

Мониторинг динамики изменения площади водной поверхности и ветландов Малого Аральского моря

Специалистами НИЦ ведется постоянный спутниковый мониторинг состояния малого (северного) Аральского моря на основе спутниковых снимков Sentinel 2. По снимку от 25 июня 2022 года были определены площади ветландов и открытой водной поверхности



**Рисунок 1. Малое Аральское моря.
На основе снимка Sentinel 2, 25 июня 2022.**

Таблица 1

**Площади ветландов, водной поверхности и осушенной площади*,
Малого Аральского моря, га.**

	13.04.2022	16.05.2022	25.06.2022
Ветланд	2 911	77 639	109 998
Водная поверхность	314 962	323 279	320 850
Суша*	223 574	140 532	110 599

*голая почва, густая и скудная растительность

Исполнитель:

Рузиев И.