Публикации Васильевой Е.Д.

1. Васильева Е.Д. 2017. Диагностические признаки и таксономия средиземноморских атерин из группы Atherina boyeri (Atherinidae) // Вопросы ихтиологии. Т. 57. № 6. С. 627-639.

2. Васильева Е.Д., Рачек Е.И., Амвросов Д.Ю., Васильев В.П. 2018. Сравнительный морфологический анализ клонального потомства самки гибрида стерлядь Acipenser ruthenus х калуга A. dauricus (Acipenseridae): генетическая и модификационная изменчивость ряда количественных морфологических признаков // Вопросы ихтиологии. Т. 58. №5. С. 525-533.

3. Васи л ьева Е.Д., В аси л ьев В.П. 2019. Каспийская щиповка Sobonejewia cospio - давно известный, но практически не изученны й вид семейства вьюновых (Cobitidae): особенности морфологии , кариотип, распространенине и предполагаемые филогенетические связи // Вопросы ихтиологии . Т. 59. № 2. С. 137-152.

4. Васильева Е.Д., Васильев В.П. 2019. Естественная гибридизация щиповок родов Cobitis и Sabanejewia (Cobitidae) // Вопросы ихтиологии. Т. 59. № 5. С. 590- 599

5. Vasil’eva E.D., Solovyeva E.N., Levin B.A., Vasil’ev V.P. 2020. Cobitis derzhavini sp. nova - a New Spined Loach Species (Teleostei: Cobitidae) discovered in the Transcaucasia // Journal of Ichthyology. V. 60 (2). P. 135-153.

6. Jeon Y.S., Ко M.H., Vasil'eva E.D., Won Y.J. 2020. Genetic patterns reveal northward range expansion and cryptic diversity in Nalbant’s spined loach, Cobitis nalbanti sensu lato (Teleostei: Cypriniformes: Cobitidae) // Systematics and Biodiversity. V. 18(1). P. 1-11.

7. Vasil’eva E.D., Vasil’ev V.P. 2020. Craniological divergence of two genetically closely related Caucasian spined loaches: Cobitis saniae and C. derzhavini (Cobitidae) // Journal of Ichthyology. V. 60 (4). P. 555- 561.n° 8. Васильева Е.Д., Васильев В.П. 2020. Динамика разнообразия щиповок рода Cobitis Закавказья в антропогенный период по данным музейных коллекций. I. Морфологическая изменчивость и диагностические признаки С. saniae (Cobitidae) // Вопросы ихтиологии. Т. 60. № 6. С. 665-681.

9. Vasil’ev V.P., Rachek E.I., Amvrosov D.Yu., Barmintseva A.E., Vasil’eva E.D. 2021. Fertility of females of sturgeon hybrids obtained from species with different levels of ploidy (Acipenser ruthenus and A. dauricus) and their cloning // Journal Applied Ichthyology; 00:l-12.

10. Vasil’eva E.D., Vasil’ev V.P. 2021. Taxonomic relations of Russian and Persian sturgeons (genus Acipenser, Acipenseridae): an updated synthesis // Journal of Ichthyology. V. 61. № 1. P. 17-32.

11. Мамилов Н.Ш., Конысбаев Т.Г., Магда И.Н., Васильева Е.Д. 2021. Таксономический статус четырёх редких чужеродных видов рыб Капчагайского водохранилища (Балхашский бассейн, Центральная Азия) // Вопросы ихтиологии. Т.6 1 .№ З .С . 264-27