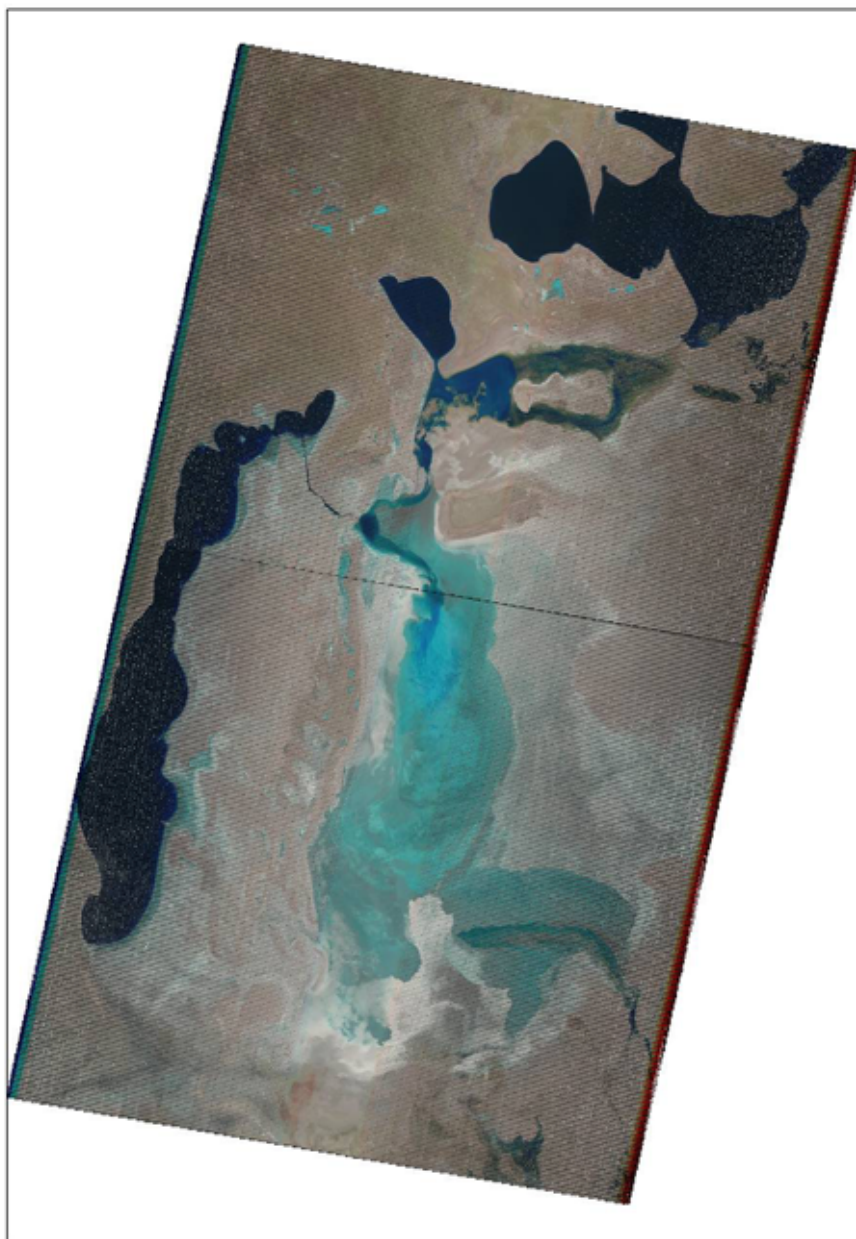


Мониторинг динамики изменения площади ветландов Аральского моря и Приаралья

В НИЦ МКВК сделан мониторинг Аральского моря и Приаралья с использованием спутниковых снимков (Landsat - ETM). Снимки были сняты 17 мая 2014 г. Определены площади ветландов и открытой водной поверхности на территории Аральского моря и Приаралья за май 2014 года

	Февраль 2014	Март 2014	Апрель 2014	Май 2014
<i>Западная часть Аральского моря, га</i>				
Ветланды	226856	220266	236223	209068
Водная поверхность	329335	343841	347621	346869
<i>Восточная часть Аральского моря, га</i>				
Ветланды	1193332	1261056	1224392	1220753
Водная поверхность	136274	169137	154873	172985



Исполнитель: Зайтов Ш.

Таблица 1.

Площади ветландов, га

Водоем	Апрель 2014	Май 2014
Судочье	51453,7	52692
Междуреченское	29128,8	30116,3
Рыбачье	8845,5	9131,6
Муйнакское	13347,2	14648,4
Джылтырбас, ограниченный дамбой	40850	41580,5
Джылтырбас (вместе с бывшей правой и левой протокой)	11048,5	10898,5
Думалак	16130,6	18711,1
Макпалколь	7662,1	7785,3
Машан-Караджар	27506,4	11479,3
Водная поверхность южнее Муйнака	10222	10272,7
Водная поверхность по руслу р. Казахдарья	2829,6	2438,3
оз. Закирколь	1277,4	1322,6
Итого	220301,8	211076,6

Таблица 2

Площади, открытой водной поверхности, га

Водоем	Апрель 2014	Май 2014
Судочье	21243,5	21339
Междуреченское	6955	5835
Рыбачье	2480,8	2359,6
Муйнакское	1126,2	949,1
Джылтырбас, ограниченный дамбой	7648,8	6138,6
Джылтырбас (вместе с бывшей правой и левой протокой)	1257,3	1124,4
Думалак	74,3	55,1
Макпалколь	1051	674
Машан-Караджар	535,5	533,3
Водная поверхность южнее Муйнака	23	8
Водная поверхность по руслу р. Казахдарья	0	0
оз. Закирколь	282,5	168,97
Итого	42677,9	39185,07