

Гидрологический обзор за 2017 год

В 2017 году пострадали от паводков населенные пункты Акмолинской (35), Северо – Казахстанской (15), Карагандинской (15), Костанайской (14), Актюбинской (2), Восточно – Казахстанской (2), Павлодарской (2), Алматинской (1), Жамбылской (1) областей.

Подтоплено 1504 жилых дома, 862 дачных дома и 8 зданий в 87 населенных пунктах или в 9,4 % от общего числа паводкоопасных населенных пунктов Республики Казахстан.

Из 39 гидрологических прогнозов по равнинным рекам (11 водохранилищ и 28 крупных и средних равнинных рек Казахстана) оправдались 33 прогноза. Оправдываемость прогнозов по равнинным рекам составила 85%.

В тоже время по равнинным рекам прогноз не подтвердился, что вызвало негативную оценку Правительства РК.

ПРОГНОЗЫ ПРИТОКА В ВОДОХРАНИЛИЩА

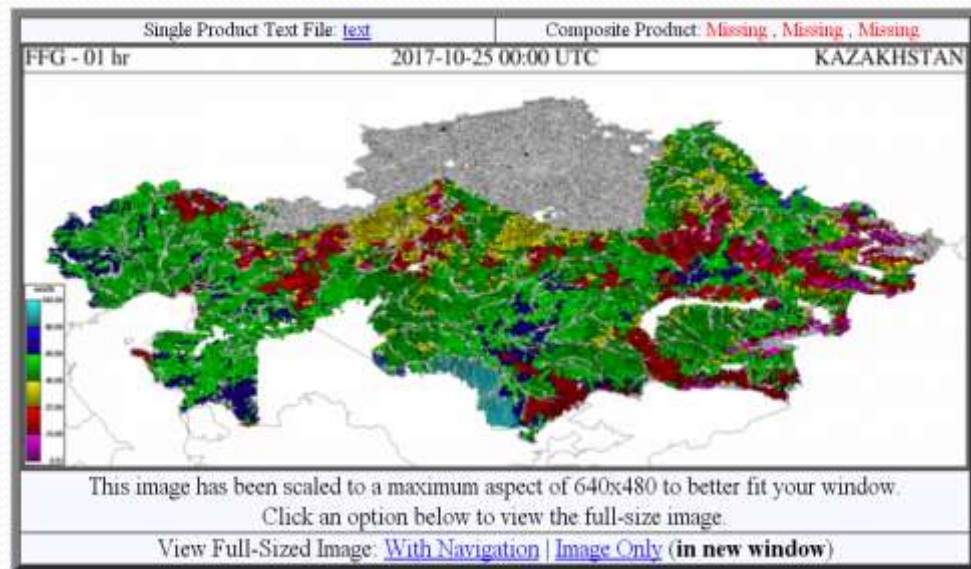
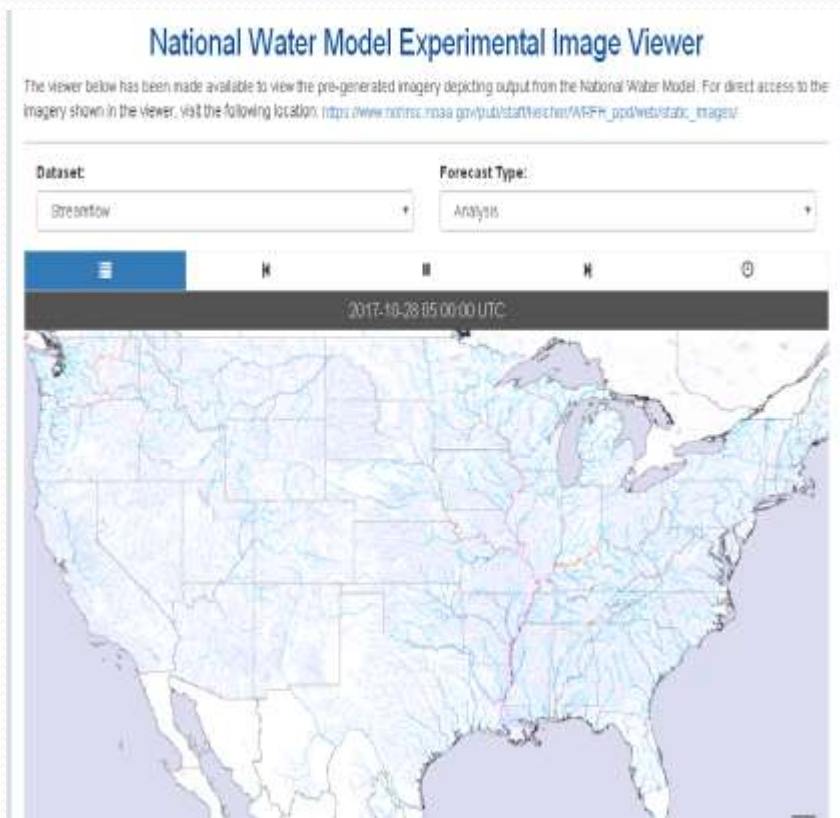
№	Регион	Водный объект	Пункт	Прогноз	Факт	Откл.%
1	Караганда	Нура	Приток в Самаркандское вдхр	210	850	405
2		Шерубай - Нура	Приток в Шерубайнуринское вдхр	170	560	329
3	Акмола	Есиль	Приток в Астанинское вдхр	210	420	200
4	СКО	Есиль	Приток в Сергеевское вдхр	2100	2900	138
5	Актобе	Илек	Приток в Актюбинское вдхр	220	285	130





Выводы и предложения

- - усовершенствовать программу, указать географическое расположение рек на карте, с возможностью визуализации в зависимости изменения стока по длине;





Благодарю за внимание!