вып. 1/2. С. 27–33.

Тимошина А.Л., Матушкина К.А., Кидов А.А., Ковалев А.В., Коврина Е.Г. Настоящие ящерицы (Reptilia: Sauria: Lacertidae) – хозяева европейского лесного клеща, *Ixodes ricinus* (Linnaeus, 1758) (Acari: Parasitiformes: Ixodidae) на Северо-Западном Кавказе // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2013. Т. 18, №6–1. С. 3082–3084.

Матушкина К.А., Кидов А.А. Размножение талышской жабы, *Bufo eichwaldi* Litvinchuk, Rosanov, Borkin et Skorinov, 2008 (Amphibia: Anura: Bufonidae) в горах и предгорьях Азербайджанского Талыша // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2013. Т. 18, №6–1. С. 3042–3044.

Ткаченко О.В., Кидов А.А., Матушкина К.А. Особенности морфологии личинок талышской жабы (*Bufo eichwaldi* Litvinchuk, Rosanov, Borkin et Skorinov, 2008) // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2013. Т. 18, №6–1. С. 3084–3086.

Кидов А.А., Матушкина К.А. Биология размножения гирканской лягушки, *Rana macrocnemis pseudodalmatina* Eiselt et Schmidtler, 1971 (Amphibia: Anura: Ranidae) на северо-западе ареала // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2013. Т. 18, №6–1. С. 3012–3014.

Кидов А.А., Матушкина К.А. О северных границах распространения земноводных гирканской эколого-фаунистической группы в Ленкоранской низменности // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2013. Т. 18, №6–1. С. 3015–3016.

Kidov A.A., Matushkina K.A., Uteshev V.K., Timoshina A.L., Kovrina E.G. The first captive breeding of the Eichwald's toad (*Bufo eichwaldi*) // Russian Journal of Herpetology. 2014. V. 21 (1). P. 40–46.

Кидов А.А., Коврина Е.Г., Тимошина А.Л., Бакшеева А.А., Матушкина К.А., Африн К.А., Блинова С.А. Паразитизм собачьего клеща, *Ixodes ricinus* на синтопических ящерицах азалиевых дубрав Северо-Западного Кавказа // Вестник Бурятского государственного университета. 2014. Т. 4. №2. С. 44–48.

Кидов А.А., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., Коврина Е.Г., Матушкина К.А. Возраст, рост и размножение ящерицы Бёме, *Lacerta agilis boemica* Suchow, 1929 (Reptilia: Lacertilia: Lacertidae) в предгорьях Северной Осетии // Вестник Бурятского государственного университета. 2014. №4–2. С. 49–52.

Скоринов Д.В., Березина Е.А., Кидов А.А., Матушкина К.А., Пасынкова Р.А., Литвинчук С.Н. Кариотип тальшской жабы, *Bufo eichwaldi* (Amphibia: Bufonidae) // Труды Зоологического института РАН. 2014. Т. 318. №4. С. 424–432.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Африн К.А., Блинова С.А., Тимошина А.Л., Коврина Е.Г. Лабораторное разведение серых жаб Кавказа (*Bufo eichwaldi* и *B. verrucosissimus*) без применения гормональной стимуляции // Современная герпетология. 2014. Т. 14. №1–2. С. 19–26.

Кидов А.А., Коврина Е.Г., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., Матушкина К.А., Пыхов С.Г. Возраст размножающихся самок и изменчивость репродуктивных характеристик прыткой ящерицы, *Lacerta agilis* Linnaeus, 1758 в Кумо-Маньчской впадине: опыт применения скелетохронологического анализа // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2014. №6. С. 81–89.

Кидов А.А., Коврина Е.Г., Тимошина А.Л., Бакшеева А.А., Матушкина К.А., Блинова С.А., Африн К.А. Размножение лесной артевской ящерицы, *Darevskia derjugini sylvatica* (Bartenjev et Rjesnikowa, 1931) в долине р. Малая Лаба (Северо-Западный Кавказ) // Современная герпетология. 2014. Т. 14. №3–4. С. 103–109.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Африн К.А., Блинова С.А. Стандартные методы морфометрии в прижизненном изучении изменчивости кавказской жабы, *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) на Северо-Западном Кавказе // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Естественные науки. 2015. №1. С. 22–28.

Ткаченко О.В., Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Блинова С.А., Африн К.А. Линейные размеры предличинок и личинок тальшской жабы, *Bufo eichwaldi* Litvinchuk, Rosanov, Borkin et Skorinov, 2008 на различных стадиях развития // Вестник Бурятского государственного университета. 2015. №4. С. 174–179.

Ткаченко О.В., Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Блинова С.А., Африн К.А. Некоторые морфологические особенности развития личинок тальшской (*Bufo eichwaldi* Litvinchuk, Rosanov, Borkin et Skorinov, 2008) и кавказской (*B. verrucosissimus* (Pallas, 1814)) жаб в лабораторных условиях // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Естественные науки. 2015. №2. С. 6–13.

Дроздова Л.С., Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Корниенков П.И., Кудрявцева Н.А., Пашина М.М., Африн К.А., Блинова С.А. Техническая окупаемость живых кормов и рост молоди жабы Латаста, *Bufoes latastii* (Boulenger, 1882) в искусственных условиях // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Естественные науки. 2015. №3. С. 25–32.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.** Плодовитость самок кавказской жабы, *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) в искусственных условиях // Вестник Бурятского государственного университета. 2015. №S4. С. 75–80.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Африн К.А. Первые результаты лабораторного размножения и реинтродукции тритона Карелина, *Triturus karelinii* Strauch, 1870 тальшской популяции // Вестник Бурятского государственного университета. 2015. №S4. С. 81–89.

Кидов А.А., Коврина Е.Г., Тимошина А.Л., **Матушкина К.А.**, Блинова С.А., Африн К.А. Репродуктивная стратегия понтийской ящерицы (*Darevskia pontica* (Lantz et Cyren, 1919)) на Северо-Западном Кавказе // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2015. №6. С. 47–57.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Блинова С.А., Африн К.А., Коврина Е.Г., Бакшеева А.А. Размножение гирканской лягушки (*Rana macrocnemis pseudodalmatina* Eiselt et Schmidtler, 1971) в лабораторных условиях // Современная герпетология. 2015. Т. 15, №3–4. С. 109–113.

Матушкина К.А., Янчуревич О.В., Кидов А.А. Возраст и рост тальшской жабы (*Bufo eichwaldi* Litvinchuk, Rosanov, Borkin et Skorinov, 2008) в Ленкоранской низменности (юго-восточный Азербайджан) // Современная герпетология. 2015. Т. 15, №3–4. С. 114–119.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.** К распространению земноводных и пресмыкающихся в Карачаево-Черкесии // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2016. Т. 21, №5. С. 1781–1785.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.** Изменения ареалов настоящих ящериц в юго-западном Прикаспии // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 3. Биология. 2016. Вып. 3. С. 50–53. DOI: 10.21638/11701/spbu03.2016.309.

Kidov A.A., **Matushkina K.A.**, Afrin K.A. Some aspects of captive breeding of the Karelin's newt, *Triturus karelinii* Strauch, 1870 from Talysh population // Vestnik of Saint Petersburg University. Series 3. Biology, 2016, issue 3, pp. 54–57. DOI: 10.21638/11701/spbu03.2016.310.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Литвинчук С.Н., Блинова С.А., Африн К.А., Коврина Е.Г. Первый случай размножения жабы Латаста, *Bufo laticaudatus* (Boulenger, 1882) в лабораторных условиях // Современная герпетология. 2016. Т. 16, №1-2. С. 20–26.

Кидов А.А., Коврина Е.Г., Тимошина А.Л., **Матушкина К.А.** Паразитозависимые отношения иксодового клеща *Ixodes ricinus* Linnaeus, 1758 и терской ящерицы, *Lacerta boemica* Suchow, 1929 в Северной Осетии // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2016. №5. С. 81–90.

Кидов А.А., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., **Матушкина К.А.** Возраст, рост и размножение понтийской ящерицы, *Darevskia pontica* (Lantz et Cyren, 1919) на Северо-Западном Кавказе // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Естественные науки. 2016. №4. С. 17–25.

Кидов А.А., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., **Матушкина К.А.** Возраст, рост и размножение арвинской ящерицы, *Darevskia derjugini* (Nikolsky, 1898) на северо-восточной периферии ареала // Вестник Чувашского государственного педагогического университета имени И.Я. Яковлева. 2017. №1 (93). С. 18–24.

***Матушкина К.А.**, Кидов А.А., Серякова А.А. Выращивание личинок узкоареальных триплоидных жаб, *Bufo baturae* (Stöck, Schmid, Steinlein et Grosse, 1999) с применением полнорационных кормов для аквариумных рыб // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2017. Т. 22, №5–1. 960–964 С.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.** Заметки к репродуктивной биологии малоазиатского тритона, *Ommatotriton ophryticus* (Berthold, 1846) на северо-восточной периферии ареала // Вестник Чувашского государственного педагогического университета имени И.Я. Яковлева. 2017. №3–1. С. 3–9.

Кидов А.А., **Матушкина К.А.**, Шиманская Е.А., Царькова Т.Н., Немыко Е.А. Репродуктивная характеристика самок тритона Карелина, *Triturus karelinii* (Strauch, 1870) в лабораторных условиях // Вестник Чувашского государственного педагогического университета имени И.Я. Яковлева. 2017. №3–1. С. 10–17.

Матушкина К.А., Кидов А.А., Литвинчук С.Н. Первые результаты лабораторного размножения батурской жабы, *Bufo baturae* Stoeck, Schmid, Steinlein et Grosse, 1999 // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2017. Т. 22, №5–1. С. 955–959.

Кидов А.А., Немыко Е.А., **Матушкина К.А.**, Шиманская Е.А., Царькова Т.Н. К изучению линьки тритона Ланца, *Lissotriton lantzi* (Wolterstorff 1914) в искусственных условиях // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2017. Т. 22, №5–1. С. 926–929.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Шиманская Е.А., Царькова Т.Н., Немыко Е.А. Сезонная динамика и бюджет времени линек тритона Карелина, *Triturus karelinii* (Strauch, 1870) талышской популяции в лабораторных условиях // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2017. Т. 22, №5–1. С. 921–925.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Африн К.А. К изучению распространения и изменчивости кавказской жабы, *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) в Карачаево-Черкесии // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2017. Т. 22, №5–1. С. 917–920.

Кидов А.А., Дроздова Л.С., Матушкина К.А., Пашина М.М. Применение различных живых кормов в выращивании тритона Карелина, *Triturus karelinii* (Strauch, 1870) после метаморфоза // Вестник Тамбовского университета. Серия естественные и технические науки. 2017. Т. 22, №5–1. С. 911–916.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Блинова С.А., Африн К.А. Лабораторное размножение кубинской жабы (*Peltophrene empusa* Cope, 1862) // Современная герпетология. 2017. Т. 17, №1–2. С. 36–43.

Кидов А.А., Матушкина К.А. Размножение прыткой ящерицы на Ставропольской возвышенности // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2017. № 4. С. 56–69.

Kidov A.A., Zamaletdinov R.I., Matushkina K.A., Mikhailova R.I. Notes on study of age and growth of the Hyrcanian frog, *Rana pseudodalmatina* Eiselt et Schmidtler, 1971 in the Talysh Mountains // Russian Journal of Herpetology. 2018. V. 25, №3. P. 183-188.

Кидов А.А., Хайрутдинов И.З., Матушкина К.А. Возрастная структура и половой диморфизм у ящерицы Браунера, *Darevskia brauneri* (Mehely, 1909) в предгорьях Северо-Западного Кавказа // Вестн. ТвГУ. Серия «Биология и экология». – 2018. – №4. – С. 30–37. – DOI: 10.26456/vtbio25.

Кидов А.А., Кондакова В.Д., Матушкина К.А., Африн К.А. К изучению гельминтофауны кавказской жабы *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) // Российский паразитологический журнал. – 2018. – Т. 12. № 4. – С. 16–23.

Кидов А.А., Дроздова Л.С., Матушкина К.А. Влияние различных живых кормов на зимовку жабы латаста, *Bufo latastii* (Boulenger, 1882) в зоокультуре // Вестник Чувашского государственного педагогического университета им. И.Я. Яковлева. – 2018. – № 1 (97). – С. 3–9.

Литвинчук С.Н., Скоринов Д.В., Пасынкова Р.А., Кидов А.А., Матушкина К.А., Боркин Л.Я., Розанов Ю.М. Полиплоидное видообразование у азиатских зеленых жаб рода *Bufo* (Bufonidae) // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. – 2019. – № 1 (25). – С. 80-93. . – DOI 10.21685/2307-9150-2019-1-9.

Матушкина К.А., Кидов А.А., Шульга А.В. Размножение и гибридизация магрибской жабы, *Bufo boulengeri* (Lataste, 1879) в лабораторных условиях // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. – 2019. – № 2 (26). – С. 129–136.

Африн К.А., Кидов А.А., Матушкина К.А. Особенности репродуктивной биологии кавказской жабы, *Bufo verrucosissimus* в Карачаево-Черкесии // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. – 2019. – № 3 (27). – С. 55–66.

Матушкина, К.А., Кидов А.А., Серякова А.А. Применение полнорационных кормов для рыб в зоокультуре жаб рода *Bufo* (Amphibia, Anura, Bufonidae) // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. – 2020. – № 1 (29). – С. 36–45. – DOI 10.21685/2307-9150-2020-1-4.

Матушкина К.А., Неверова А.О., Иволга Р.А. Особенности роста и развития батурской жабы *Bufo baturae* (Stöck, Schmid, Steinlein AND Grosse, 1999) на различных кормах // Естественные и технические науки. – 2020. – № 2 (140). – С. 82–86.

Kidov A.A., Matushkina K.A., Litvinchuk S.N. Distribution and conservation status of the Eichwald's toad, *Bufo eichwaldi* in Azerbaijan // Russian Journal of Herpetology. – 2020. – Т. 27. №1. – 11–18 p.

Matushkina K.A., Kidov A.A., Litvinchuk S.N. Keeping, breeding, and maintenance of zooculture of the ladakh toad, *Bufo latastii* (Boulenger, 1882) // Russian Journal of Herpetology. – 2020. – Т. 27. № 5. С. – 284–290.

Матушкина К.А., Неверова А.О. Аномалии жаб рода *Bufo* при межвидовой гибридизации // В сборнике: Доклады ТСХА. 2020. С. 408–411.

Матушкина К.А., Шпагина А.А. Рост и развитие молоди приморского углозуба, *Salamandrella tridactyla* Nikolsky, 1905 в лабораторных условиях // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический. 2021. Т. 126. № 2. С. 20-24.

Matushkina K.A., Makarov O.V., Afrin K.A., Kidov A.A., Litvinchuk S.N. Patterns of reproduction, growth, and development in asiatic toads, *Bufo gargarizans* Cantor, 1842, from Russia and China: an experimental comparison // Herpetology Notes. – 2022. – Т. 15. – 123–138 p.

Svinin A.O., Matushkina K.A., Dedukh D.V., Bashinskiy I.V., Ermakov O.A., Litvinchuk S.N. *Strigea robusta* (Digenea: Strigeidae) infection effects on the gonadal structure and limb malformation in toad early development // Journal of Experimental Zoology Part A: Ecological and Integrative Physiology. – 2022.

Кидов А.А., Матушкина К.А., Кидова Е.А., Иволга Р.А., Кондратова Т.Э., Дроздова Л.С., Африн К.А., Веселова Н.А. Пути использования и развитие технологий культивирования земноводных в России // Современное состояние и перспективы развития животноводства России и стран СНГ: коллективная монография. – М.: ООО «Мегаполис», 2022. – С. 162–179.

Учебники и учебные пособия:

Кидов А.А., Матушкина К.А. Ресурсы пресмыкающихся: Учебное пособие. М.: Изд-во РГАУ-МСХА, 2015. 194 с.

Блохин Г.И., Веселова Н.А., Матушкина К.А. Зоокультура // Учебник для вузов / Санкт-Петербург, 2021.

Веселова Н.А., Матушкина К.А., Африн К.А. Словарь терминов по зоокультуре // Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по биологическим и зооветеринарным направлениям / Москва, 2021.

Блохин Г.И., Веселова Н.А., Матушкина К.А. Зоокультура // Учебник для вузов / Санкт-Петербург, 2022. переиздание.