

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 7

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 02 мая 2026 г.

ФБУ «Администрация Амурского бассейна внутренних водных путей»
680020, г. Хабаровск, пер. Гражданский, 12, тел./ф. 58-49-11, тел. 58-49-56

I. Сведения о состоянии уровней воды на 8 часов*

| РЕКА | Название гидрологического поста, км расположения | | Уровень воды над «0» графика, см | | Измен. уровня за сутки, см, +,- | Ледовые явления | Примечания |
|---------------------|--|--------------|----------------------------------|-------------|---------------------------------|-----------------|------------|
| | | | Проектный | Фактический | | | |
| Аргунь | Олочи | 428 | 130 | 217 | -6 | | |
| | Урюпино | 148 | 330 | | | | |
| Шилка | Сретенск | 400 | | 215 | +4 | | |
| Верхний Амур | Джалинда | 688 | 130 | 478 | +16 | Ледоход | |
| | Черняево | 452 | 110 | 533 | +182 | | |
| | Кумара | 228 | 120 | | | | |
| Средний Амур | Благовещенск | 994 | 115 | 283 | -18 | Ледоход | |
| | Константиновка | 885 | 140 | 339 | +34 | | |
| | Поярково | 825 | 70 | 211 | +22 | | |
| | Иннокентьевка | 693 | 230 | 358 | +10 | | |
| | Е. – Никольское | 415 | 200 | 333 | -11 | | |
| | Ленинское | 235 | 130 | 292 | +23 | | |
| Амурск. пр | Нижнеспасское | 49 | -50 | 12 | +12 | | |
| | Казакевичево | 39 | 440 | 651 | +7 | | |
| Нижний Амур | Хабаровск | 0/930 | -75 | 44 | +11 | | |
| | Елабуга | 837 | -5 | 65 | -4 | | |
| | Троицкое | 728 | -25 | 51 | -6 | | |
| | Малмыж | 664 | | 115 | -6 | | |
| | Комсомольск | 569 | -75 | 86 | -23 | | |
| | Циммермановка | 364 | 5 | 287 | -43 | | |
| | Мариинское | 276 | -50 | 310 | +2 | Ледоход | |
| | Тахта | 74 | | | | | |
| Уссури | Графское | 360 | 410 | 624 | +3 | | |
| | Шереметьево | 142 | 440 | 634 | +4 | | |
| | Венюково | 111 | -10 | 210 | +3 | | |
| Зея | Заречная слобода | 646 | 350 | 336 | -6 | | |
| | Ураловка | 416 | | 590 | +4 | | |
| | Мазаново | 271 | 80 | 180 | +11 | забереги | |
| | Малая Сазанка | 149 | 340 | 471 | +4 | | |
| | Белогорье | 43 | 250 | 343 | +5 | | |
| | Благовещенск | 3 | 50 | 230 | +36 | | |
| Селемджа | Норск | 134 | | 150 | +6 | | |
| Буряя | Малиновка | 71 | | 160 | +1 | | |
| Тунгуска | Архангеловка | 64 | 610 | 591 | +3 | | |
| Кур | Новокуровка | 32 | 300 | 313 | +1 | | |
| Амгунь | Гуга | 198 | | 247 | +5 | Ледоход | |
| | Удинск | 81 | 220 | 313 | +7 | Закраины | |

*Сведения об уровнях воды предоставляет ФГБУ «Дальневосточное УГМС», Амурский ЦГМС

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов.

| РЕКИ, УЧАСТКИ | ДАТА | Глубина, см | Ширина, м | Лимитирующий участок, перекат |
|-------------------------|--------|----------------|--------------|----------------------------------|
| Средний Амур | | | | |
| 35 – 0 км | 02.05. | 280 | 100 | 22,3 км |
| | -//- | 330 | 100 | 18,8 км |
| Нижний Амур | | | | |
| Хабаровск 930 – 915 км | 02.05. | 460 | 140 | 917-916 км |
| Амурская протока | | | | |
| 40-11 км | 02.05. | 210 | 45 | 35 км |
| | -//- | 230 | 45 | 28 км |
| 11-0 км | 02.05. | 240 | 40 | 3,7 км |

III. Изменения в составе навигационного ограждения, предупреждения, объявления.

Гл. диспетчер отдела пути и согласований
/Л.А. Старовойтова/