

## ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ В СФЕРЕ САМОДЕЯТЕЛЬНОГО ТУРИЗМА В АКВАТОРИИ ОЗЕРА ВУОКСА, КАК ПРЕДМЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ

Тема работы является актуальной для студентов, обучающихся по специальности «государственное и муниципальное управление». Она включает в себя аспекты управленческой, экономической и юридической деятельности. Кроме того, мы сами принимаем активное участие в туристической жизни озера. Ввиду этого обстоятельства, проблема экологического контроля в акватории озера Вуокса нас не может не волновать.

Целью данной работы является обозначение проблемы экологического контроля, и определение путей ее решения.

Озеро Вуокса простирается на юго-запад от Приозерска, и имеет площадь около 30 кв.км. Оно является частью системы озер реки Вуокса, которая берет свои истоки на территории Финляндии, и впадает в Ладожское озеро. Территориально оно располагается в уникальной природной зоне Карельского перешейка, и входит в состав Приозерского района Ленинградской области. В акватории озера имеется множество островов различных размеров. Наиболее крупные из них: о. Олений, о. Никитинский, о. Светлый. Острова богаты растительностью; преобладают сосновые леса (68%) и еловые (21%).

Озеро считается традиционным местом проведения туристических мероприятий. Ежегодно тысячи людей приезжают сюда. Вблизи озера отсутствуют крупные населенные пункты и промышленные объекты, а его воды богаты рыбой. Озеро легкодоступно, так как вблизи него пролегают автомобильная трасса и железнодорожный путь.

За многие годы сформировалась и имеющаяся на данный момент организационная база, в виде лодочных станций, охотничье-рыболовных баз и баз отдыха. Все желающие могут взять напрокат лодки и байдарки, снасти и прочее оборудование.

Озеро Вуокса обладает большими рекреационными ресурсами, в силу своих размеров, месторасположения и богатого природного мира. Поэтому оно привлекает туризм, в частности – самодельный. Однако опасения вызывает стихийность такого туризма и его неорганизованность. Отсутствие, какого бы то ни было, контроля над деятельностью человека в акватории озера влечет за собой ряд проблем. Наиболее серьезной проблемой является загрязнение озера.

Минувшим летом мы, вместе со студентами Политехнического университета, участвовали в водном походе по озеру Вуокса. Мы обнаружили множество экологических проблем, связанных с недостатком экологического контроля в акватории озера.

1. Растет количество мусорных свалок на островах, а размеры уже имеющихся увеличиваются. Наибольшую опасность представляет мусор, срок естественного разложения которого очень велик. К нему относятся жестяные, стеклянные банки, пластиковые тары, полиэтиленовые пакеты и тому подобное.
2. Увеличиваются объемы вырубki живого леса на островах. Это вызвано дефицитом дров. Наряду с взрослыми деревьями вырубается молодняк. Результатом подобной безответственной и бесконтрольной деятельности туристов является старение леса и «лысение» островов.
3. Острова загрязняются пищевыми отходами и продуктами жизнедеятельности человека.
4. Загрязняется акватория озера. Повсеместно используются технически неисправные моторные плавательные средства, пищевые отходы сбрасываются прямо в озеро. Моющие средства и средства личной гигиены, такие как мыло и шампунь загрязняют воду.

5. Широко распространен браконьерский лов рыбы. Известны многократные случаи нахождения сетей. Браконьерство пагубно сказывается на популяции различных видов рыб, в том числе редких.

Проанализировав эти проблемы, мы решили разработать направление действий для их решения. По-нашему мнению, путем решения всех обозначенных проблем является разработка мероприятий по организации экологического контроллинга под руководством муниципальных органов управления.

Первым шагом на этом пути должна стать разработка нормативно-правовой базы экологического контроля в акватории оз. Вуокса. Разработка включает в себя анализ имеющихся нормативно-правовых документов, а также разработку недостающих, применительно к задаче сохранения экологии озера. Под нормативно-правовой базой экологического контроля следует понимать нормы, критерии, согласно которым проводится контроль; права и обязанности как лиц, использующих ресурсы озера, так и лиц, обеспечивающих его контроль.

Следующим шагом является разработка структуры экологического контроллинга. В ее основе должен лежать административный орган, обладающий легитимностью власти. В состав структуры должен входить совещательный орган, включающий в себя как представителей административной власти – местного самоуправления, так и представителей коммерческих организаций, заинтересованных в извлечении прибыли из озера.

Заключительным, третьим шагом является проведение мониторинга экологического состояния озера Вуокса. Сюда входит:

1. анализ экологического состояния озера;
2. очистка островов и вод озера от имеющегося мусора, и его утилизация;
3. проведение разъяснительной работы с местными жителями и приезжими, с целью предотвращения оказания ими вредного воздействия на озеро;
4. пресечение браконьерского лова рыбы;

В дальнейшем мы планируем разработать проект экологического контроллинга, включающий в себя технико-экономические обоснования, и обратиться с ним в администрацию Приозерского района.