

Гидрохимическая характеристика р. Оби и ее притоков в затопляемой зоне Обского водохранилища: Отчет о НИР / Новосибирский НИ санитарный институт; Рук. И.И. Коненкин. - Новосибирск, 1952. - 53 с

Проведены исследования в районе ОбьГЭС в створах рек Обь и Бердь, в затопляемой зоне водохранилища обследованы ряд водоисточников и болот, проведены наблюдения кислородного режима Оби и Берди.

1. Воды Оби мягкие, воды Берди средней жесткости. Минерализация р. Оби, достигая максимума в марте, резко падает до июля, в сентябре вновь возрастает, аналогичные результаты - по р. Бердь.

2. В подледный период вода р.р. Обь и Бердь обладает хорошими физическими свойствами, в паводок наблюдается резкое ухудшение.

3. Рекомендовано проводить гидрохимические наблюдения ежемесячно и изучать газовый режим притоков Оби по сезонам.