

Акваторию Сестрорецкого разлива очистили от водорослей

Участок акватории Сестрорецкого Разлива очистили от излишней водной растительности. Общая площадь кошения составила 61 тысячу квадратных метров дна. Специалисты собрали 427 кубометров придонной зелени.

Плановая косьба в нынешнем году потребовала от подрядчиков комитета по природопользованию немало труда. Во-первых, в программу таких работ было вписано рекордное количество объектов – более 300. Во-вторых, жаркое лето способствовало обильному росту водорослей.

Активное развитие водной растительности может ухудшить состояние водоемов, существенно затормозить течение. Как следствие, водоем утратит способность к самоочищению. Также неконтролируемый рост водорослей вызывает увеличение илового осадка, что может спровоцировать критическое уменьшение концентрации кислорода в воде и размножение вредных микроорганизмов. Такая судьба ожидала бы и Сестрорецкий Разлив, если бы экослужбы не спохватились вовремя.

Кроме природоохранного значения проведенные работы были необходимы для нормальной работы секции по академической гребле.