

Краткий отчет по санитарно-микробиологическим исследованиям  
в экспедиции с 5 по 17 июня 2019 г. (НИС «Академик В.А. Коптюг»)

Превышение значений нормируемых и рекомендательных санитарно-микробиологических показателей обнаружили в акватории пос. Листвянка и бух. Ая. В прибрежных водах пос. Листвянка на станции «Нерпинарий» количество ОКБ составило 317-412 КОЕ/100 мл, ТКБ 207-317 КОЕ/100 мл, энтерококков 148-294 КОЕ/100 мл; бух. Ая – численность ТКБ составила 140 КОЕ/100 мл. Наиболее благоприятным санитарно-микробиологическим состоянием характеризовались прибрежные воды возле мысов Ижемей, Елохин, Большой Солонцовый, Малый Солонцовый, бух. Карганте. Наиболее высокая численность колиформных бактерий и энтерококков обнаружена в интерстициальной воде на пляже пос. Листвянка ( $10^3$  КОЕ/1 мл).