



Балтийский институт экологии гидросферы

Разработка базовой информации о морском пространственном планировании в российской части акватории Куршского залива и устьевых областей рек, в него впадающих, для заинтересованных сторон

Домнина А.Ю., Домнин Д.А., Чубаренко Б.В., Гальцов А.В.

Задачи I этапа 2016-2017

2.1.1.

- Разработка обучающих программ и материалов по морскому пространственному планированию
- Подготовка методических материалов по МПП, ориентированных на области применения территориального анализа

2.2.1.

- Изучение имеющихся материалов по МПП и согласование их на местах, а также с консультантами по МПП и с внешними экспертами.
- Анализ данных о состоянии окружающей природной среды и использования акватории российской и литовской частей Куршского залива

Выполнено:

Обучающая программа по курсу: Морское пространственное планирование внутренних и открытых акваторий.

2 уровня: - для заинтересованных сторон, студентов

-для учащихся средней и старшей школы

Выполнено:

Методические материалы изучения вопросов морского пространственного планирования внутренних и открытых акваторий

- Физико-географическая характеристика Куршского залива
- История развития и геологическое строение. Морфология дна
- Климат
- Ландшафтная характеристика прилегающих территорий
- Речная сеть
- Гидрологический и гидрохимический режим
- Животный и растительный мир
- Проблемы загрязнения вод
- Социально-экономическая характеристика
- Использование акватории и прибрежных территорий
- Морское пространственное планирование
- Правовой статус акватории

Выполнено:

Составлен список заинтересованных сторон

Название организации	Зона ответственности	Контактное			Адрес:	Тел еф он	E-mail
		лицо	Должность				

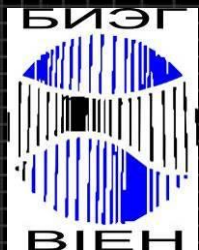
- Правительство Калининградской области (в лице губернатора или его заместителей).
- Муниципалитеты (Полесский ГО, Гурьевский ГО, Славский ГО, Зеленоградский ГО)
- Отраслевые заинтересованные организации, осуществляющие контроль (Пограничное управление, Природный парк "Виштынецкий, Рыбнадзор, отдел государственного контроля, надзора, охраны водных биоресурсов и среды их обитания, Отдел водных ресурсов, Управление мелиорации)
- Хозяйствующие организации
- Научные и общественные организации

Выполнено:

Анкетирование «Использование и природная среда Куршского залива с точки зрения акваториального планирования»

Проведено с целью привлечения сторонних экспертов по использованию морского пространства в рамках семинара «Экологическая ситуация в Куршском заливе: эвтрофирование, токсичные «цветения» цианобактерий, сохранение биоразнообразия: подходы к разработке мер по реабилитации состояния заливов и предупреждению опасности для населения» в г. Калининграде, состоявшегося 01 июня 2017 года

Спасибо за внимание!



Балтийский институт экологии гидросферы
www.bieh.ru