

Проект

ЁЖИКИ

НЕ ПАЛКИ

победитель конкурса «Практики личной филантропии и альтруизма» программы
«Эффективная филантропия» благотворительного фонда В. Потанина

«Ёлки...» - это про филантропию, альтруизм и волонтерство

Цель проекта: создание в Тольятти волонтерского движения «зеленых» для сохранения и развития зеленого каркаса города через совместное обучение участников движения и их практическую деятельность по сохранению елей на ул. Баныкина г. Тольятти.

Участники проекта:

Тольяттинский краеведческий музей,

Институт экологии Волжского бассейна РАН - филиал СамНЦ РАН.

Партнеры проекта:

группа компаний «ЭкоВоз»,

ПАО «КуйбышевАзот»,

движение «Экосистема».

Проект является победителем конкурса «Практики личной филантропии и альтруизма» программы «Общее дело» Благотворительного фонда В. Потанина.

Исходная ситуация



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательской работы по теме:
«Оценка состояния древесных насаждений. Разработка метода восстановления устойчивого состояния Елей в условиях городской среды Среднего Поволжья»

Целью научно-исследовательской работы является: На основе морфометрических, химико-биологических и физиологических особенностей Елей произрастающих на ул. Банькина, разработать методику повышения устойчивости насаждений.

Результат выполнения работы:

- Анализ научной литературы, отчётов по теме исследования;
- Теоретические аспекты изучения состояния насаждений в городских условиях;
- Обработка патогенного материала;
- Оценка комплекса экологических факторов;
- Разработка метода повышения устойчивости насаждений;

Календарный план выполнения работы

№ п/п	Мероприятия	Срок выполнения
1	Анализ научной литературы, отчётов по теме исследования;	В течение 7 раб. дней с даты получения аванса
2	Теоретические аспекты изучения состояния насаждений в городских условиях;	В течение 8 раб. дней с даты получения аванса
3	Обработка патогенного материала;	В течение 10 раб. дней с даты получения аванса
4	Разработка метода повышения устойчивости насаждений;	В течение 20 раб. дней с даты получения аванса
5	Подготовка заключительного отчета	В течение 30 раб. дней с даты получения аванса

Работы могут быть сданы досрочно

Работа подрядчика

- валка погибших деревьев (4 ед.)
- спил нижних веток
- внесение весеннего комплекса удобрений
- обработка по листу бактериальным препаратом
- летняя обработка препаратами (фунгицид)

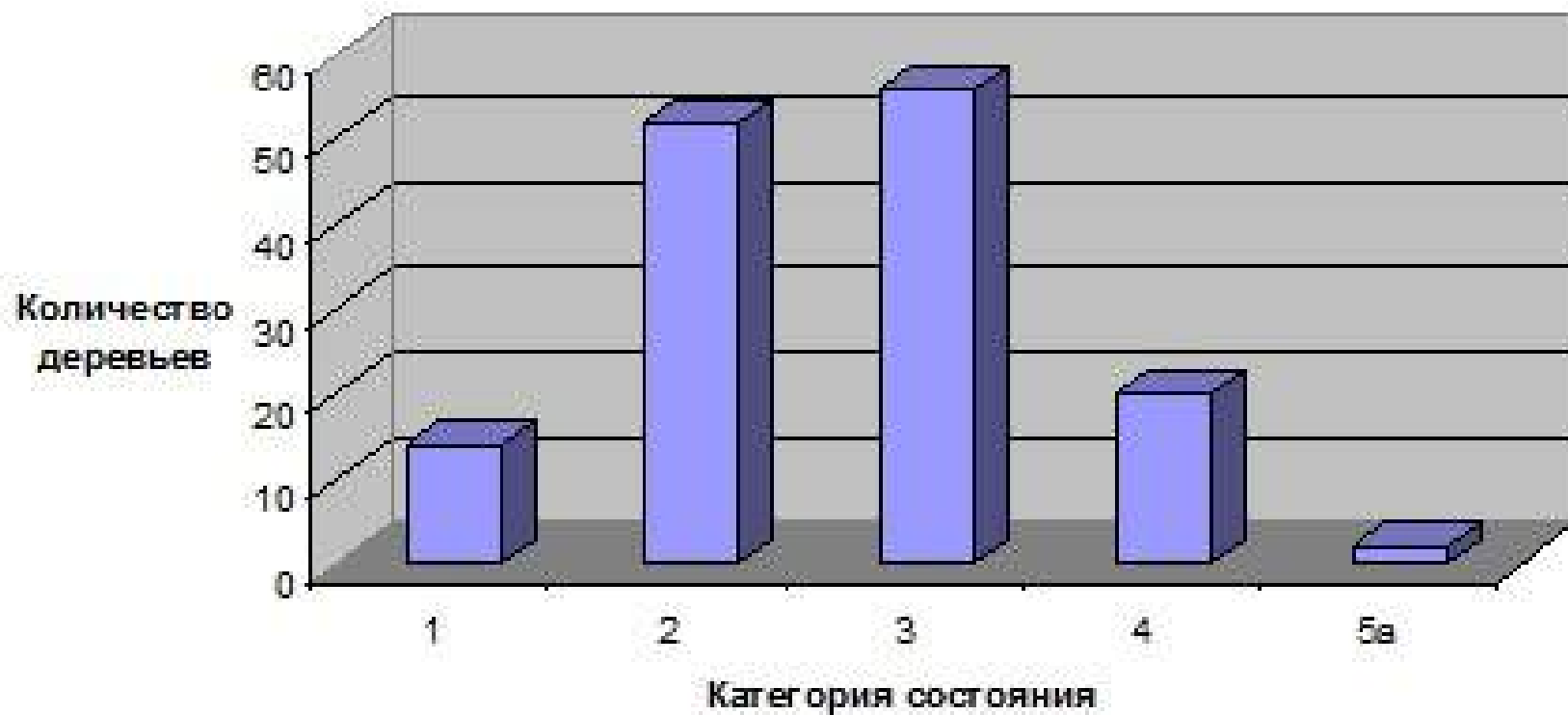
Работа волонтеров

Выход «в поле» 18.11.2023 г.





Категория состояния елей



Наблюдения



Виды

Расположение

Вперед

Фильтры 2

Мир

273
НАБЛЮДЕНИЯ

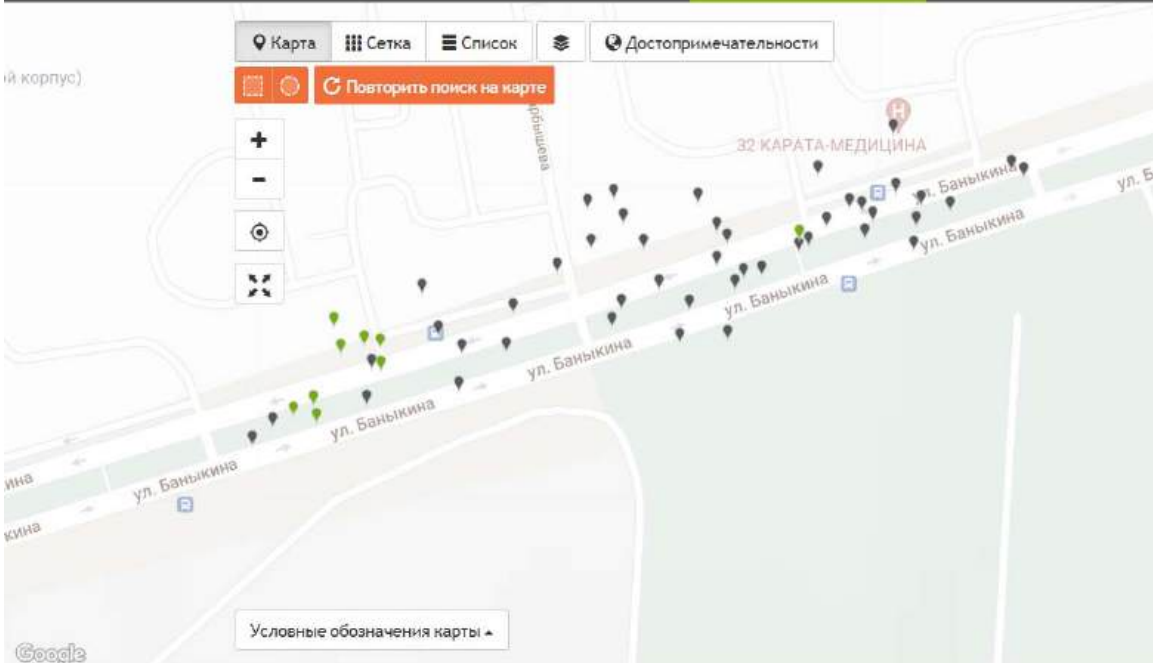
162
ВИДЫ

57
ИДЕНТИФИКАТОРЫ

1
НАБЛЮДАТЕЛИ

Карта Сетка Список Достопримечательности

Повторить поиск на карте



Условные обозначения карты



Неизвестно

73-й Квартал, Толь...
• 18 ноября 2023 г.

Случайно Это

Неизвестно

73-й Квартал, Толь...
• 18 ноября 2023 г.

Случайно Это

Неизвестно

73-й Квартал, Толь...
• 18 ноября 2023 г.

Случайно Это

Неизвестно

73-й Квартал, Толь...
• 18 ноября 2023 г.

Случайно Это

Неизвестно

73-й Квартал, Толь...

Лекторий



TATVУЗЕЙ

Тольяттинский краеведческий музей

В РАМКАХ ПРОЕКТА «МУЗЕЙНЫЙ КВАРТАЛ»
ОТКРЫТЫЙ ЛЕКТОРИЙ
«ГОРОД. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ»

16+
16 МАРТА
15.00

ЛЕКЦИЯ «ОСОБЕННОСТИ ПОДБОРА И СОДЕРЖАНИЯ РАСТЕНИЙ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ»



Жанна Степанова

биолог, ландшафтный дизайнер,
магистр строительства и архитектуры,
автор и преподаватель курсов
по ландшафтному дизайну

Тольяттинский краеведческий музей
бульвар Ленина, 22, конференц-зал.

TATVУЗЕЙ

Тольяттинский краеведческий музей

В РАМКАХ ПРОЕКТА «МУЗЕЙНЫЙ КВАРТАЛ»
ОТКРЫТЫЙ ЛЕКТОРИЙ
«ГОРОД. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ»

16+

Лекция «Зеленый каркас города»



Станислав Саксонов

заместитель директора
Института экологии Волжского бассейна РАН,
эксперт проекта «Елки - не палки»

Где? →

Когда? →

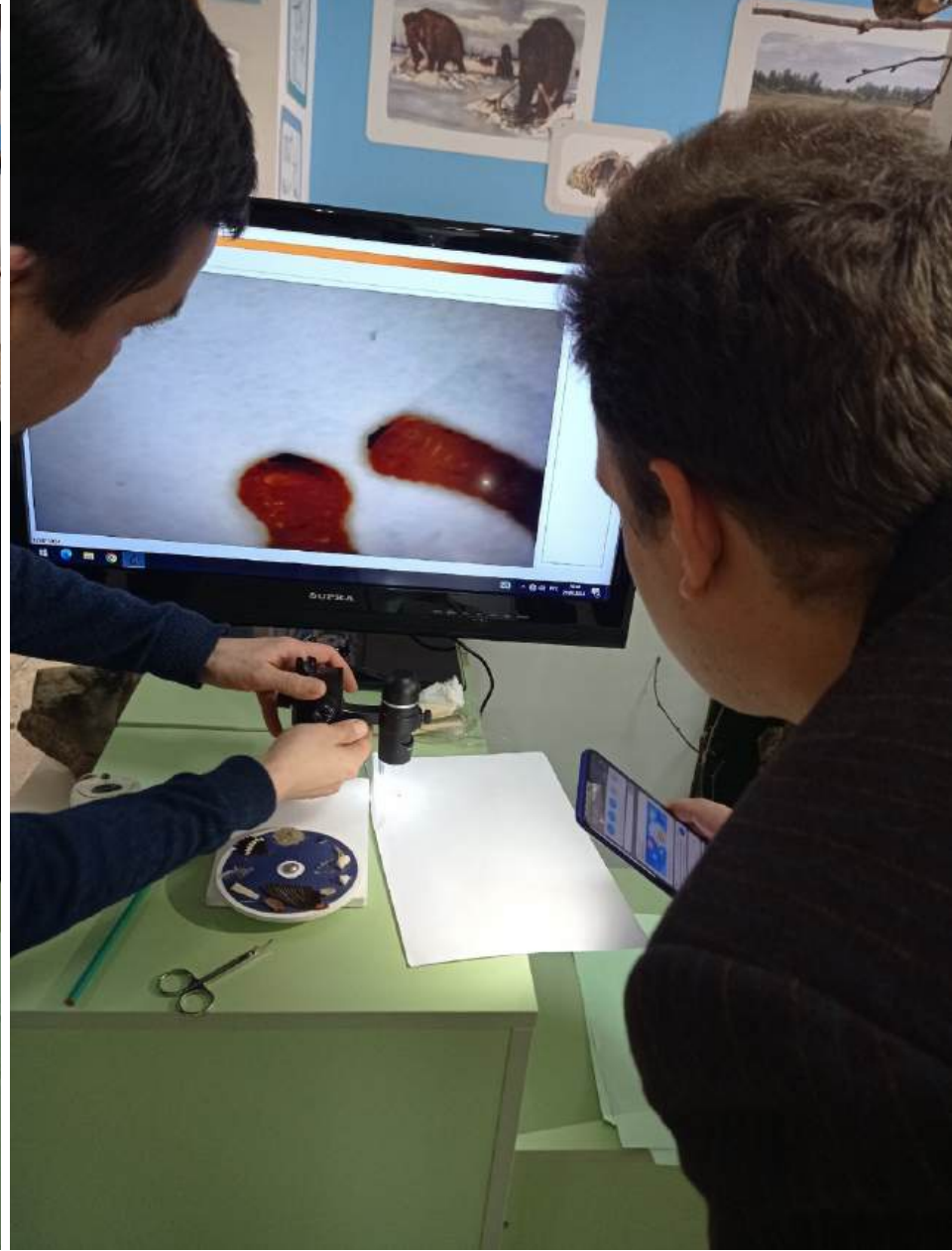
16 декабря в 15.00

Тольяттинский краеведческий музей
бульвар Ленина, 22, конференц-зал.







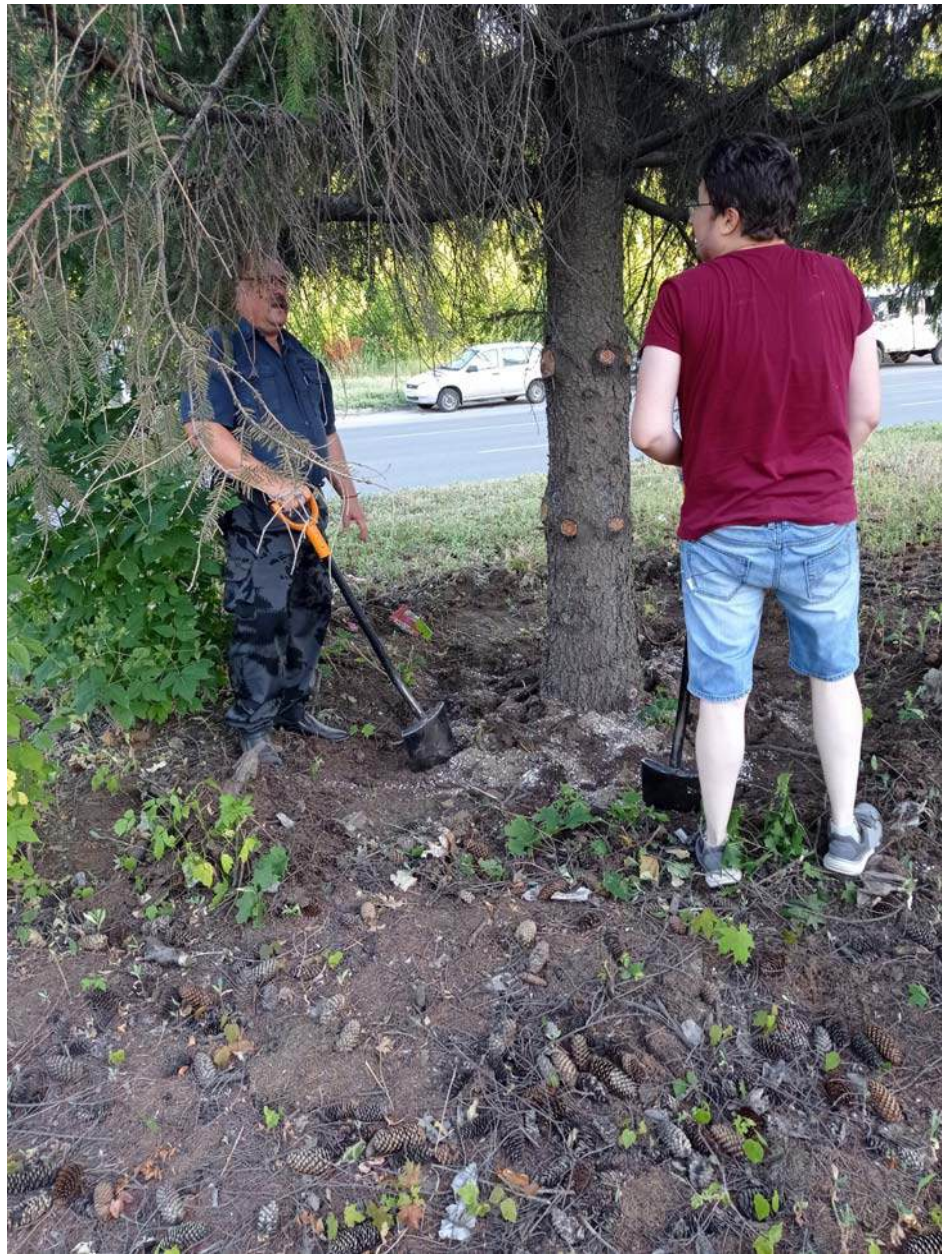


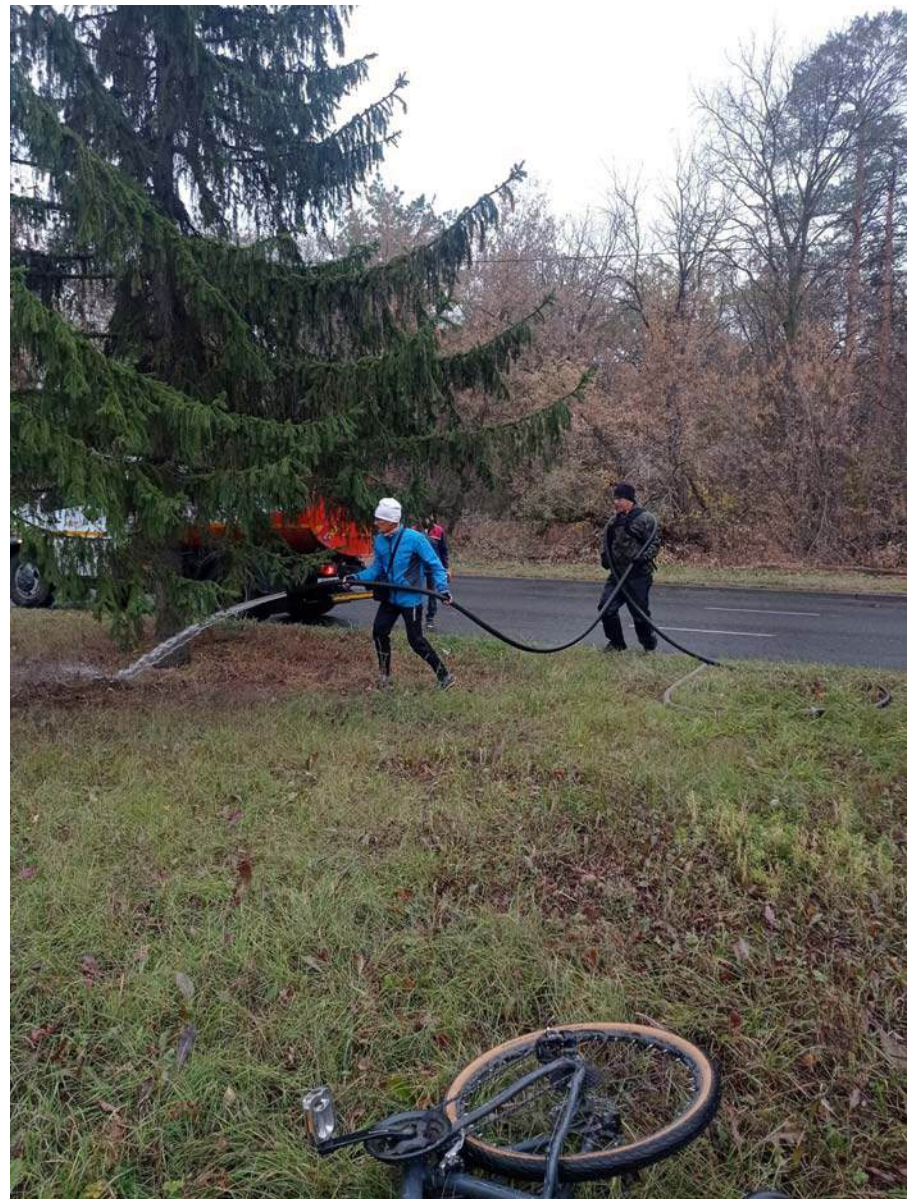














Промежуточные итоги проекта

- Привлечены 42 участника - волонтера
- Проведены исследования почвы и состояния деревьев (впервые за 30 лет)
- СКС (средневзвешенный коэффициент состояния) деревьев улучшен на 30%
- Получен опыт ухода за деревьями (в режиме эксперимента)
- Разработаны и опубликованы рекомендации по уходу за городскими зелеными насаждениями

Что дальше?

Ткаченко Татьяна,

заведующий отделом развития и информационных технологий ТКМ

juksi99@gmail.com

8-927-965-31-40

