

Список научных трудов Балыкина Павла Александровича за 2015-2020 гг.

№	Название	Вид	Издательство, журнал (номер, год)	Фамилии авторов
1	Предложения по сохранению водных биологических ресурсов на примере подзоны Карагинская //	статья	«Вестник КамчатГТУ», 2015, № 66, с. 22-29.	Балыкин П.А.
2	Результаты ихтиологических исследований на Нижней Волге	книга	Изд-во ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону, 2015, 72 с.	Балыкин П.А., Г.Г. Матишов, П.П. Гераскин, В.А. Григорьев, Л.А. Зыков и ещё 7 человек.
3	International perspectives on the effects of climate change on inland fisheries //	article	Fisheries, 2016, volume 41, issue 3, pp. 112-137.	Балыкин П.А., Ian J. Winfield ¹ , Claudio Baigún ² , Barbara Becker ³ , Yushun Chen ⁴ , Ana F. Filipe ⁵ , Yuri V. Gerasimov ⁶ , Alexandre L. Godhino ⁷ , Robert M. Hughes ⁸ , John D. Koehn ⁹ , Verónica Mendoza-Portillo ¹⁰ , Thierry Oberdorff ¹¹ , Alexei M. Orlov ¹² , Andrey P. Pedchenko ¹³ , Dmitry N. Kutsyn, Florian Pletterbauer ¹⁴ , Ivo G. Prado ¹⁵ , Roland Rösch ¹⁶ & Shane J. Vatland ¹⁷
4	Изменения биологии промысловых рыб Азовского моря	статья	Материалы ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОРСКИЕ БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ, Севастополь 2016, т. 1, с. 103-106.	Балыкин П.А., Д.Н. Куцын

5	Рыбные ресурсы Азово-Донского бассейна в условиях зарегулирования рек	статья	Материалы ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОРСКИЕ БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ, Севастополь 2016, т. 3, с. 439-443.	Балыкин П.А., А.В. Старцев
6	Результаты вселения пиленгаса в Ахово-Черноморский бассейн	статья	Природные ресурсы, их современное состояние, охрана, промысловое и техническое использование: материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции (12-14 апреля 2017 г.) / Ч. I. – Петропавловск-Камчатский : КамчатГТУ, 2017. – с. 34 -37.	Балыкин П.А., А.В. Старцев
7	Некоторые особенности биологии пиленгаса в Таганрогском заливе	статья	Труды ВНИРО 2017 г. Том 166, с. 72-80.	Балыкин П.А., А.В. Старцев
8	Современное состояние азовских популяций леща <i>Abramis brama</i> (Cypriniformes. Cyprinidae) и тарани <i>Rutilus rutilus</i> (Cypriniformes. Cyprinidae)	статья	Вопросы рыболовства, 2018, т. 19, № 2, с. 171-180.	Балыкин П.А., Д.Н. Куцын
9	РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ – ПЕРВЫЙ ЭТАП ПРОСТРАНСТВЕННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ МОРЕХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В АРКТИКЕ	статья	НАУКА ЮГА РОССИИ 2018, Т. 14, № 2. С. 33–41.	Балыкин П.А., Г.Г. Матишов, Е.Н. Пономарева
10	Проблемы рыбопромыслового районирования в Тихом и Северном Ледовитом океанах	статья	Проблемы Дальнего Востока, 2018, № 6, с. 99-109.	Балыкин П.А. doi: 10.31857/S013128120002693-3
11	Глобальное потепление и российские уловы на Дальнем Востоке	статья	«Использование и охрана природных ресурсов России», 2018, № 4, с. 51-55.	Балыкин П.А.
12	Изменение солености и видового состава ихтиофауны в Азовском море	статья	Океанология, 2019, т. 59, № 3, с. 396-404.	Балыкин П.А., Д.Н. Куцын, А.М. Орлов DOI: 10.1134/S0001437019030020

13	Клиальная изменчивость российских уловов на Дальнем Востоке в текущем столетии	статья	ВЕСТНИК КамчатГТУ № 49, сентябрь 2019 г., с. 27-35.	Балыкин П.А. DOI: 10.17217/2079-0333-2019-49-27-35
14	Изменения ихтиофауны южных морей России в XXI веке	статья	Экология: вчера, сегодня, завтра. Материалы всероссийской научно-практической конференции (г. Грозный, 30 октября 2019 г.) Махачкала: АЛЕФ, 2019, с. 63-68.	Балыкин П.А.
15	Водные биоресурсы арктических морей и перспективы их использования	статья	Природные ресурсы, их современное состояние, охрана, промысловое и техническое использование: материалы XI Национальной (всероссийской) научно-практической конференции (24–25 марта 2020 г.) / отв. за вып. Т.А. Клочкова. – Петропавловск-Камчатский : КамчатГТУ, 2020., с. 77-81.	Балыкин П.А.