

Режим работы Новосибирского водохранилища: приток $3550\text{м}^3/\text{с}$, сброс $2510\text{м}^3/\text{с}$, уровни на 08-00: средний $111,26\text{мБС}$ ($+10\text{см}/\text{сут}$), у плотины гидроузла $111,26\text{ мБС}$, уровень воды р. Обь - г. Новосибирск составляет $93,15\text{мБС}$ ($+189\text{см}$) изменение за сутки $+26\text{ см}$.

С 9 мая (с 8-00 местного времени) будут увеличены сбросы в нижний бьеф Новосибирского водохранилища до $2900\pm 50\text{м}^3/\text{с}$ с внутрисуточным колебанием уровня воды по водопосту р.Обь г. Новосибирск не более $60\text{см} /\text{сут}$.

Сведения о водности: в бассейне Верхней и Средней Оби водность средняя.

Проблем с водообеспечением в зоне деятельности Верхне-Обского БВУ – нет.