

Переход от спасения Волги от засыпки в Казани к работе по созданию региональных ООПТ



От "аларма" - к системным изменениям

ЮЛИЯ ФАЙЗРАХМАНОВА,
экоактивист, журналист Activatica.org,
специалист по устойчивому развитию

Казань, 2021

1. Волга возле пос. Займище под Казанью
Площадь засыпки - 500 га, площадь
проектируемого ООПТ - 2000 га.

РЕЗУЛЬТАТ: ЗАКАЗНИК ВОЛЖСКИЕ ПРОСТОРЫ ПЛОЩАДЬЮ 29 000 ГА, 2020 г.,
РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН НА ВСЕМ КУЙБЫШЕВСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩЕ В РТ



С ЧЕГО ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ?

Татарстан, 2012-2014

засыпка Волги компанией ПСО "КАЗАНЬ"

под новое строительство



"Битва за Волгу" против засыпки реки песком и строительства 300 тысяч квадратных метров элитного жилья. С 2014 года. В 2020 году борьба активистов и жителей закончилась созданием природного парка на всей Волге в Татарстане на площади в 15 раз больше, чем сначала спасали активисты.

Локальный протест привел к созданию речного заказника в масштабе всего региона.

ПАВЕЛ ОТДЕЛЬНОВ, "ЗАЙМИЩЕ", 2016 г.



Сообщество и аларм-готовность:

- сходы каждую субботу и по сигналу,
- перекрытие части федеральной трассы М7,
- взятие на абордаж земснарядов



Системная работа до окончания “активистской” фазы протеста

Привлечение внимание на всех общественных площадках, в том числе международных, партнерство с другими группами, СМИ

Поиск стейкхолдера (право на место) и заказ комплексного экологического обследования для создания ООПТ

Сбор подписей и петиция

Обращение в суд при поддержке независимых юристов (в нашем случае Беллона)



ЭКОТЕХ
МОНГОЛЫН ЭКОЛОГИЙН БИОТЕХНОЛОГИ



Түүнийг цага
Экологийн үйлдвэр
Замнажээ

Экологийн үйлдвэр нь Монголын үндэсний эдийн засгийн өсөлтийг дэмжих зорилготой. Энэ үйлдвэр нь экологийн туслах технологийг ашиглан, хөгжлийн үйлдвэрлэлд хэрэглэгддэг. Энэ үйлдвэр нь Монголын үндэсний эдийн засгийн өсөлтийг дэмжих зорилготой. Энэ үйлдвэр нь экологийн туслах технологийг ашиглан, хөгжлийн үйлдвэрлэлд хэрэглэгддэг.

ЭКО
МОНГОЛЫН ҮЙЛДЭВЭР

Переход к системной работе

2. Проект создания ООПТ в Гавриловской роще в Казани на площади 87 га, вместо застройки 25 га.

Жители и активисты защищали прибрежную рощу в Казани от вырубki и застройки с 2016 года. Это место с самым чистым воздухом в Казани согласно исследованию Гринпис, 2018. Сейчас власти обещают сохранить большую часть рощи. Продолжается кампания за сохранение всей рощи и строительство небольшого детского хосписа.

Активизм за сохранение прибрежных зеленых зон в Казани, стартовавший с защиты Гавриловской рощи, привел к разработке проекта природного парка возле реки. Он включит почти все сохранившиеся зеленые зоны у воды. Согласно исследованию устойчивого развития, это позволит снизить смертность для жителей на 13 % за счет экологических практик.

Инструменты: Живые цепи, ежемесячные сходы, сбор подписей, международный резонанс, комплексное экологическое обследование (в процессе), иск в суд (запускаем).

На данный момент есть гарантии от мэра Казани о том что больше половины застройки не будет.

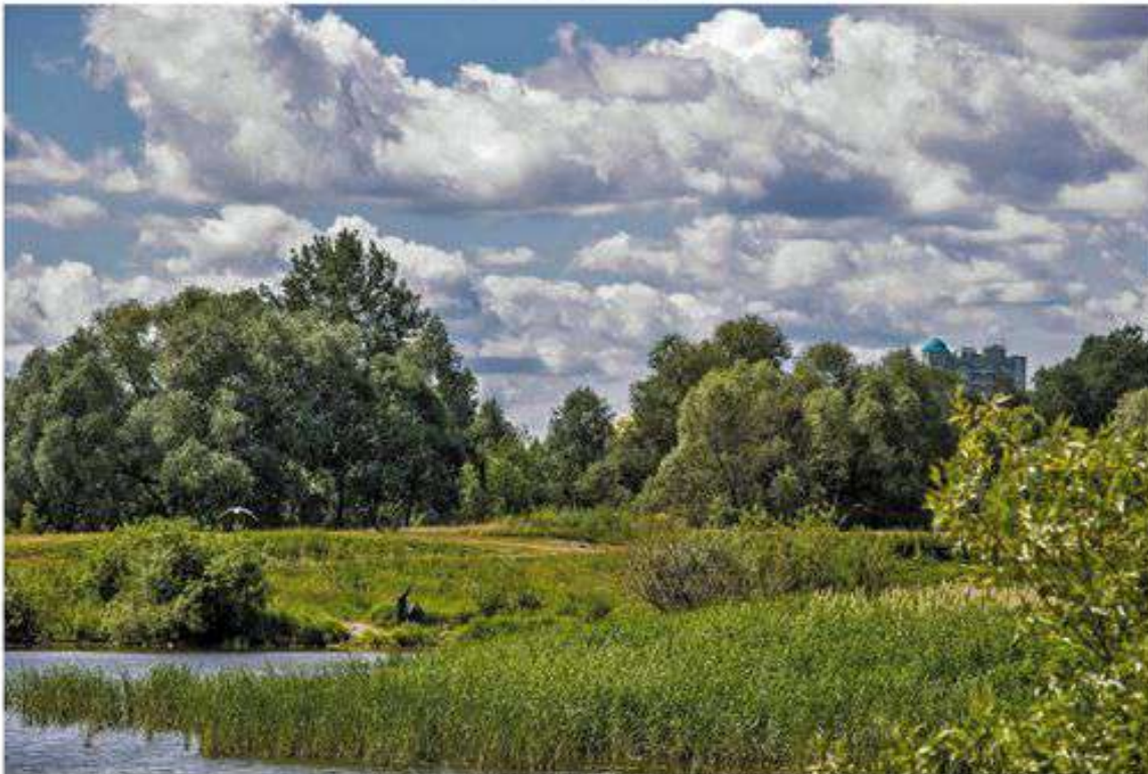
ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ организации природно-ландшафтного парка в пойме р. Казанка «Савиново»

Площадь 87 га

Обеспечивает
непрерывность
зеленого каркаса

Сохраняет
рекреационную
зону

Место
оздоровления
горожан



Более 15 видов
спорта и отдыха
на природе

Экологическая
инфраструктура

Центр притяжения
города

Ценные ветланды и
пойменные леса



Исследования



Оценка экологической ситуации. Биоразнообразие



Бобр речной



Ремез обыкновенный



Речная крачка



Ястреб-перепелятник



Пальчатокореник



Ондатра



Лысуха



Серебристая чайка



Ужовник обыкновенный



Горностай



Хохлатая черныть



Варакушка



Желтоголовая трясогузка



Ирис аировидный



Серая цапля



Лебедь



Соловей



Любка двулистная



Тайник янцевидный



Фици



Крачка черная

№	Вид	Возраст	Время суток	Место	Среды	Личн.	Видов
1	Волк	СР	УТ	Л	Л	Л	Л

Экологическая ситуация, биоразнообразие

Исследования

- **100 тысяч жителей Казани**, которые проживают в 15-и минутной пешей доступности от лесопарка, потенциально могут использовать парк при наличии экологичного обустройства.
- **5000 горожан уже регулярно используют лесопарк**, согласно сбору подписей на территории лесопарка. Это социально активные люди, которые заявили, что им нужно создание парка на природной территории. Среди них много жителей Ново-Савиновского района, которые используют территорию лесопарка для прогулок и культурно-оздоровительный практик, в том числе мамы с детьми и пенсионеры
- **Активные горожане, использующие лесопарк для 15 видов рекреационных практик**, спортивных и культурных практик (согласно проведенному исследованию, реализуются 15 видов рекреационных практик - велосипедный спорт, лыжный спорт, бердвотчинг, любительская рыбалка, казанский этап «Лыжни России», ранее национальный праздник «Сабантуй», с 2016 г. группой «Защита Казанки на Гаврилова» проводятся День защиты детей, мастер-классы, тактическое благоустройство территории, установка «Сердца».
- **Городские исследователи, экологи и урбанисты, местный краеведческий музей**
- **Образовательные учреждения:** школы (проводятся уроки физической культуры), высшие учебные заведения (территория представляет интерес для профессионального обучения в сфере биологии, экологии и природопользования, а также имеет историческую и краеведческую ценность)
- **Представители со**



Экономические показатели-

ВАЖНО

- **Более 540000 посещений в год или 1500-2000 посетителей в день** составляет допустимая единовременная нагрузка с учетом предельных рекреационных нагрузок на различные зоны и типы экосистем парка. Допустимой считается нагрузка от 2-3 чел./га для массового отдыха до 8-12 чел./га для организованных экскурсий. Единовременная нагрузка на территорию парка должна составлять от 150-200 человек при массовом отдыхе, и может быть несколько повышена при грамотной организации экологического туризма в отведенных зонах.
- **От 162 до 365 миллионов в год** может составить доходность парка с учетом «среднего чека» отдыха в Казани в существующих благоустроенных парках 300-500 руб. Основной доход планируется от экскурсий по экотропам, наблюдения за животными, услуг проката и продажи продуктов питания (мороженое, фаст-фуд, гриль).
- **210 миллионов в год** - экономический эффект за счет сокращения количества оплачиваемых больничных дней. Это косвенный доход бюджета от сохранения зеленой зоны для жителей района выразится также во влиянии на здоровье жителей района в расчете на численность жителей, проживающих в пешей доступности (около 100 тысяч человек). (Методика С.Н. Бобылева).
- **727 тонн кислорода в год – производство кислорода и депонирование углерода.** Репродуктивная способность территории по воспроизводству кислорода, в зависимости от растительных сообществ рассчитана по формуле (Трикаш, 1986) и составляет для проектируемой территории 727 тонн кислорода в год, из них древесно-кустарниковая растительность производит 525 тонн кислорода в год, луговая - 202 тонны. В случае возможной застройки жильем производство кислорода сократится на 337 тонн кислорода в год.



3. Мультипликация активистами. Расширение ООПТ в Русско-Немецкой Швейцарии в Казани



Альтернатива застройке зеленых зон

Защита жителями родной природы, блокировка незаконных действий

Проектирование парков, ООПТ

Тактический урбанизм

Активисты - депутаты и политики

Экологичное природопользование и ВИЭ

Проектирование устойчивых мест, концепция "Живой реки"

Общественный контроль и работа с природоохранными ведомствами

НОВЫЕ ВЫЗОВЫ: Региональные изменения в Земельный кодекс по застройке ИЖС в ООПТ

Спасибо за внимание!

Юлия Файзрахманова

89600462342, melkor.astaxe@gmail.com

ресурсы:

[https://vk.com/kazanka na gavrilova](https://vk.com/kazanka_na_gavrilova)

[https://vk.com/volga i narod protiv](https://vk.com/volga_i_narod_protiv)

[https://vk.com/kaz sui](https://vk.com/kaz_sui)

Поддержка: Activatica.org