|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Река | **Населенный пункт** | **Уровень (см)** | | | |
|
| **Факт** | **Критерий** | | **Изм. уровня за сутки** |
|
| **НЯ/НЯ (межень)** | **ОЯ/ОЯ (межень)** |
|
| р. Белая | п. Гузерипль | 150 | **400** | **430** | -10 |
| р. Белая | п. Каменномостский | 358 | **650** | **680** | -8 |
| р. Белая | п. Грозный | 226 | **530** | **580** | -16 |
| р. Курджипс | ст. Нижегородская | 204 | **350** | **400** | 0 |
| р. Курджипс | ст. Курджипская | 445 | **750** | **800** | +2 |
| р. Лаба | ст. Каладжинская | 715 | **880** | **900** | -5 |
| р. Лаба | х. Догужиев | 305 | **500** | **540** | -10 |
| р. Фарс | ст. Дондуковская | 60 | **500** | **550** | +6 |
| р. Пшиш | а. Габукай | 299 | **750** | **800** | +27 |
| р. Марта | а. Ассоколай | 227 | **570** | **600** | 0 |

**Краснодарское водохранилище**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| уровень,  (м) | верхний бьеф | 33,05 |
| нижний бьеф | 17,25 |
| Полный объем заполнения (млн. м3) | | 2794 |
| Фактический объем заполнения (млн. м3) | | 1914 |
| %заполнения | | 69% |
| приток | | 648 |
| сброс (м3/с) | | 451 |

**Шапсугское водохранилище**

|  |  |
| --- | --- |
| уровень (м) | 19,24 |
| Объем заполнения (млн. м3) | 67 |
| приток (м3/с) | 0 |
| сброс (м3/с) | 7 |

**Невинномысский гидроузел**

|  |  |
| --- | --- |
| Пропускная способность (м3/с) | 2400 |
| Опасный сброс (м3/с) | 1000 |
| сброс (м3/с) | 55 |

**Усть-Джегутинский гидроузел**

|  |  |
| --- | --- |
| Пропускная способность (м3/с) | 1440 |
| Опасный сброс (м3/с) | 570 |
| сброс (м3/с) | 45,4 |

**Майкопский гидроузел**

|  |  |
| --- | --- |
| Пропускная способность (м3/с) | 1340 |
| Опасный сброс (м3/с) | 1100 |
| сброс (м3/с) | 20 |

**Белореченский гидроузел**

|  |  |
| --- | --- |
| Пропускная способность (м3/с) | 2000 |
| Опасный сброс (м3/с) | 1200 |
| сброс (м3/с) | 160 |