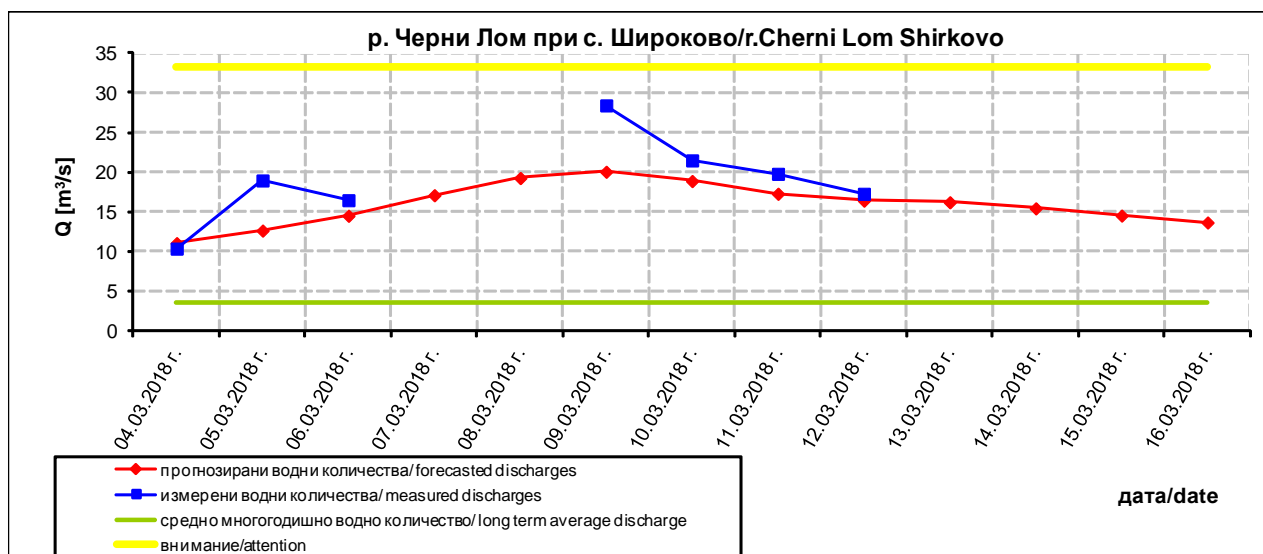
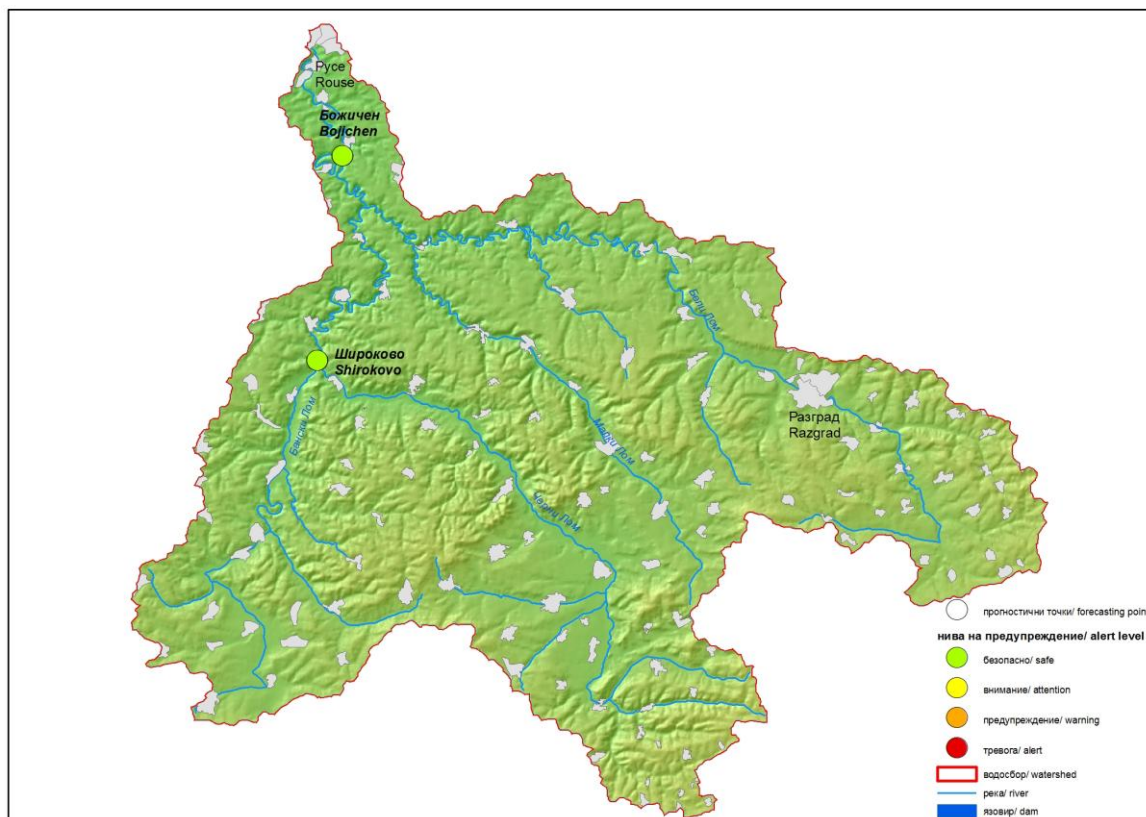




**Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на
р. Русенски Лом
Daily bulletin 12.03.2018**



прогнозирано водно количество forecasted discharge					
дата/date	13.03.2018 г.	14.03.2018 г.	15.03.2018 г.	16.03.2018 г.	
Q [m³/s]	16.204	15.436	14.526	13.656	



БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ
НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ

Коментар: Прогнозираното водно количество в долното течение на р. Черни Лом на 13, 14, 15 и 16.03.2018 г. ще бъде около средномногогодишната стойност. Днес (12.03) речните нива във водосбора ще продължат да се понижават. От 13.03 и през следващите 2 дни във водосбора ще има нови повишения на речните нива (главно в горните и средни части от водосбора), вследствие на очаквани валежи. През следващите 2-3 дни водното количество на р. Русенски Лом в района на с. Божичен ще бъде близко до жълтия праг за предупреждение. В останалата част от водосбора водните количества ще бъдат под праговете за предупреждения.

Comment: The forecasted discharge in the lower part of Cherni Lom river on 13, 14, 15 and 16.03.2018 will be above the long-term average. Discharge will be below the attention threshold.

В направените прогнози не се отчита работата и ретензионната способност на хидротехническите съоразения.