***Прогноз уровней воды от 26 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 26 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) | 746 (-34) | Максимум прошел 16 августа с отметкой 822 см | 510 | 800 |   |
| Константиновка | 930(1984) | - | Максимум прошел 18 августа с отметкой 924 см | 500 | 750 |
| Поярково | 875(1928) | 810(-5) | Максимум прошел 16-18 августа с отметкой 833 см | 500 | 750 |
| Иннокентьевка | 1090(1928) | 1065(-4) | Максимум прошел 20 августа с отметкой 1083 см | 640 | 930 |
| **Еврейская АО** |
| Пашково | 1803(1984) | 1798(0) | Максимум прошел 24 августа с отметкой 1802 см | 1300 | 1600 | .  |
| Екатерино- Никольское | 1138(1928) | 1130 (-1) | Максимум прошел 24 августа с отметкой 1132 см | 800 | 1000 |
| Нагибово | 1162(1984) | 1201 (-1) | Максимум прошел 24-25 августа с отметкой 1202 см | 800 | 1100 |
| Ленинское | 935(1984) | 1032 (+4) | 1050-1060\*\*(27-30 августа) | 620 | 850 |
| Нижнеспасское | 566(1959) | 650 (2) | 680-700(28-30 августа) | 250 | 500 |
| **Хабаровский край** |
| Хабаровск | 642(1897) | 731 (+8) | 750-780(28-31 августа) | 300 | 600 |  |
| Елабуга | 637(1959) | 699 (+4) | 750-780(28-31 августа) | 300 | 550 |
| Троицкое | 502(1951) | 525 (+4) | 550-620(28-31 августа) | 250 | 450 |
| Малмыж | 613 (1951) | 626(+16) | 650-700 28-31 августа | 270 | 560 |
| Комсомольск-на- Амуре | 701(1959) | 686 (+25) | 750-780(30 августа-3 сентября) | 300 | 650 |
| Нижнетамбовское | 861 (1951)888\* (1957) | 770 (+25) | 800-850(1-4 сентября) | 450 | 750 |
| Циммермановка | 678 (1959)835\* (1957) | 637(+18) | 730-780(3-6 сентября) | 420 | 750 |
| Мариинское | 617(1915) | 425 (+15) | 550-600 (4-7 сентября) | 250 | 550 |
| Богородское | 551 (1960)604\* (1973) | 365 (+14) | 500-550 (5 –8 сентября) | 180 | 500 |
| Тахта | 578 (1995)708\* (1957) | 451 (+6) | 530-580 (8-11 сентября) | 390 | 550 |
| Николаевск–на-Амуре | 271 (1988)417\* (1957) | 165(+3) | 250-300 (9-12 сентября) | 150 | 350 |
| Примечание: Максимальные уровни за период наблюдений приведены за период открытого русла, \* - уровни воды при весеннем ледоходе, \*\*- прогноз будет уточняться при поступлении информации с КНР. |