

## **Мониторинг динамики изменения площади водной поверхности и ветландов Аральского моря и Приаралья**

В НИЦ МКВК сделан мониторинг по Аральскому морю и Приаралью с использованием спутниковых снимков Landsat 8 OLI. Снимки, полученные 31 января 2019 года, позволили определить площади ветландов и открытой водной поверхности на территории Аральского моря.

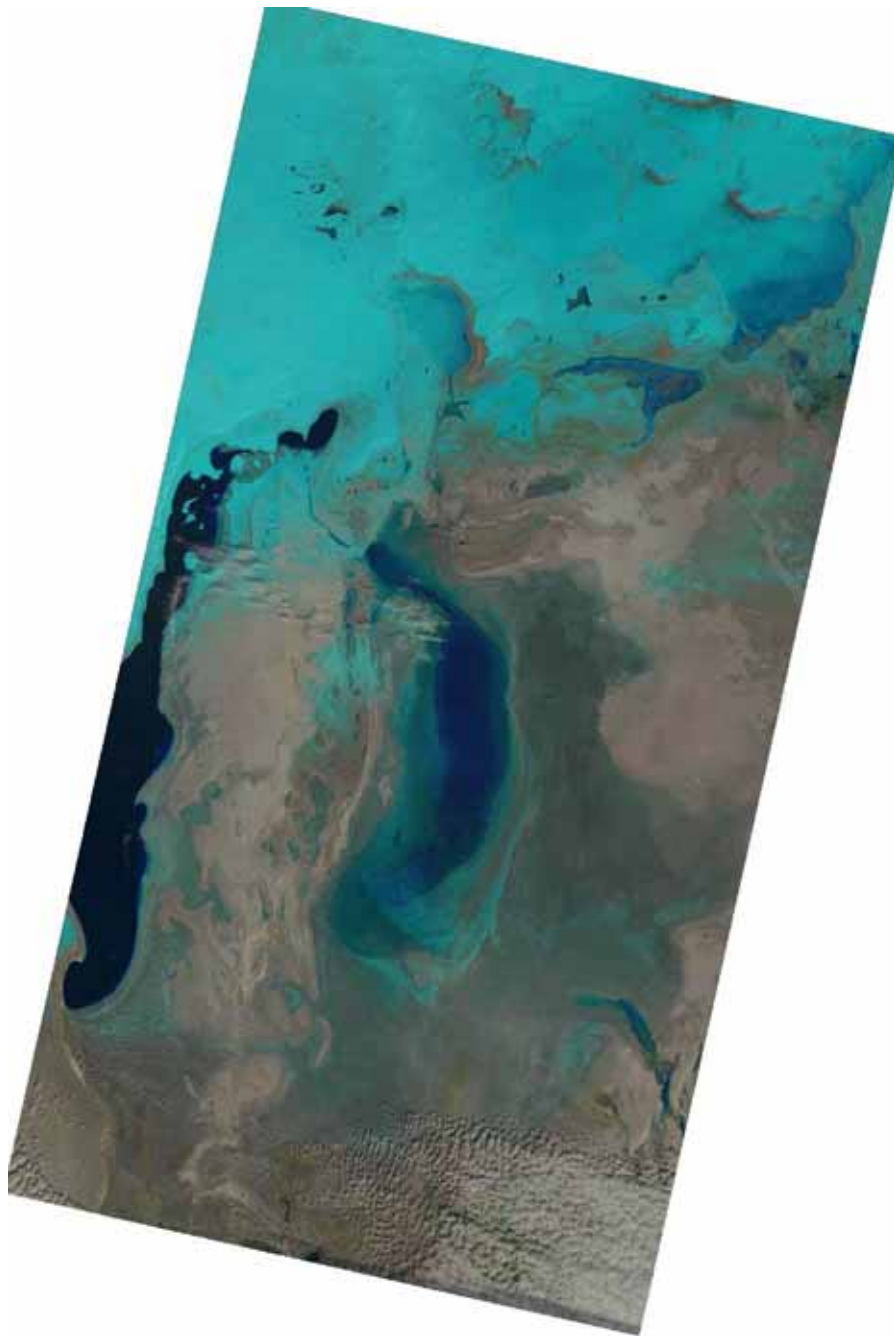


Таблица 1

	<b>1.09.2018</b>	<b>11.10.2018</b>	<b>31.01.2019</b>
<i>Западная часть Аральского моря, га</i>			
Ветланд	<b>289 407</b>	<b>289 407</b>	<b>297 155</b>
Водная поверхность	<b>271 942</b>	<b>271 943</b>	<b>264 195</b>
<i>Восточная часть Аральского моря, га</i>			
Ветланд	<b>1 284 592,4</b>	<b>1 284 592</b>	<b>1 309 524</b>
Водная поверхность	<b>212 231</b>	<b>212 231</b>	<b>171 815</b>
Приток Приаралье, млн. м <sup>3</sup> /мес	<i>Август</i>	<i>Сентябрь</i>	<i>Декабрь</i>
	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>88</b>

**Исполнитель:**

**Рузиев И.**