



Обзор сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условий на реках Камчатского края

В период с 04 по 10 марта 2025 года на реках Камчатского края в уровне и ледовом режиме значительных изменений не наблюдалось.

Слабое стаивание ледового покрова интенсивностью 1-8 см отмечалось на реке Плотникова в районе пос. Дальний Елизовского муниципального района, а также в верхнем и среднем течении реки Камчатка. На остальных реках Камчатского края продолжался процесс нарастания толщины льда – 2-13 см.

Толщина льда на реках Камчатского края за первую декаду марта 2025 года оказалась в основном меньше нормы на 8-24 см, за исключением нижнего течения реки Камчатка в районе п. Ключи Усть-Камчатского округа и нижнего течения реки Пенжина Пенжинского района, где толщина льда чуть больше нормы или близка к ней.

В последующие семь суток в бассейнах рек Камчатского края продолжится процесс снегонакопления. В связи с сохранением низких среднесуточных температур воздуха, на большинстве рек Камчатского края сохранится зимний гидрологический режим. Опасных явлений не прогнозируется.