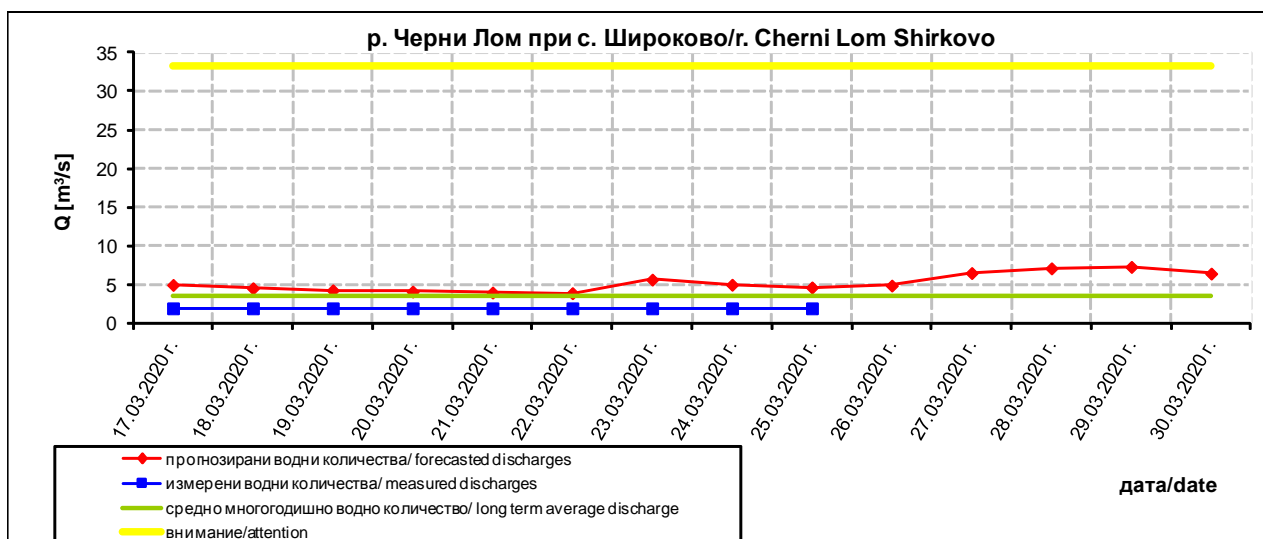
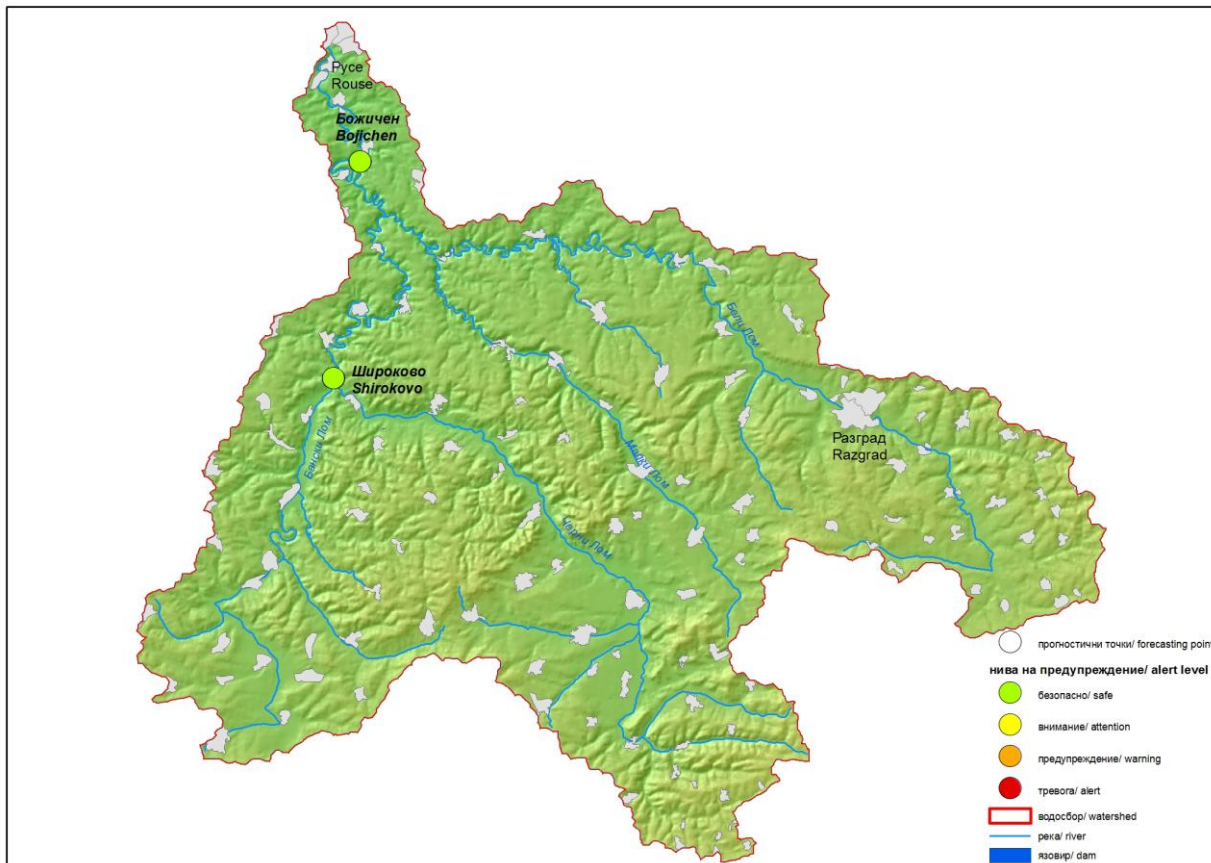




**Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на  
р. Русенски Лом  
Daily bulletin 25.03.2020**



| прогнозирано водно количество |               |               |               |               |               |  |
|-------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| forecasted discharge          |               |               |               |               |               |  |
| дата/date                     | 26.03.2020 г. | 27.03.2020 г. | 28.03.2020 г. | 29.03.2020 г. | 30.03.2020 г. |  |
| Q [m³/s]                      | 4.891         | 6.508         | 7.116         | 7.305         | 6.439         |  |



## НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ

**Коментар:** Прогнозираното водно количество в долното течение на р. Черни Лом на 26, 27, 28, 29 и 30.03.2020 г. ще бъде над средномногогодишната стойност. Днес (25.03) речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения. От следобедните часове на 26 до 28.03, вследствие на снеготопене, се очакват нови незначителни повишения на речните нива. На 29.03 и 30.03 речните нива ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водното количество ще бъде под прага за внимание.

**Comment:** The forecasted discharge in the lower part of Cherni Lom river on 26, 27, 28, 29 and 30.03.2020 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.