

РАБОТЫ РГГМУ В АКВАТОРИИ ЦЕМЕССКОЙ БУХТЫ ЧЕРНОГО МОРЯ

Российский государственный гидрометеорологический университет по заказу «ООО «НИИ Транснефть», дочерней организации корпорации «Транснефть», на договорной основе в рамках НИР «Аквакультура» выполняет работы по разработке и реализации проекта плантации объектов технической аквакультуры в акватории Цемесской бухты Черного моря в районе размещения производственных объектов АО «Черномортранснефть». Основная цель этой работы — осуществление экологического биомониторинга состояния акватории с использованием искусственно сформированных «индикаторных биоценозов».

С апреля по август 2018 г. специалисты Университета с работниками филиала РГГМУ в г. Туапсе при поддержке Туапсинского поисково-спасательного отряда МЧС России (филиал ФГБУ «ЮРПСО МЧС России») совместно с представителями компании «Транснефть» выполнили ряд исследований места планируемых работ в акватории Цемесской бухты Черного моря и провели ряд рабочих совещаний





с представителями Новороссийского морского торгового порта, администрации морского порта и компании «Черномортранснефть».

Выполнено рекогносцировочное обследование береговой черты в районе очистных сооружений АО «Черномортранснефть». По результатам обследования определены ориентировочные границы полигона для организации плантации технической аквакультуры.

В ходе проведения рабочего совещания в Новороссийском морском торговом порту (НМТП) была рассмотрена и обсуждена принципиальная возможность размещения специальных садков и коллекторов, заселенных объектами аквакультуры, на участке акватории Цемесской бухты в районе причалов НМТП. Специалисты Университета представили возможные варианты размещения объектов, включая технические и мониторинговые аспекты работы. Представители НМТП высказали ряд замечаний и предложений к представленному проекту. После совещания специалисты провели фотофиксацию причалов нефтерайона «Шесхарис».

Н.С. Родин