

ЧУВАШСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МУЗЕЙ

**ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
В ЧУВАШИИ**

ВЫПУСК 4



2017

Министерство культуры, по делам национальностей
и архивного дела Чувашской Республики
БУ «Чувашский национальный музей»

Чувашское республиканское отделение
ВОО «Русское географическое общество»

Чувашское отделение
Русского ботанического общества

Чувашское отделение
Русского энтомологического общества

Естественнонаучные исследования в Чувашии

Выпуск 4

Чебоксары 2017

УДК 08
ББК 20
Е 86

Печатается по решению Научно-методического совета Чувашского национального музея от 28.10.2017 г.

Главный редактор: к.б.н. М.М. Гафурова
Редакционная коллегия: к.б.н. Л.В. Егоров, Т.А. Давыдова, к.г.н. И.В. Никонорова, А.А. Яковлев, В.А. Яковлев

Естественнонаучные исследования в Чувашии: материалы докладов региональной научно-практической конференции (г. Чебоксары, 21 ноября 2017 г.). Выпуск 4. – Чебоксары: рекламно-полиграфическое бюро «Плакат», 2017. – 87 с.

В сборнике представлены результаты естественнонаучных исследований, проведенных на территории Чувашской Республики.

Сборник предназначен для биологов, географов, экологов, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.

© Чувашский национальный музей, 2017
© Коллектив авторов, 2017
© Яковлев А.А., дизайн обложки, верстка, 2017

НАХОДКА ГОДА – 2016

¹ Н.В. БОРИСОВА, ² Л.П. УРЫКИНА

¹ г. Чебоксары, Государственный заповедник «Присурский»,

natborisova18@yandex.ru

² с. Семеновское, Семеновская СОШ Порецкого района,

urykina69@mail.ru

О НОВЫХ НАХОДКАХ ЕВРОПЕЙСКОЙ БОЛОТНОЙ ЧЕРЕПАХИ – *EMYS ORBICULARIS* (LINNAEUS, 1758) (REPTILIA, CHELONII, EMYDIDAE) – В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

РЕЗЮМЕ. В статье сообщается о новых находках европейской болотной черепахи [*Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758)] в Алатырском и Порецком районах Чувашской Республики.

Европейская болотная черепаха – *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758) – единственный вид семейства Emydidae, известный в фауне Северной Евразии. Ареал *E. orbicularis* охватывает Южную и Центральную Европу, Переднюю Азию и Северо-Западную Африку. В России встречается в центральных и южных районах Европейской части и на Кавказе. Северная граница основного ареала проходит от Литвы и Северной Белоруссии через Смоленщину на восток до левобережья р. Урал. В Поволжье этот вид доходит на север до Самарской и Пензенской областей и довольно широко распространен южнее, включая низовья р. Волги (Земноводные ..., 2007).

Вопрос о существовании естественных популяций европейской болотной черепахи в Чувашской Республике остается невыясненным. По литературным данным, этот вид известен из низовий р. Сура (по опросным данным) (Гаранин, 1983), а также из окр. д. Онгапось Чебоксарского района, окр. г. Новочебоксарск и озер поймы устья р. Цивиль (по устным сообщениям) (Ластухин, 1995).

В основу данной публикации положены новые сведения о находках вида на территории Чувашской Республики.

По сообщению А.В. Коноваленко, весной 2000 г. в пойме р. Сура в окр. с. Стемасы (Алатырский район), вдоль дороги «Алатырь–Стемасы» обнаружено три особи болотной черепахи. 1 экз. рептилии (чучело) ныне хранится в фондах Алатырского краеведческого музея.

Три находки болотной черепахи сделаны в Порецком районе 18.V.2017 во время рыбной ловли на заливных болотцах в 2 км восточнее с. Семеновское (бывший п. Троицкий). В.Д. Егоров поймал взрослую особь болотной черепахи (рис. 1), а 20.V.2017 на пашне вблизи оврага Березовский (6 км 3 с. Семеновское) Н.Д. Алатырцев обнаружил черепаха, которая, по его мнению, готовилась к кладке яиц. 4.IX.2017 на р. Суралейка (1,5 км Ю с. Семеновское) А.В. Андреев выловил на приманку взрослую черепаха. Все встреченные особи были оставлены в естественной среде.

Проведенный опрос местных жителей показал, что известны и другие, более ранние находки болотных черепах: одна особь была выловлена весной 2016 г. А.П. Кочетковым во время рыбной ловли в окр. д. Антипинка, вторая – отмечена в ручье на окраине с. Семеновское. Места известных находок *E. orbicularis* обозначены на карте (рис. 2).



Рис. 1. Европейская болотная черепаха (фото Н.Н. Лышовой)

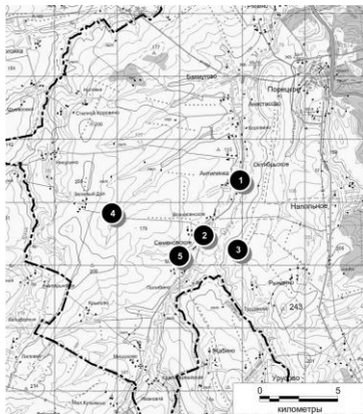


Рис. 2. Места находок болотной черепахи в Порецком районе: 1 – окр. д. Антипинка; 2 – с. Семеновское; 3 – 2 км В с. Семеновское; 4 – овраг Березовский; 5 – р. Суралейка.

Болотная черепаха занесена в Красный список МСОП, в Приложение II Бернской конвенции; в России включена в Красные книги Татарстана, Мордовии, Брянской, Ленинградской, Липецкой, Нижегородской, Пензенской, Самарской, Ульяновской и Челябинской областей (Дунаев, Орлова, 2012) и Республики Башкортостан (Яковлев, Яковлева, 2013).

Для уточнения статуса данного вида на территории региона необходимы специальные герпетологические исследования.

Благодарности. Мы искренне признательны А.В. Коноваленко (г. Алатырь), всем респондентам, жителям с. Семеновское Порецкого района (упоминание в тексте) за предоставленную информацию о находках, Н.Н. Лышовой за фото черепахи, Л.В. Егорову за ценные замечания при подготовке данного сообщения, а также А.А. Яковлеву за помощь в составлении карты находок *E. orbicularis* на территории Порецкого района.

Литература

Гаранин В.И. Земноводные и пресмыкающиеся Волжско-Камского края. М.: Наука, 1983. 248 с.

Дунаев Е.А., Орлова В.Ф. Земноводные и пресмыкающиеся России. Атлас-определитель. М.: Фитон+, 2012. 320 с.

Земноводные и пресмыкающиеся Нижегородской области: Методическое пособие / Авт.-сост. М.В. Пестов, С.В. Бакка, Н.Ю. Киселева, Е.И. Манпапова, О.Н. Калинина. Н. Новгород: ННГУ, Экоцентр «Дронт», 2007. 66 с.

Ластухин А.А. Европейская болотная черепаха в Чувашии: миф или реальность // Первая конференция герпетологов Поволжья: тез. докл. Тольятти, 1995. С. 32–33.

Яковлев А.Г., Яковлева Т.И. Новая находка болотной черепахи *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758) на территории Республики Башкортостан // Материалы ведения Красной книги Республики Башкортостан. Уфа, РИО БашГУ. 2013. Вып. V. С. 13–14.