***Прогноз уровней воды от 18 августа 2013 года***

на р. Амур на участке г.Благовещенск - г. Николаевск-на-Амуре

Таблица

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пункт** | **Максимальные уровни за период наблюдений, см,** **(год)** | **Фактические уровни****воды 18 августа****(изменение****за сутки)** | **Максимальные****ожидаемые****уровни, см****(даты)** | **Отметка выхода воды на пойму,** **см** | **Отметка опасного явления (ОЯ), см** | **Примечание** |
| **Амурская область** |
| **Кумара**  |  | **810****(-3)** | **830-840****(19-20 августа)** | **500** | **830** | Возобновился подъем уровня воды на р.Зея у с.Мазаново за счет подхода паводка р.Селемджа |
| **Сергеевка** |  | **776****(-4)** | **800-830****(20-22 августа)** | **490** | **800** |
| **Благовещенск** | **895****(1958)** | **819** **(-2)** | **880-930****(20-23 августа)** | **510** | **800** |
| **Константиновка** | **930****(1984)** | **924** **(+2)** | **980-1030****(21-24 августа)** | **500** | **750** |
| **Поярково** | **875****(1928)** | **833****(0)** | **880-930****(21-24 августа)** | **500** | **750** |
| **Иннокентьевка** | **1090****(1928)** | **1056** **(+22)** | **1100-1150****(20-25 августа)** | **640** | **930** |
| **Еврейская АО** |
| **Пашково** | **1803****(1984)** | **1701** **(+29)** | **1800-1850****(20-26 августа)** | **1300** | **1600** |  |
| **Екатерино- Никольское** | **1138****(1928)** | **1055** **(+18)** | **1100-1150****(21-25 августа)** | **800** | **1000** |
| **Нагибово** | **1162****(1984)** | **1154** **(+11)** | **1180-1220****(21-25 августа)** | **800** | **1100** |
| **Ленинское** | **935****(1984)** | **982** **(+6)** | **1050-1100****(22-25 августа)** | **620** | **850** |
| **Нижнеспасское** | **566****(1959)** | **593** **(+14)** | **650-700****(21-25 августа)** | **250** | **500** |
| **Хабаровский край** |
| **Хабаровск** | **642****(1897)** | **640** **(+17)** | **700****(22-24 августа)** | **300** | **600** |  |
| **Елабуга** | **637****(1959)** | **604** **(+12)** | **650-700****(22-27 августа)** | **300** | **550** |
| **Троицкое** | **502****(1951)** | **486** **(+14)** | **480-530****(24-30 августа)** | **250** | **450** |
| **Малмыж** | **613** **(1951)** | **486****(+14)** | **600-650** **25-30 августа** | **270** | **560** |
| **Комсомольск-на- Амуре** | **701****(1959)** | **485** **(+12)** | **680-720****(27-31 августа)** | **300** | **650** |
| Нижнетамбовское | 861 (1951)888\* (1957) | 587 (+18) | 800-850(28 августа-2 сентября) | 450 | 750 |
| Циммермановка | 678 (1959)835\* (1957) | 500 (+11) | 650-700(30 августа -3 сентября) | 420 | 750 |
| Мариинское | 617(1915) | 320 (+8) | 550-600 (31 августа – 2 сентября) | 250 | 550 |
| Богородское | 551 (1960)604\* (1973) | 291 (+9) | 500-550 (1 –5 сентября) | 180 | 500 |
| Тахта | 578 (1995)708\* (1957) | 416 (+5) | 530-580 (3-8 сентября) | 390 | 550 |
| Николаевск–на-Амуре | 271 (1988)417\* (1957) | 164(-2) | 250-300 (4-9 сентября) | 150 | 350 |
| Примечание: Максимальные уровни за период наблюдений приведены за период открытого русла, \* - уровни воды при весеннем ледоходе. |

*Уточнение прогнозов будет ежедневно размещаться на сайте.*