

ИСПРАВЛЕНИЯ

CORRECTIONS

В печатной версии статьи:

Низяев С.А. Экологические аспекты многолетнего распределения камчатского краба *Paralithodes camtschaticus* в заливе Анива (о. Сахалин). *Геосистемы переходных зон*, 2022, т. 6, № 4, с. 388–404.

в подрисуночных подписях к рис. 1 и рис. 3 были допущены технические ошибки.

Подписи нужно читать следующим образом:

Рис. 1. Освоение акватории зал. Анива промысловыми скоплениями камчатского краба (по данным 1974–2021 гг.). **Залитыми** кружками обозначены уловы со значением перцентиля >90, **прозрачными** – уловы со значением перцентиля 75–90. Районы залива: I – западный, II – северный, III – восточный.

Fig. 1. Development of the water area of Aniva Bay by commercial clusters of the Red King Crab (as of 1974–2021). The **filled** circles represent the catches with a percentile value >90, and the **transparent** circles represent the catches with a percentile value 75–90. Areas of the bay: I – western, II – northern, III – eastern.

Рис. 3. Расположение основных промысловых скоплений камчатского краба в зал. Анива по периодам: А – 1974–1987 гг., В – 1988–2001 гг., С – 2012–2021 гг. **Залитые** кружки – уловы со значением перцентиля >90, **прозрачные** – со значением перцентиля 75–90.

Fig. 3. Location of the main commercial clusters of the Red King Crab in Aniva Bay by periods: А – 1974–1987; В – 1988–2001; С – 1988–2001. **Filled** circles are the catches with a percentile value >90, **transparent** ones – with a percentile value 75–90.

Исправленную версию см.: <http://journal.imgg.ru/web/full/f2022-4-7.pdf>;
<https://doi.org/10.30730/gtr.2022.6.4.388-404>