

В Азовском море отказывают системы навигации, кроме ГЛОНАСС – СМИ

В акватории Азовского моря начали фиксировать случаи отказа системы глобального позиционирования GPS и морской автоматической идентификационной системы AIS. Об этом сообщает [«Украинский милитаристский портал»](#).

«На протяжении последнего месяца на Азовском море зафиксированы три случая отказов системы навигации GPS и морской автоматической идентификационной системы AIS», – сказано в сообщении.

Жалобы о помехах в работе навигационных систем поступают от экипажей торговых судов, которые направляются в порты Азовского моря. Последний случай помех зафиксирован в среду на судне, которое находилось западнее Белосарайской косы.

Аналогичные жалобы от моряков поступали 5 марта и 20 февраля 2019 года. «Вблизи этого района были зафиксированы два корабля Военно-морского флота России. В радиоэфире они зафиксированы как «Бугель 66» и «Бугель 029», – сообщает портал.

При этом, по информации членов экипажей судов, российская система навигации «Глонасс» работает в акватории без перебоев.

Согласно материалам группы «Информационное сопротивление», Российская Федерация [продолжает](#) незаконную деятельность по установлению одностороннего контроля над Керченским проливом, коррекции навигационной глубины Керчь-Еникальского канала, Керченского подходного канала и внесения соответствующих изменений в судоходные регламенты.

<https://ports.com.ua/news>