



ПЛАН работы Секции рыбохозяйственных нормативов ПДК НТС ФГБУ «ЦУРЭН» на 2023 год

III квартал:

1. Рассмотрение вопроса об установлении норматива качества воды по температуре для водных объектов южных регионов Российской Федерации (на примере Чёрного моря), докладчик – заместитель начальника отдела научно-методического обеспечения информационных ресурсов и баз данных ФГБУ «ЦУРЭН» Е.О. Попова.

2. Рассмотрение отчета о научно-исследовательской работе по теме: «Разработка норматива ПДК многокомпонентного реагента (диспергент нефти FORMULA R01) для воды морских водных объектов рыбохозяйственного значения», докладчик – д.б.н. И.И. Руднева (ФГБУН «Институт морских биологических исследований им. А.О. Ковалевского РАН») (ФГБУН ИМБИ)).

IV квартал:

1. Рассмотрение отчета о разработке региональных нормативов (ПДК) – меди и цинка – для бассейна реки Нижняя Ковдора, левый приток реки Ёна Мурманской области – водных объектов рыбохозяйственного значения для АО «Ковдорский ГОК», (ООО «ЭкоСервис–А).

2. Рассмотрение отчета по разработке региональных нормативов ПДК - кобальта и никеля – для воды водного объекта рыбохозяйственного значения – реки Белая для АО «ПОЛИЭФ», (ООО «ЭкоСервис–А).

3. Рассмотрение отчета по разработке региональных нормативов предельно допустимых концентраций нитритного азота и бромидов в водных объектах рыбохозяйственного значения – бассейна реки Белой, (ФГБОУ ВО МГУ технологии и управления им. К.Г. Разумовского).

Председатель Секции

Секретарь Секции

А.В. Царёв

Е.О. Попова