



ПРОЕКТ
«ОЗЯБ: Общество защиты Ягринского бора»

г. Северодвинск
Апрель 2021

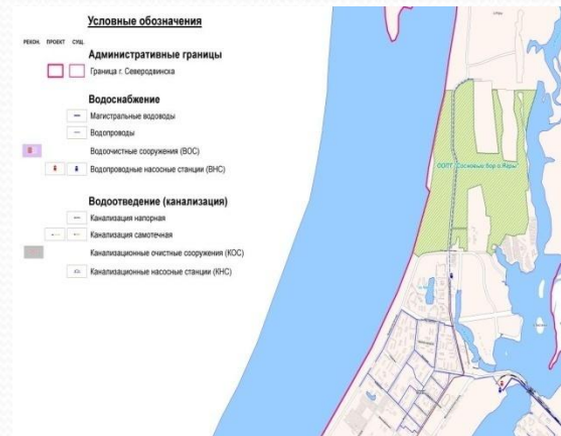
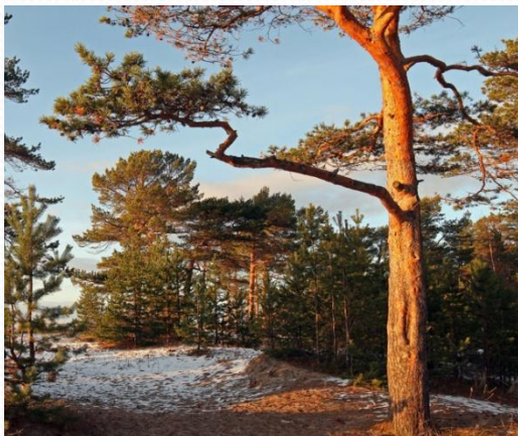
РАССМАТРИВАЕМЫЙ ОБЪЕКТ:

Сосновый бор острова Ягры (г. Северодвинск) с прилегающим пляжем Белого моря

Уникальная географическая локация и достопримечательность региона

Популярное место отдыха и пребывания на природе

Вносит большой вклад в повышение привлекательности проживания в г. Северодвинске



ЦЕЛИ ПРОЕКТА

Защита и сохранение экосистемы Соснового бора о. Ягры

Создание современной инфраструктуры и визуального облика территории

Создание положительного образа территории и региона
в интересах реальных, потенциальных жителей и туристов

ПРИНЦИПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Отсутствие коммерческих интересов организаторов

Максимальное вовлечение граждан, волонтерских и некоммерческих организаций

Необходимость административной и финансовой поддержки
МО «Северодвинск», Правительством Архангельской области

Нацеленность на взаимодействие с основными заинтересованными организациями:
фондом WWF, лыжным стадионом ФОК «Звездочка», кайт-серферской базой о. Ягры,
яхт-клубом о. Ягры, каяк-клубом г. Северодвинска и др.

НАПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Мероприятия по минимизации негативных природных факторов
(ветровой и морской эрозии)

Мероприятия по минимизации антропогенного воздействия

Мероприятия по инфраструктуре и визуальному облику

Просветительская деятельность и формирование культурной среды

НЕГАТИВНОЕ ПРИРОДНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

В связи с высокой антропогенной нагрузкой с 1945 года морское побережье острова Ягры интенсивно размывалось. Ветровая эрозия приводила к засыпанию лесного массива песчаными дюнами, из-за покрытия корней дёрном деревья засыхали. Морская волновая эрозия с 2005 года стала сокращать береговую полосу на 0,5 – 1,0 метров ежегодно. Для контроля за данными негативными природными процессами необходимо проводить регулярный мониторинг.



МИНИМИЗАЦИЯ НЕГАТИВНЫХ ПРИРОДНЫХ ФАКТОРОВ

Предлагаемые мероприятия по минимизации этих факторов:

Работы по укреплению береговой линии в местах максимального воздействия ветровой эрозии начинаются после завершения научно-исследовательских работ Океанологического института (или другого профильного исследовательского института), который укажет точные методы и способы сдерживания природных процессов;

- высадка полос деревьев и высокостебельных растений (природный барьер воздушным массам и укрепление поверхности почвы);
- мероприятия по противодействию эрозии почвы (сидерация, высадка кустарников, организация запруд, регулирование стока талой воды);
- сохранение и улучшение биоразнообразия территории за счет:
- посадки клёна татарского, акации жёлтой, шиповника, черноплодной рябины и др.;
- развешивания гнездовых укрытий для певчих птиц;
- организация и обустройство экологических троп.



АНТРОПОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ



МИНИМИЗАЦИЯ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

Регулярные массовые мероприятия по уборке мусора

На общественных началах проведено 2 акции по уборке мусора, приняли участие более 50 человек, убрано около 100 мешков мусора. Две большие акции также проводились 3 годами ранее .

Сокращение и контроль массового проезда транспорта к береговой линии

Установка заграждений вдоль мест массового съезда (от улицы Макаренко до конца Приморского бульвара)
Организация платных парковок по выходным дням (дополнительные парковки, использовать существующие)
Приложение «социальный контроль» – возможность заявить о правонарушении в надзорные органы с помощью смартфона в два клика

Установка системы видеоконтроля за обстановкой в бору

для выявления нарушителей правил нахождения и поведения в бору, несанкционированного розжига костров и мангалов, разбрасывания мусора и т.д.

Механизация уборки пляжа и территории бора

Приобретение (аренда) малой тракторной техники с приспособлениями для уборки песка от мусора и стекол, выкорчевывания деревьев, посадки новых деревьев; специнвентаря для очистки пляжа и лесной территории (специальные тележки, щупы и др.)

ИНФРАСТРУКТУРА И ВИЗУАЛЬНЫЙ ОБЛИК

МАФы, информационные аншлаги, другие объекты инфраструктуры обветшали и требуют обновления

Отсутствие освещения на пешеходной дорожке (зимней лыжной трассе)

Недостаточное количество и качество мусорных баков в бору и на территориях, прилегающих к ООПТ

Необходимость организации отапливаемых общественных туалетов

Необходимость в зонировании территории, организации буферной зоны и выделение пикниковой зоны на прилегающих территориях



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ И ВИЗУАЛЬНОМУ ОБЛИКУ

Создание экологических пешеходных троп для организации потоков отдыхающих (сокращение числа стихийных тропинок) с установкой информационных аншлагов и навигации (фотопримеры в приложении)

Создание арт-объектов на территории Ягринского бора и сопредельного пляжа
Деревянные арт-объекты, рассказывающие о жителях бора: муравьи, дятлы, утки, белки, чайки (фотопримеры в приложении)

Установка деревянных стел на входе и выходе из бора
В качестве достопримечательности и места размещения информации о правилах территории (фотопримеры в приложении)

Установка наружного освещения пешеходных дорожек Соснового бора
Необходимо для безопасных прогулок в темное время суток

Установка системы видеонаблюдения за обстановкой в Сосновом бору
Необходимо для контроля за обстановкой, выявления нарушений, сохранности имущества бора, трансляции лыжных соревнований, наблюдения за лесной жизнью бора.

Окраска набережной им. Зрячева с привлечением современных художников
Установка современных скамеек, урн, клумб, наведение визуального порядка

ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ФОРМИРОВАНИЕ КУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ

Разработка доступной и понятной агитации

(отношение к окружающей среде, правила поведения, правила обращения с мусором на отдыхе)
в тематических аккаунтах в соцсетях;

Проведение общественных кампаний по популяризации экологического мышления

Просветительская деятельность и формирование культурной среды

(открытые уроки в школах, поддержка школьных лесничеств, скаутов и юных натуралистов,
работа через торговые сети товаров для рыбной ловли и т.д.)

Общественные мероприятия, сфокусированные на создание культурной атмосферы

(«Музыка закатов», открытые тренировки по йоге, фестивали воздушных змеев и т.д.)

НЕОБХОДИМОЕ АДМИНИСТРАТИВНОЕ СОДЕЙСТВИЕ ОТ ОРГАНОВ ВЛАСТИ МО СЕВЕРОДВИНСК И АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Усиление государственного контроля
за соблюдением правил нахождения на территории
(в т.ч. регулярное патрулирование и рейды по праздникам и выходным в теплое время года)

Контроль за исполнением муниципальных контрактов на обслуживание территории и вывоз мусора
Требование публичных отчетов

Зонирование территории бора
Необходимо для организации платных асфальтированных парковок с направлением вырученных средств на содержание территории

Помощь в создании института народных инспекторов
для контроля за правопорядком и состоянием бора

Размещение доступной и понятной агитации (отношение к окружающей среде, правила поведения, правила обращения с мусором на отдыхе и т.д.) **в СМИ**

РЕАЛИЗОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (ОЗЯБ, ТАЙБОЛА)

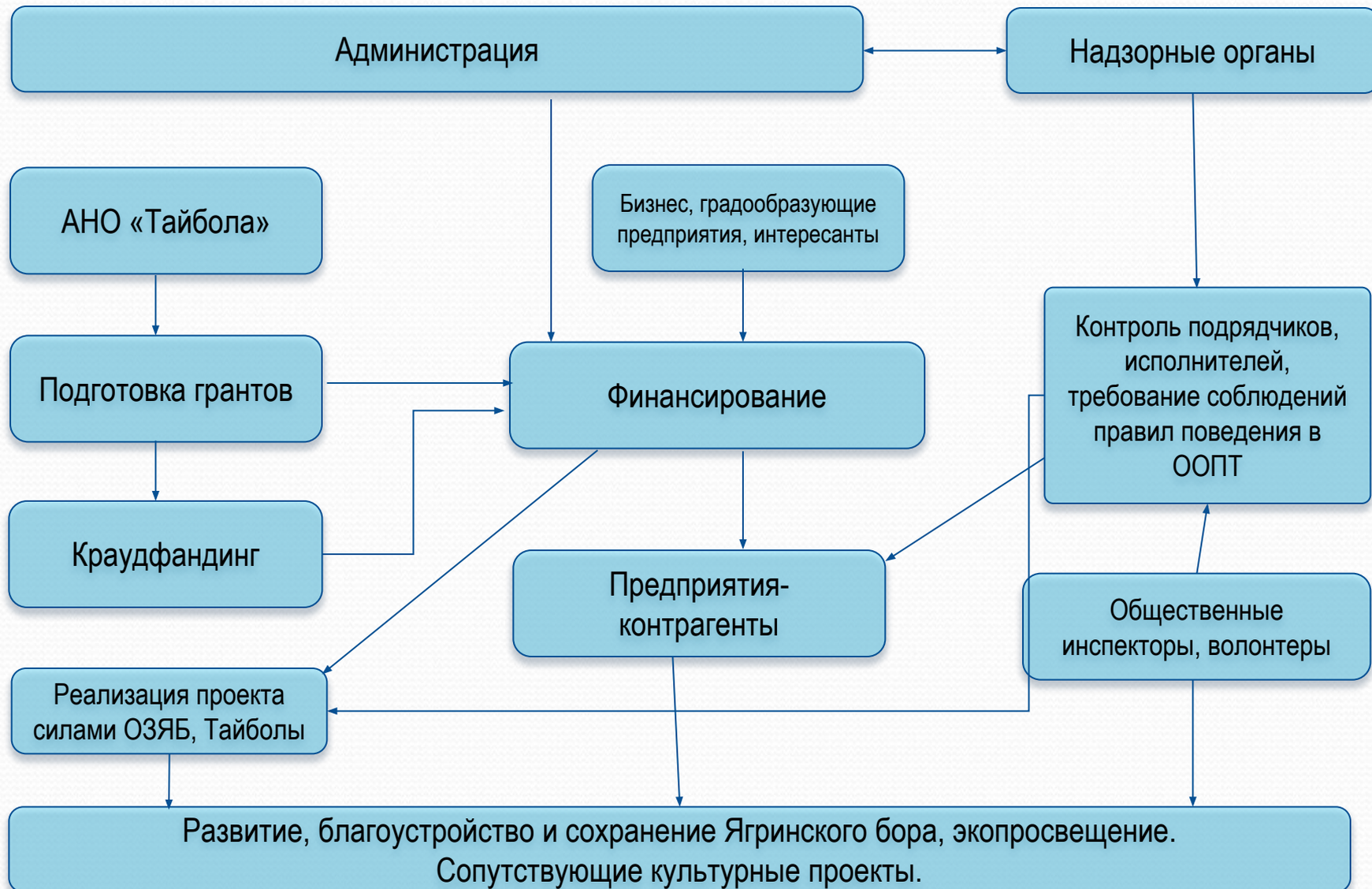
1.	Уборка мусора	Июнь 2020
2.	Уборка мусора	Июль 2020
3.	Фасадная роспись «Две сосны», о. Ягры, пр. Бутомы 10	Июнь 2020
4.	Регистрация АНО «Тайбола»	Апрель 2021
5.	Заявка в Фонд Президентских грантов на сумму ~3 000 000 руб. (эко-тропа, аншлаги входные группы, видеоуроки, сайт, графический стиль ОЗЯБ, мостки и ограждения для автомобилей)	Объявление победителей – Июнь 2021



ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

1. Календарный план и бюджет по заявке в Фонд президентских грантов находится в приложении,
2. Черновой бюджет находится в приложении 2.

СХЕМА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА





Координатор проекта

Илья Кузубов

(г. Северодвинск)

+79115716319

sevmob@yandex.ru

[Http://vk.com/evil3k](http://vk.com/evil3k)

<http://vk.com/yagrobor>

<http://vk.com/taibola>

<http://taibola.com>