

АТ-группа БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА

ЗЕЛЕНОЕ ОЖЕРЕЛЬЕ БАЙКАЛА БИОСФЕРНЫЕ ПАРКИ

ЕРБАХ

Алексей Анатольевич

член

Союза Архитекторов

России

Улан-Удэ

ГОРОХОВ

Юрий Иванович

член

Союза Архитекторов

России

Рязань

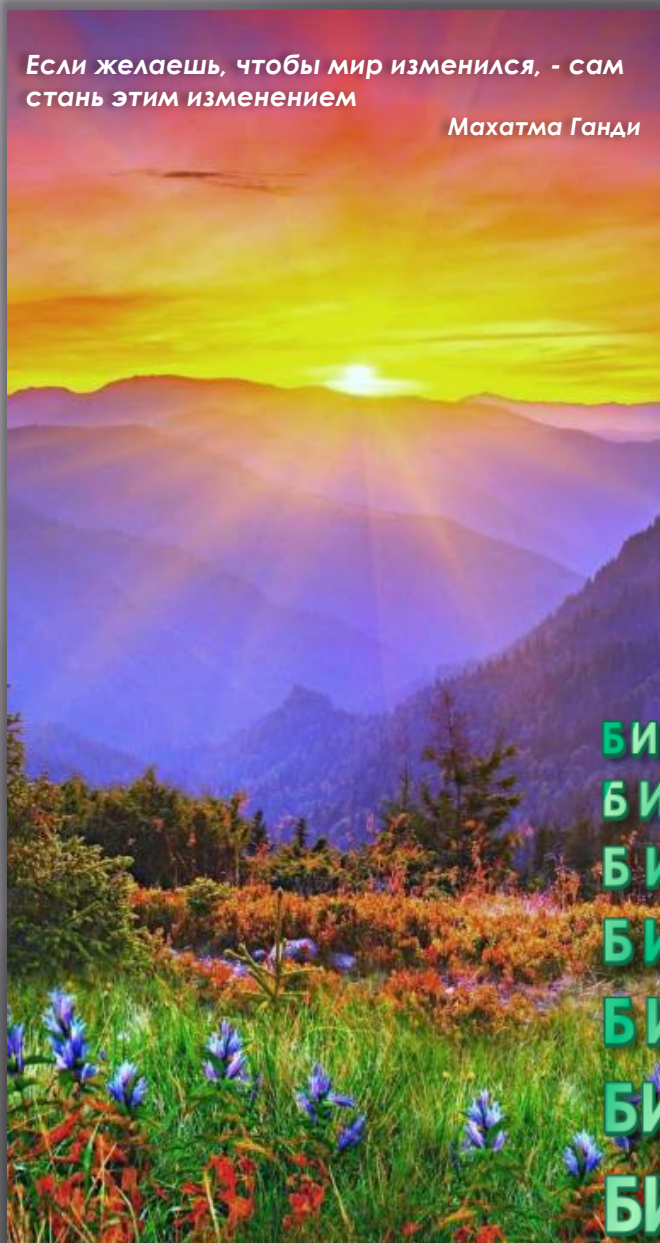
2017г.



БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА

Если желаешь, чтобы мир изменился, - сам
стать этим изменением

Махатма Ганди



ЭКОЛОГИЯ - СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДЫ
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРИРОДЫ
- ВОССОЗДАНИЕ ПРИРОДЫ БЛИЗКОЙ
К ИЗНАЧАЛЬНОМУ

Планирование Биосферных Территорий -
переход от принципов СОХРАНЕНИЯ,
при ведении хозяйственной деятельности,
к принципам ВОССОЗДАНИЯ ПРИРОДЫ.

Создание условий для быстрого,
в рамках одного поколения,
Воссоздания Природы БЛИЗКОГО К
ИЗНАЧАЛЬНОМУ.

Поворот развития Цивилизации на
ПРИРОДНЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ:

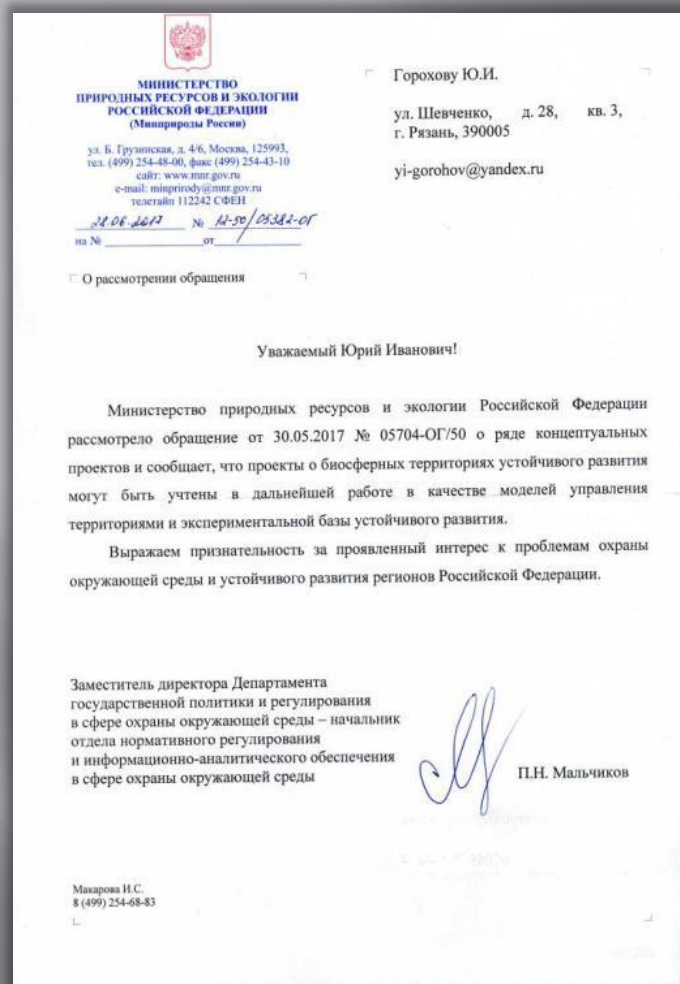
БИОСФЕРНЫЙ КУПОЛ ПОМЕСТЬЯ
БИОСФЕРНЫЕ ПОСЕЛЕНИЯ
БИОСФЕРНЫЕ РАЙОНЫ
БИОСФЕРНЫЕ РЕГИОНЫ
БИОСФЕРНЫЕ СТРАНЫ
БИОСФЕРНЫЕ МАТЕРИКИ
БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА

В природе все мудро продумано и
устроено, всякий должен заниматься своим
делом, и в этой мудрости — высшая
справедливость жизни.

Леонардо да Винчи



БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА



Экология в современном понимании - это охрана окружающей среды. Т.е. задача на сегодняшний день Сохранение Окружающей Среды, или -

1.СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДЫ хотя бы в нынешнем ее состоянии, недопустить или остановить дальнейшее загрязнение окружающей среды, и т.д.. Замечательно! А если мы начинаем сажать леса, восстанавливать реки, перерабатываем отходы, отказываемся от загрязняющих природу производств, восстанавливаем плодородие земли, и т.д. - то это уже следующий шаг -

2.ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРИРОДЫ. А есть что делать дальше? Следующий шаг? Мы думаю есть, это -

3.ВОССОЗДАНИЕ ПРИРОДЫ, ИЗНАЧАЛЬНОГО ГАРМОНИЧНОГО ЕЁ СОСТОЯНИЯ. Природный баланс, симбиоз растений и животных.

Сначала в своих Родовых Поместьях, участках земли делать комплексные действия по созданию Уникального Микроклимата переходящего в **Биосферный Купол** - комплексное, мгновенное, в масштабах поколения, воссоздание природы во всех смыслах, после которого у вас в поместье и возникает Пространство Любви на Физическом и Информационном уровне. Не существуют аналогов этому на сегодняшний день, дающих феноменальные результаты. На своем участке земли в За Рязанью создается Биосферный Купол. После 4-5 лет уже ощущается Природный Баланс. Восстанавливается плодородие. Сейчас появилось разнотравье. Растут в большом количестве: грибы, полевая клубника и земляника, лечебные травы. Посажено 500 сосен (сейчас их высота 7 метров).

Далее - **Биосферные парки**, где по таким же принципам воссоздается природа: в поймах бывших рек, в экологически опасных районах, пустынях, и т.д..

Далее - **Биосферные Поселения**, включая существующие деревни, поселки, города малые и большие. Одновременно - поселения Нового Типа - Поселения Родовых Поместий.

Далее - **Биосферные Районы, Регионы, Страны, Материки, Территории Земной Поверхности и БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА.**

Произойдет мгновенное за 20-40 лет Воссоздание Изначального Состояния Планеты.

До сегодняшнего дня существовало потребительское отношение к Природе, расточительное отношение к ресурсам. Начинается всеобщее понимание тупиковости такого пути развития Цивилизации. Идет осознание о необходимости нового пути Жизни. Это Природное планирование мест проживания Человека.

Мы предлагаем следующий шаг -

**БИОСФЕРНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИЙ ПРОЖИВАНИЯ ЧЕЛОВЕКА.
ТЕХНОЛОГИИ БЛИЖАЙШЕГО БУДУЩЕГО.**



ЗЕЛЕНОЕ ОЖЕРЕЛЬЕ БАЙКАЛА - ООПТ - ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА - ЭКОТУРИЗМ

СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКИЙ РАЙОН

- 1.Тыя
- 2.Слюдянский
- 3.Котельниковский
- 4.Верхняя Ангара
- 5.Аяя

КУРУМКАНСКИЙ РАЙОН

- 6.Улюнхан
- 7.Шаманка
- 8.Курумкан
- 9.Гарга

БАРГУЗИНСКИЙ РАЙОН

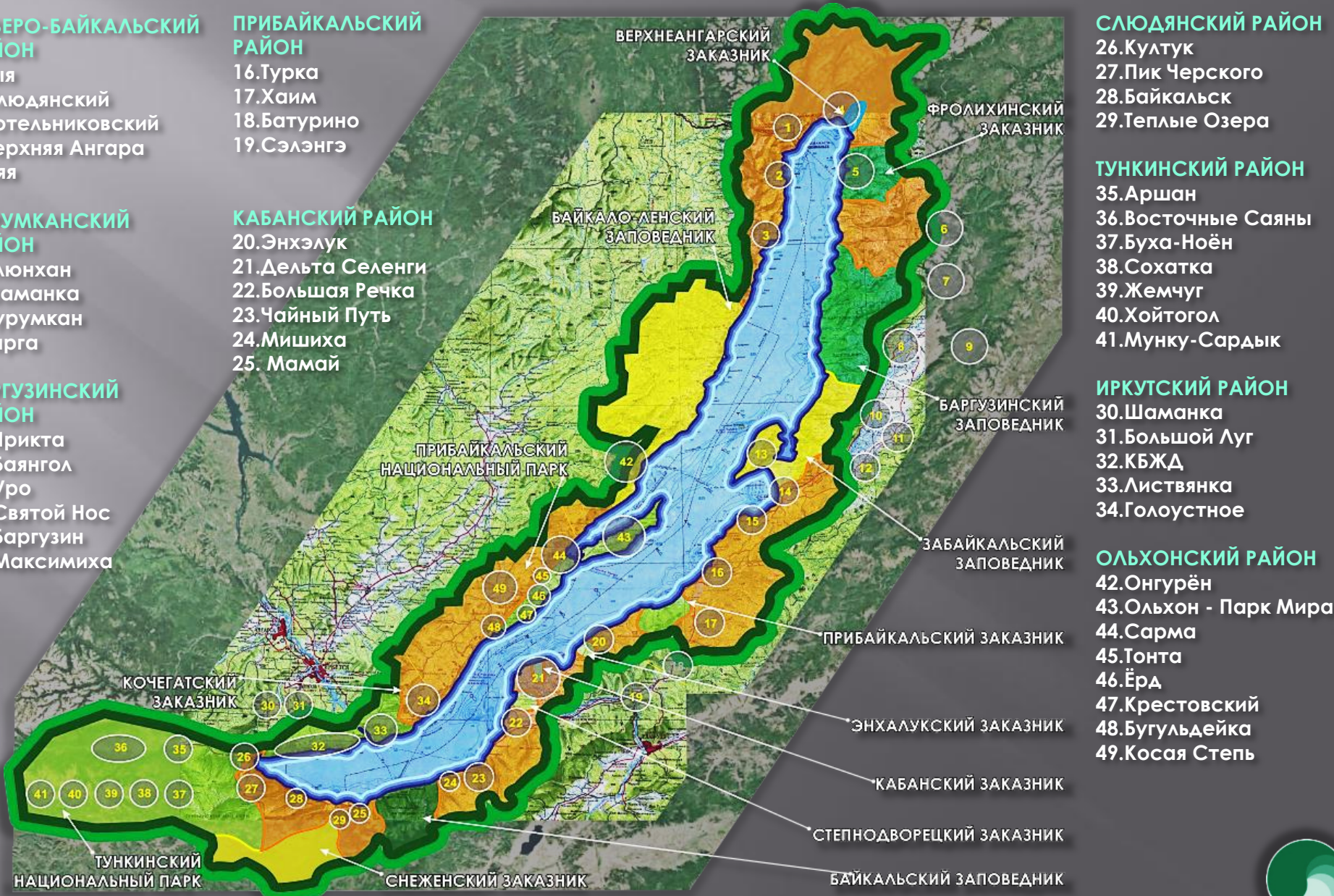
- 10.Ярикта
- 11.Баянгол
- 12.Уро
- 13.Святой Нос
- 14.Баргузин
- 15.Максимиха

ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ РАЙОН

- 16.Турка
- 17.Хаим
- 18.Батурино
- 19.Сэлэнгэ

КАБАНСКИЙ РАЙОН

- 20.Энхэлүк
- 21.Дельта Селенги
- 22.Большая Речка
- 23.Чайный Путь
- 24.Мишиха
- 25. Мамай



СЛЮДЯНСКИЙ РАЙОН

- 26. Култук
- 27. Пик Черского
- 28. Байкальск
- 29. Теплые Озера

ТУНКИНСКИЙ РАЙОН

- 35. Аршан
- 36. Восточные Саяны
- 37. Буха-Ноён
- 38. Сохатка
- 39. Жемчуг
- 40. Хойтогол
- 41. Мунку-Сардык

ИРКУТСКИЙ РАЙОН

- 30. Шаманка
- 31. Большой Луг
- 32. КБЖД
- 33. Листвянка
- 34. Голоустное

ОЛЬХОНСКИЙ РАЙОН

- 42. Онгурэн
- 43. Ольхон - Парк Мира
- 44. Сарма
- 45. Тонта
- 46. Ёрд
- 47. Крестовский
- 48. Бугульдейка
- 49. Косая Степь



БАЙКАЛ-ТУНКА-ХУБСУГУЛ ПАРК ЕДИНЕНИЯ



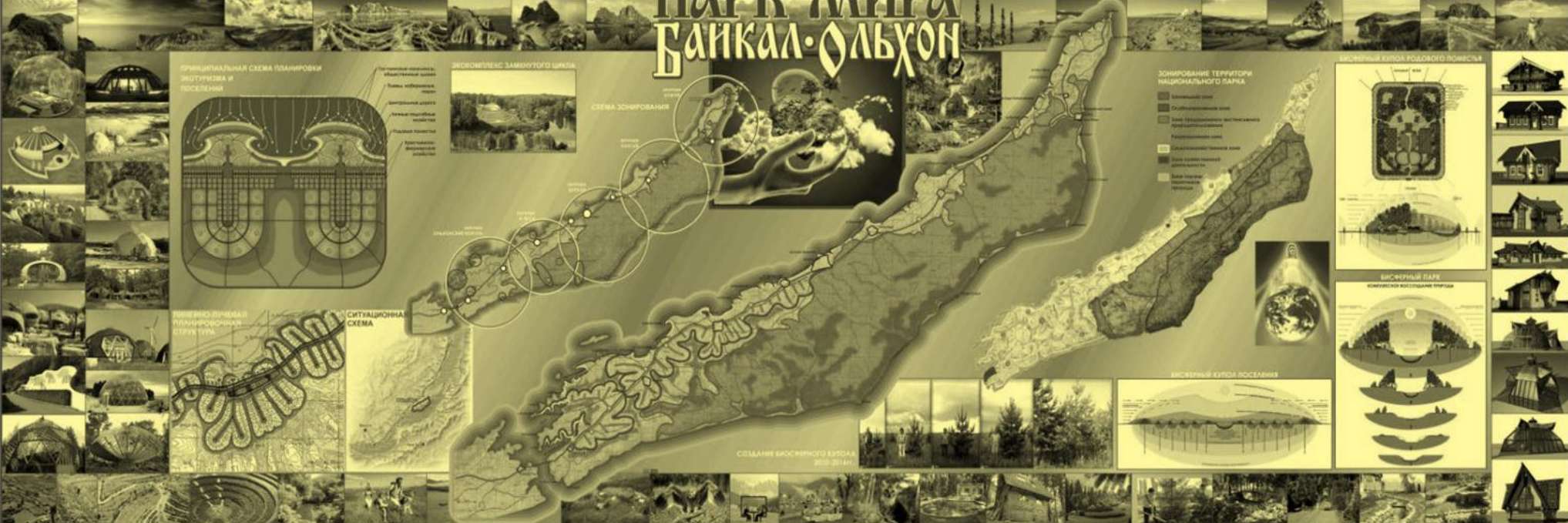
ОЛЬХОН-ПАРК-МИРА

ОЛЬХОН-БИОСФЕРНАЯ ТЕРРИТОРИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

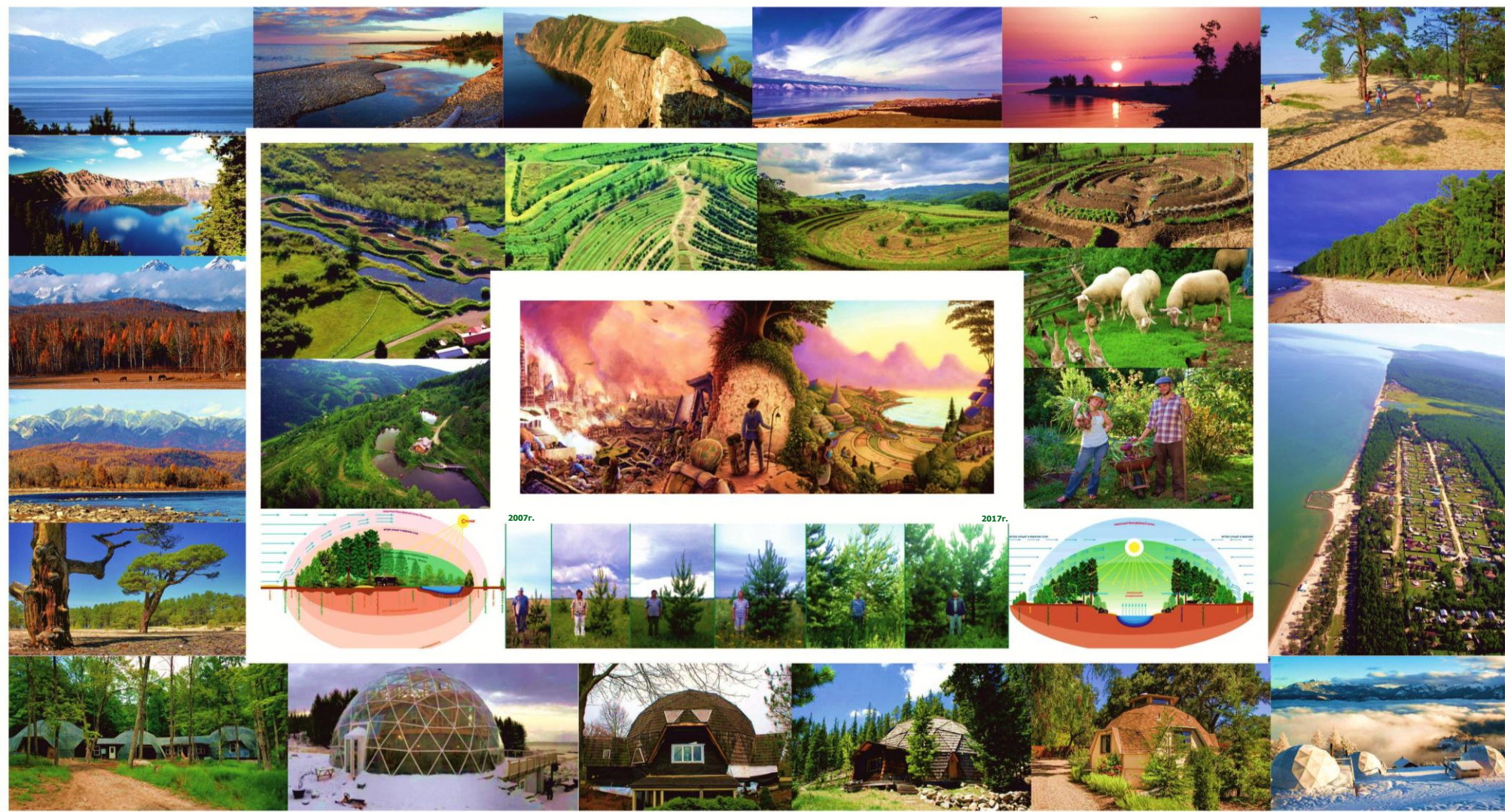
ПАРК МИРА БАЙКАЛ-ОЛЬХОН

Концептуальный Пилотный Проект

Авторский коллектив: Евгений Александрович, член Союза Архитекторов России, Член ИДА
Горюшкин Юрий Иванович, член Союза Архитекторов России, Регион, 21 февраля 2015г.



БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА

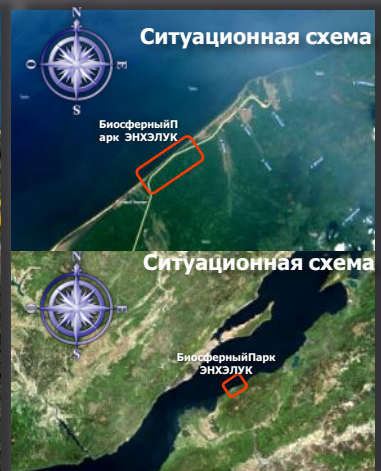
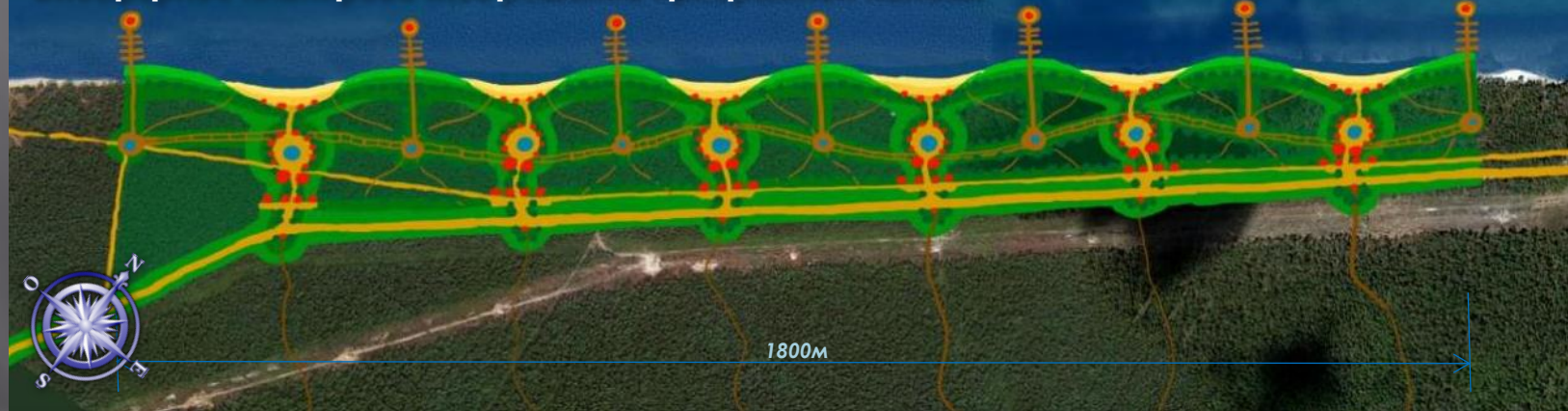


Биосферный Парк ЭНХЭЛУК

Предлагается при планировочном решении Биосферных Парков ЭНХЭЛУК и БЕЗЫМЯНКА-МАКСИМИХА применить принцип **БИОСФЕРНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**. Это означает создание: 1.защиты по всем направлениям от ветровой эрозии путем высаживания лиственных и хвойных деревьев, кустарников, в определенной последовательности согласно их высоте и планировочному решению береговой линии, эффективный увод ветров в верхние воздушные слои, 2.очень продуманной, щадящей санитарной очистки леса от старых и больных деревьев, плотная продуманная посадка хвойников, лиственных деревьев, кустарников для создания эффекта «термоса», 3.минимальное вмешательство в тровяной покров парка, создание условия для улучшения плодородия почвы, 4.создание Природного Баланса на принципах Пермакультурного Дизайна, уникального микроклимата внутри Биосферных Парков, 5.развитая сеть аллей, прогулочных тропинок, скверов, 6.развитое благоустройство с малыми архитектурными формами, фонтанами, бассейнами, прудами, пляжами.

При обслуживании и снабжении необходимо использовать местные ресурсы, создавть **Зеленую Локальную Экономику**. На территории муниципалитета: 1.выращивать экологическую сельхозпродукцию, 2.производить товары народного потребления, 3.возрождать древние народные промыслы, ремесла, традиции и культуру, 4.широко внедрять и использовать альтернативные и возобновляемые источники энергии, 5.применять экологическое инженерное снабжение, 6.энергоэффективные жилые и общественные здания и сооружения с использованием экологических строительных материалов, а так же в архитектурном стиле с использованием местных традиций.

Биосферное планировочное решение прибрежной полосы

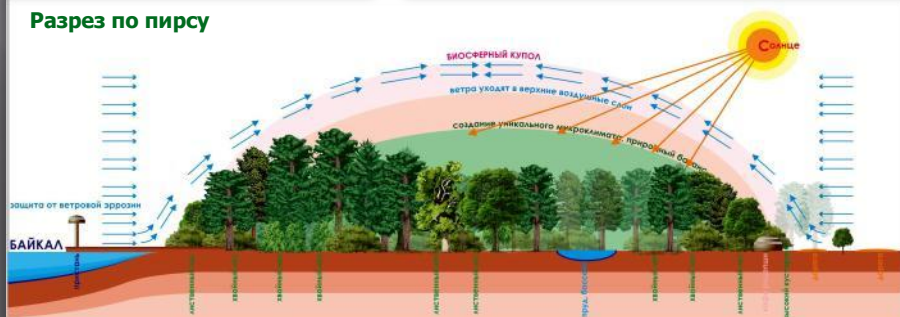


Биосферный Парк ЭНХЭЛУК

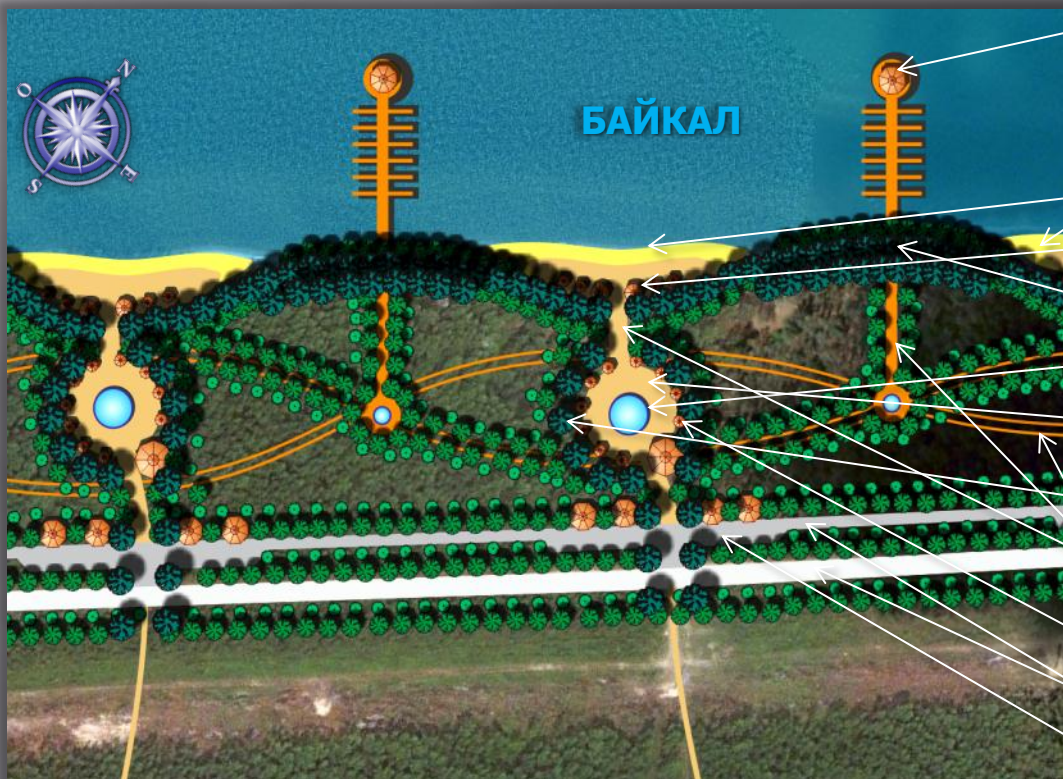
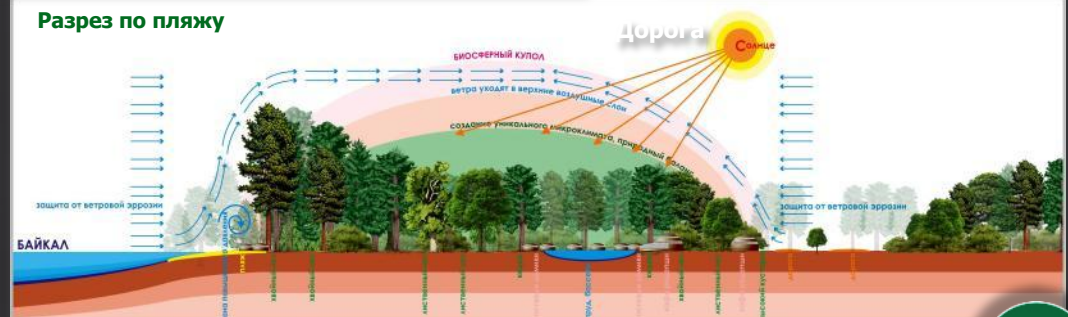
Биосферное планировочное решение прибрежной полосы. ФРАГМЕНТ



Разрез по пирсу



Разрез по пляжу



БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА

Биосферный Парк **БЕЗЫМЯНКА-МАКСИМИХА**



БИОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТА

Биосферный Парк **БЕЗЫМЯНКА-МАКСИМИХА**, архитектурное предложение



Б И О С Ф Е Р Н А Я П Л А Н Е Т А

ХОЗЯЙСТВУЙ-ВОЗРОЖДАЯ!

