***Прогноз уровней воды от 28 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 28 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) | 649 (-53) | Максимум прошел 16 августа с отметкой 822 см | 510 | 800 |   |
| Константиновка | 930(1984) | 838(-35) | Максимум прошел 18 августа с отметкой 924 см | 500 | 750 |
| Поярково | 875(1928) | 778(-21) | Максимум прошел 16-18 августа с отметкой 833 см | 500 | 750 |
| Иннокентьевка | 1090(1928) | 1048(-10) | Максимум прошел 20 августа с отметкой 1083 см | 640 | 930 |
| **Еврейская АО** |
| Пашково | 1803(1984) | 1783(-10) | Максимум прошел 24 августа с отметкой 1802 см | 1300 | 1600 | .  |
| Екатерино- Никольское | 1138(1928) | 1122 (-4) | Максимум прошел 24 августа с отметкой 1132 см | 800 | 1000 |
| Нагибово | 1162(1984) | 1195 (-4) | Максимум прошел 24-25 августа с отметкой 1202 см | 800 | 1100 |
| Ленинское | 935(1984) | 1039 (+3) | 1050-1060\*\*(31 августа-2 сентября) | 620 | 850 |
| Нижнеспасское | 566(1959) | 662 (+11) | 680-700(31 августа-2 сентября) | 250 | 500 |
| **Хабаровский край** |
| Хабаровск | 642(1897) | 741 (+6) | 760-780(2-4 сентября) | 300 | 600 |  |
| Елабуга | 637(1959) | 708 (+4) | 730-780(2-4 сентября) | 300 | 550 |
| Троицкое | 502(1951) | 558 (+7) | 600-650(3-6 сентября) | 250 | 450 |
| Малмыж | 613 (1951) | 654(+11) | 700-750 (4-7 сентября) | 270 | 560 |
| Комсомольск-на- Амуре | 701(1959) | 722 (+16) | 800-850(5-8 сентября) | 300 | 650 |
| Нижнетамбовское | 861 (1951)888\* (1957) | 817 (+23) | 900-950(6-9 сентября) | 450 | 750 |
| Циммермановка | 678 (1959)835\* (1957) | 668(+14) | 730-780(8-11 сентября) | 420 | 750 |
| Мариинское | 617(1915) | 462 (+19) | 600-650 (9-12 сентября) | 250 | 550 |
| Богородское | 551 (1960)604\* (1973) | 391 (+14) | 550-600 (10–13 сентября) | 180 | 500 |
| Тахта | 578 (1995)708\* (1957) | 469 (+8) | 580-620 (12-15 сентября) | 390 | 550 |
| Николаевск–на-Амуре | 271 (1988)417\* (1957) | 181(+7) | 280-320 (12-15 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. |