***Прогноз уровней воды от 21 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 21 августа****(изменение****за сутки)** | **Максимальные****ожидаемые****уровни, см****(даты)** | **Отметка выхода воды на пойму,** **см** | **Отметка опасного явления (ОЯ), см** | **Примечание** |
| **Амурская область** |
| Благовещенск | 895(1958) | 808 (-1) | Максимум прошел 16 августа с отметкой 822 см | 510 | 800 |   |
| Константиновка | 930(1984) | 913 (-5) | Максимум прошел 18 августа с отметкой 924 см | 500 | 750 |
| Поярково | 875(1928) | 823(-1) | Максимум прошел 16-18 августа с отметкой 833 см | 500 | 750 |
| Иннокентьевка | 1090(1928) | 1080 (0) | 1090(22-23 августа) | 640 | 930 |
| **Еврейская АО** |
| Пашково | 1803(1984) | - | 1780-1800(23-24 августа) | 1300 | 1600 | .  |
| Екатерино- Никольское | 1138(1928) | 1109 (+17) | 1100-1120(21-23 августа) | 800 | 1000 |
| Нагибово | 1162(1984) | 1189 (+11) | 1200-1220(22-24 августа) | 800 | 1100 |
| Ленинское | 935(1984) | 998 (+6) | 1000-1020(23-27 августа) | 620 | 850 |
| Нижнеспасское | 566(1959) | 634 (+14) | 650-700(25-28 августа) | 250 | 500 |
| **Хабаровский край** |
| Хабаровск | 642(1897) | 688 (+15) | 730-780(24-28 августа) | 300 | 600 |  |
| Елабуга | 637(1959) | 650 (+12) | 700-750(25-28 августа) | 300 | 550 |
| Троицкое | 502(1951) | 476 (+12) | 520-570(25-30 августа) | 250 | 450 |
| Малмыж | 613 (1951) | 544(+14) | 600-650 25-30 августа | 270 | 560 |
| Комсомольск-на- Амуре | 701(1959) | 562 (+12) | 680-720(27-31 августа) | 300 | 650 |
| Нижнетамбовское | 861 (1951)888\* (1957) | 652 (+24) | 800-850(28 августа-2 сентября) | 450 | 750 |
| Циммермановка | 678 (1959)835\* (1957) | 549 (+19) | 650-700(30 августа -3 сентября) | 420 | 750 |
| Мариинское | 617(1915) | 355 (+11) | 550-600 (31 августа – 4 сентября) | 250 | 550 |
| Богородское | 551 (1960)604\* (1973) | 313 (+9) | 500-550 (1 –5 сентября) | 180 | 500 |
| Тахта | 578 (1995)708\* (1957) | 428 (+5) | 530-580 (3-8 сентября) | 390 | 550 |
| Николаевск–на-Амуре | 271 (1988)417\* (1957) | 147(-7) | 250-300 (4-9 сентября) | 150 | 350 |
| Примечание: Максимальные уровни за период наблюдений приведены за период открытого русла, \* - уровни воды при весеннем ледоходе. |