

Мониторинг динамики изменения площади ветландов Аральского моря и Приаралья

В РИВЦ сделан мониторинг по Аральскому морю и Приаралью с использованием спутниковых снимков Landsat 8. Снимки были сняты 13 и 20 августа 2014 г. Определены площади ветландов и открытой водной поверхности на территории Аральского моря и Приаралья за август 2014 года

Таблица 1

	Июль 2014	Август 2014
<i>Западная часть Аральского моря, га</i>		
Ветланд	242607	186988
Водная поверхность	338919	337524
<i>Восточная часть Аральского моря, га</i>		
Ветланд	1104071	1019593
Водная поверхность	102822	103218

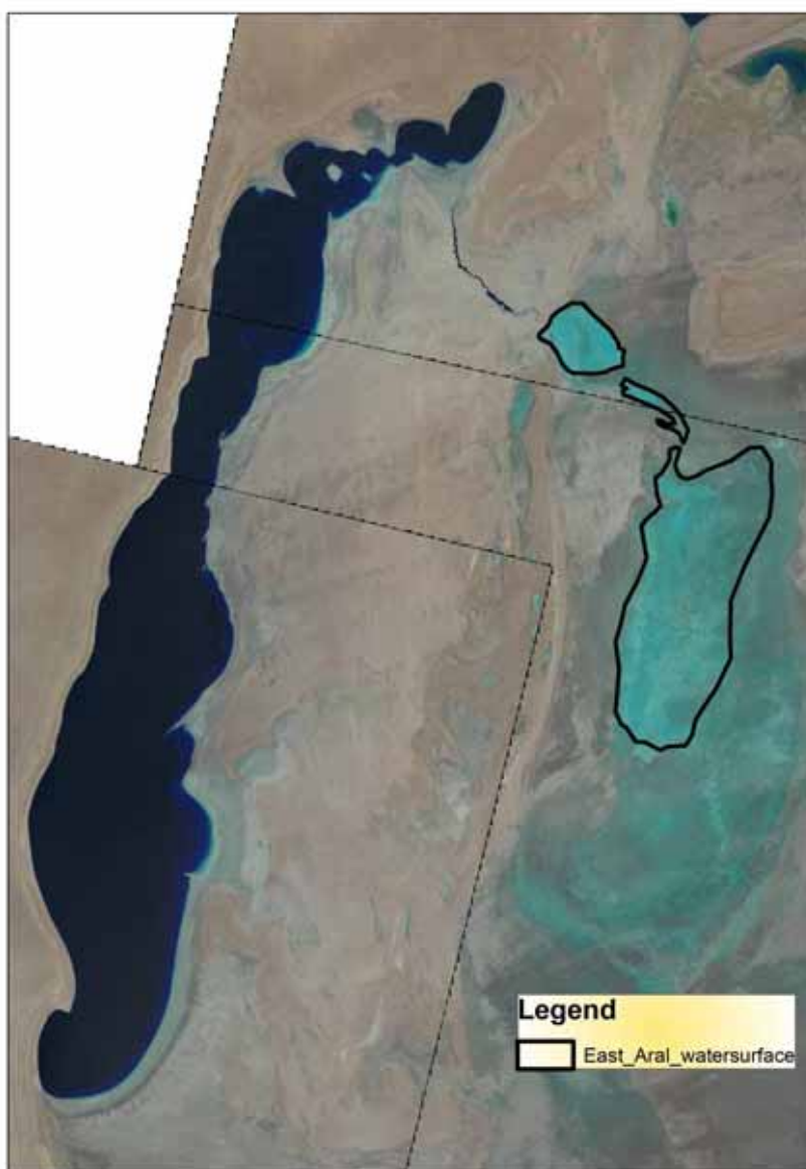


Таблица 2

Площади ветландов Приаралья, га

Водоем	Июль-2014	Август-2014
Судочье	57393,22	53292,28
Междуреченское	34497,17	32933,88
Рыбачье	9154,43	8160,73
Муйнакское	14379,43	12409,08
Джылтырбас, ограниченный дамбой	41760,63	40946,88
Джылтырбас (вместе с бывшей правой и левой протокой)	22276,9	20921,55
Думалак	17344,8	13246,69
Макпалколь	8461,5	7453,78
Машан-Караджар	11430,5	9931,85
Водная поверхность южнее Муйнака	9922,47	9585,35
Водная поверхность по руслу р. Казахдарья	2380	1978,27
оз. Закирколь	1667,3	1577,25
Итого	230668,35	212437,6

Таблица 3

Площади, открытой водной поверхности Приаралья, га

Водоем	Июль-2014	Август-2014
Судочье	11011,76	9704,36
Междуреченское	1454,24	1671,05
Рыбачье	1753,64	1461,583657
Муйнакское	636,47	508,41
Джылтырбас, ограниченный дамбой	5411	5462,4
Джылтырбас (вместе с бывшей правой и левой протокой)	33,17	311,65
Думалак	3,73	9,01
Макпалколь	8,6	8,51
Машан-Караджар	560,7	507,54
Водная поверхность южнее Муйнака	-	-
Водная поверхность по руслу р. Казахдарья	-	-
оз. Закирколь	26,6	-
Итого	20899,91	19952,14

Исполнитель Зайтов Ш.

