

ПРОЕКТ МАК*

**создание круглогодичной транспортной и туристской инфраструктуры
в высокоширотной Арктике на архипелагах Земля Франца-Иосифа и Новая Земля
(ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика»)**



Левит Лев Владимирович
представитель Губернатора Архангельской области по развитию Арктики

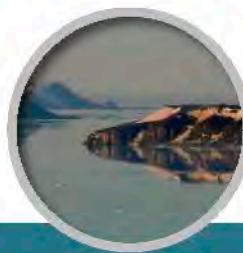
Международная академия транспорта. Москва, 17.12.2020

МАК – многофункциональный автономный комплекс.

Материалы подготовлены совместно с ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика»

Минприроды России, директор А.Г. Кирилов

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ НАЦПАРКА «РУССКАЯ АРКТИКА»



Общая площадь
8,8 млн га.
Крупнейшая ООПТ
в мировой Арктике.



900 км до северного
полюса – самая
северная территория
России



85% территории
ЗФИ покрыто
ледниками – самая
оледенелая суша
Российской Арктики



Около 200
островов – самая
раздробленная
суша в Российской
Арктике



Самая северная граница России
Наиболее посещаемая территория
в Российской Арктике

Количество туристов, чел.



ТЕКУЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ТУРИЗМ

- В среднем 1 100 туристов ежегодно
- 14 традиционных точек высадки на территории, 34 водных маршрута
- Обустроено 3 экотропы общей протяженностью 5 км
- Организован 1 визит-центр (метеостанция «Бухта Тихая»)
- 6 инфраструктурных объектов (остановочные пункты, места отдыха)
- 50 видов сувенирной продукции.



НАУКА, ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ

- Разрабатывается 6 научных тем и 14 подтем
- 10 соглашений с научными институтами и организациями
- 300 предметов музейного фонда
- 4-5 ежегодных экспедиций
- 5-10 ежегодных студенческих практик.



СОХРАНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- 3 полевые базы (1 круглогодичная и 2 сезонных), 3 опорных пункта на территории
- 9100 км общая протяженность пройденных маршрутов патрулирования территории в 2019 г. (пеших, водных, моторизированных)
- инспекторы парка сопровождали 17 рейсов судов в 2019 г.

СИСТЕМНЫЕ МЕРЫ РАЗВИТИЯ

Задачи развития

1. Инфраструктура для туризма и исследований в Арктике
2. Пропаганда знаний об Арктике
3. Сохранение историко-культурного наследия Арктики

Решения

1. Строительство 2 взаимосвязанных многофункциональных автономных комплексов
2. Создание визит-центра ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика» - «Арктическое посольство»
3. Обустройство 11 музейных площадок под открытым небом на архипелагах ЗФИ и Новая Земля

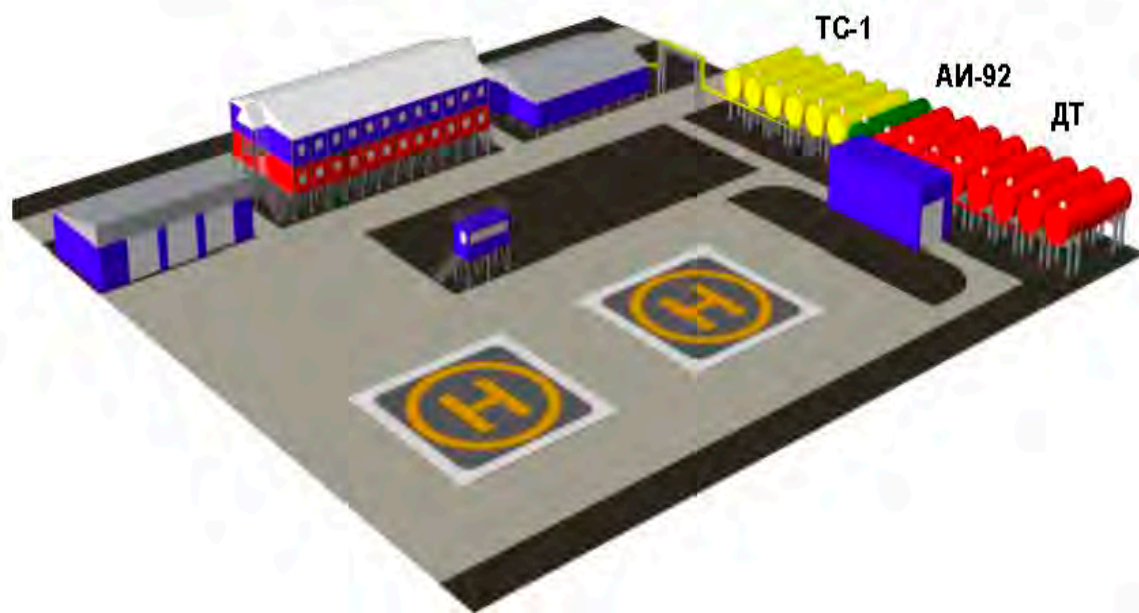
1. МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ АВТОНОМНЫЕ КОМПЛЕКСЫ (МАК)

Ключевая инфраструктурная инвестиция, требуемая в национальном парке «Русская Арктика» – **строительство двух многофункциональных автономных комплексов**. Это единственная возможность создать стабильное вертолетное сообщение с материком, организовать постоянную работу вертолетов на архипелагах Земля Франца-Иосифа и Новая Земля, обеспечить охрану окружающей среды, сформировать условия для развития туризма, науки в высокоширотной Арктике.

МАК – транспортно-хозяйственный узел

- 2 вертолетные площадки
- Жилой модуль на 50 человек
- Склад ГСМ
- Хозяйственный блок
- Гараж для техники, снегоходов, квадроциклов.

№ п/п	МЕРОПРИЯТИЕ	ИНВЕСТИЦИИ, ТЫС. РУБ.
1	Проектирование двух МАК	100 000
2	Строительство МАК на м. Желания (о. Северный, Н.Земля)	350 000
3	Строительство МАК на о. Хейса (Земля Франца-Иосифа)	350 000
4	Эксплуатационные расходы на два МАК на 2022–24 гг.	200 000
ИТОГО на период 2020 – 2024		1 000 000



НОВАЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА МАК

ЭЛЕМЕНТЫ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ СХЕМЫ:

1. Установление вертолетного сообщения с территорией РФ и Шпицбергом
(сейчас отсутствует)
2. Создание условий для гражданского авиасообщения
(сейчас отсутствует)
3. Две опорных логистических базы постоянного присутствия в Арктике
(есть потребность в существенном расширении имеющейся инфраструктуры парка)
4. Создание условий на острове Земля Александры для пограничного и таможенного оформления туристских судов и вертолетов, прибывающих со Шпицберга
(сейчас отсутствует)



ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

1. Формирование устойчивого авиасообщения на Землю Франца-Иосифа и Новую Землю, развитие авиатуризма как альтернативы круизному направлению
сейчас на ЗФИ вертолетов нет
2. Создание современных круглогодичных стационаров
новые возможности для научных исследований, туризма, бизнеса
3. Двукратное увеличение продолжительности туристического сезона
с 3 до 8 месяцев – с марта по октябрь
4. Дополнительные базы, опорные пункты для поиска и спасания в Арктике; центры связи и навигации, обеспечения безопасности
обеспечение безопасности жизнедеятельности в Арктике и на Севморпути
5. Полная вертолетная доступность архипелагов ЗФИ и Новая Земля
6. Расширение мирного присутствия РФ в Арктике и на архипелаге Шпицберген



РАСШИРЕНИЕ СПЕКТРА ТУРПРОДУКТОВ, ОТКРЫТИЕ КОРОТКИХ МАРШРУТОВ

1. Формирование коротких по продолжительности туров в Арктику благодаря сокращению времени доставки туристов на архипелаги и времени перемещения между островами
2. Более доступная цена турпродуктов, возможность выбора элементов тура
3. Вовлечение туристов, располагающих ограниченным временем
4. Рост объема услуг национального парка и транспортных предприятий
5. Рост доходов и бюджетных отчислений
6. Загрузка транспортных предприятий, новые рабочие места
7. Закупка новых морских и воздушных судов.



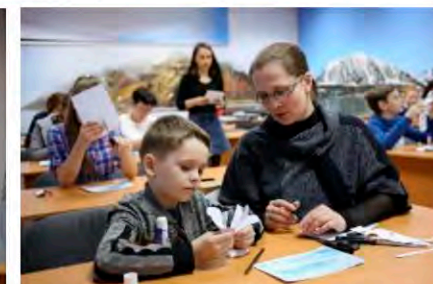
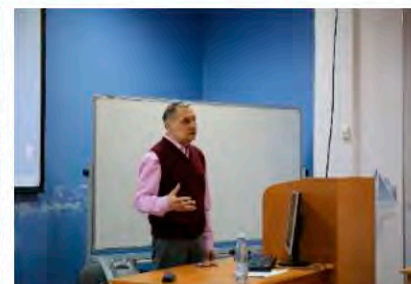
2. СОЗДАНИЕ ВИЗИТ-ЦЕНТРА «АРКТИЧЕСКОЕ ПОСОЛЬСТВО» НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «РУССКАЯ АРКТИКА»

ФУНКЦИОНАЛ:

1. Знакомство посетителей с ООПТ; продвижение Российской Арктики
2. Организация места встреч, общения, информирование общественности
3. Организация работы по экологическому просвещению для детей и взрослых
4. Работа с российскими и зарубежными СМИ, презентации и пресс-конференции
5. Содействие развитию экологического туризма на ООПТ
6. Разработка и продажа турпродуктов
7. Деловая площадка и привлечение инвестиций.



Элементы концепции реализованы в формате малого визит-центра и аудитории парка в САФУ



СТРУКТУРА ВИЗИТ-ЦЕНТРА «АРКТИЧЕСКОЕ ПОСОЛЬСТВО»

1. Конференц-зал	Многофункциональное помещение, оборудовано мультимедийными средствами для проведения лекций, круглых столов, деловых встреч, неформального общения гостей Парка
2. Постоянная экспозиция	Природа национального парка «Русская Арктика»
3. Сменные экспозиции	Отдельный экспозиционный зал, выставки на различную тематику, связанную с Арктикой
4. Аудитория экологического просвещения	Помещение для занятий с группами до 20 человек, оборудовано удобной мебелью
5. Сувенирный киоск	Линейка сувениров «Русской Арктики» насчитывает более 50 единиц продукции, которая может быть интересна абсолютно всем посетителям
6. Библиотека	Литература, выпускаемая Парком, а также собрание коллекции книг, посвященных Арктике
7. Фондохранилище	Склад экспонатов, материалов, сувенирной продукции
8. Рабочий кабинет	Кабинет методической работы для 4-5 сотрудников отдела экологического просвещения и туризма



Общая площадь помещений – 516 м²

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, ПОТРЕБНОСТЬ В ФИНАНСИРОВАНИИ

1. «Арктическое посольство» станет визитной карточкой Архангельска

2. Распространение знаний об Арктике и российской деятельности в Арктике

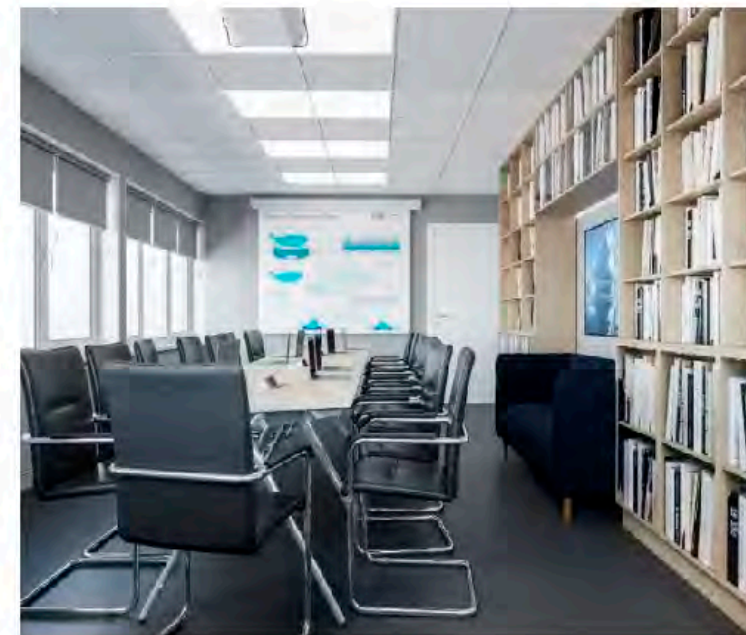
3. Постоянно действующая экспозиция, посвященная природе и истории европейской части высокоширотной Арктики

4. Потенциальная «точка входа» в высокоширотную Арктику

5. Площадка для тематического познавательного досуга для всех групп населения



Мероприятие
1. Помещение зоны мастер – классов
2. Лекторий
3. Входная зона и магазин
4. Помещение кафе
5. Переговорная
6. Гардероб
7. Коридор
8. Музей
Общий объем средств на обустройство: 10 млн. руб.



I очередь открыта 15.12.2020
II очередь – идет поиск финансирования
(музей, лекторий, кафе)

3. СОЗДАНИЕ МУЗЕЙНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ В БУХТЕ ТИХОЙ

- Экскурсионные тропы
- Водоток
- ➔ Путь к станции
- База национального парка «Русская Арктика»

Самая старая полярная станция, основана в 1929 году. Парком выполнены работы по очистке станции от мусора, консервации домов. Также обустроено почтовое отделение и визит-центр. Для сохранения уникальных сооружений и объектов, находящихся на территории станции, были привлечены частные инвесторы. Сейчас ведутся работы по восстановлению и обустройству самолетного ангара с последующей организацией музейной экспозиции с подлинными объектами быта полярников.

Проект реализуется национальным парком совместно с АНО «Арктический выставочный центр». Сроки: 2017-2022 гг.

