



# **Опыт ландшафтного волонтерства**

**Лысакова Е.Н., руководитель экологического  
направления ДОО «Дети Солнца» МБОУ СОШ № 49**

# Ландшафтное волонтерство в Томске (2020 г.)

Цель: объединить усилия властей, экспертов и жителей по сохранению и увеличению зеленого каркаса Томска



**ЛАНДШАФТНЫЕ  
ВОЛОНТЕРЫ**

# Организаторы и партнёры проекта

## ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Сибирский ботанический сад ТГУ
- Томский ландшафтный клуб
- Клуб активных горожан

## ПАРТНЁРЫ:

- КРООРГС «Живой город»



ЛАНДШАФТНЫЕ  
ВОЛОНТЁРЫ

# Этапы работы

1

Привлечение волонтеров

2

Обучение волонтеров

3

Проведение инвентаризации

4

Контроль качества работы

5

Анализ данных экспертами

# Привлечение волонтеров и их обучение

Онлайн-встреча и проведение мастер-классов (Школы волонтеров)



# Распределение ролей

1

Полевые аналитика (волонтёры)

2

Куратор



# Определение границ участка для инвентаризации



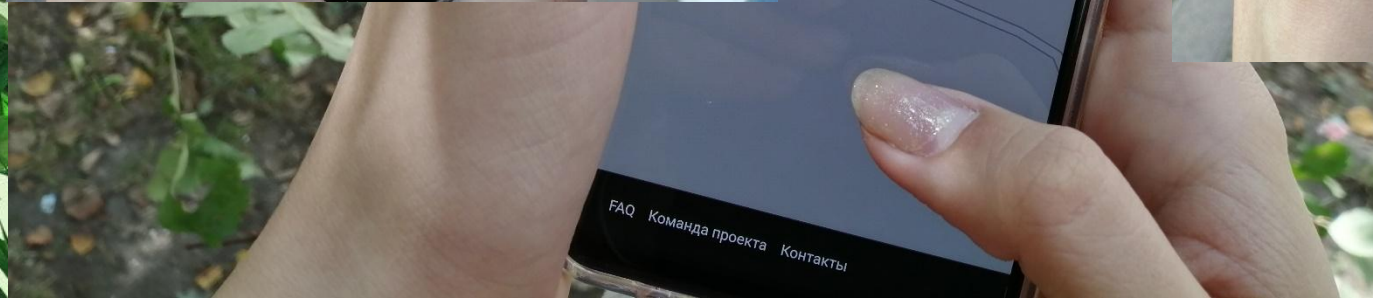
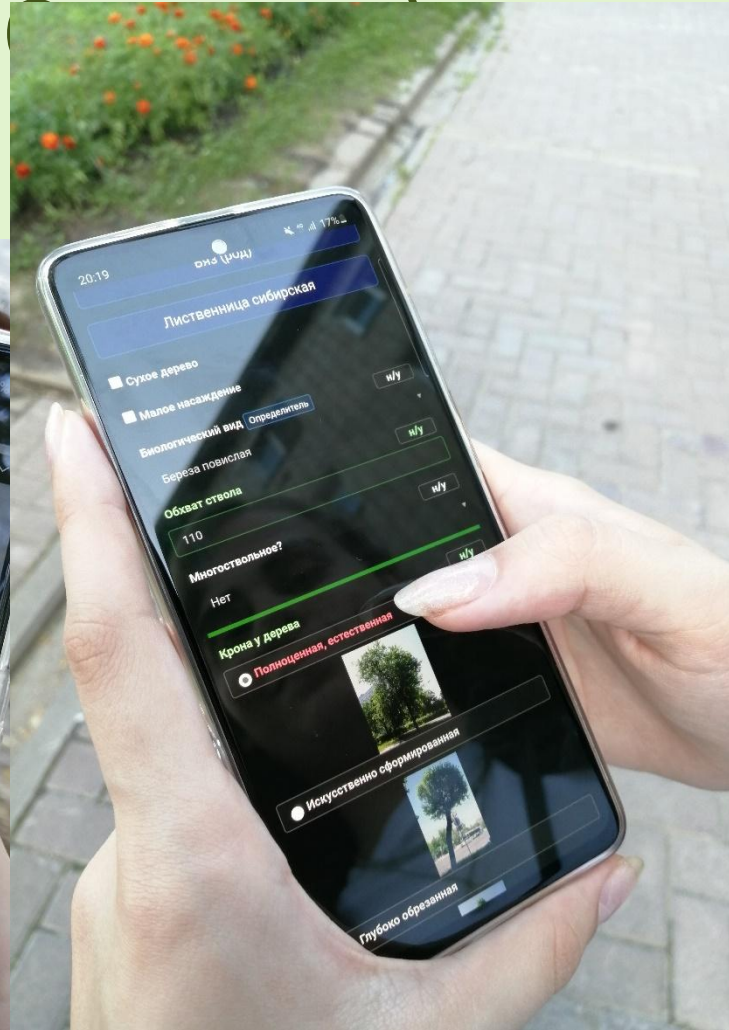
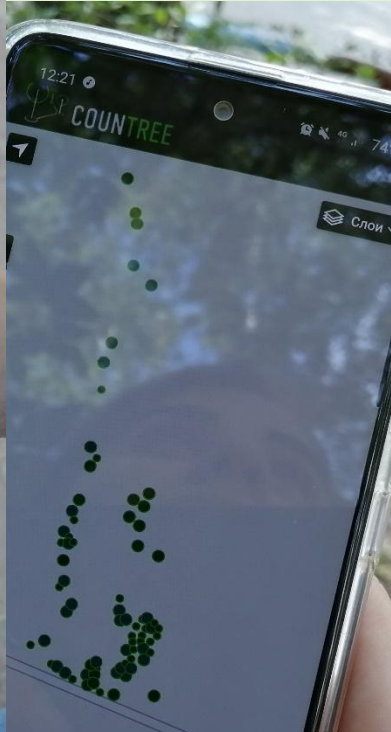
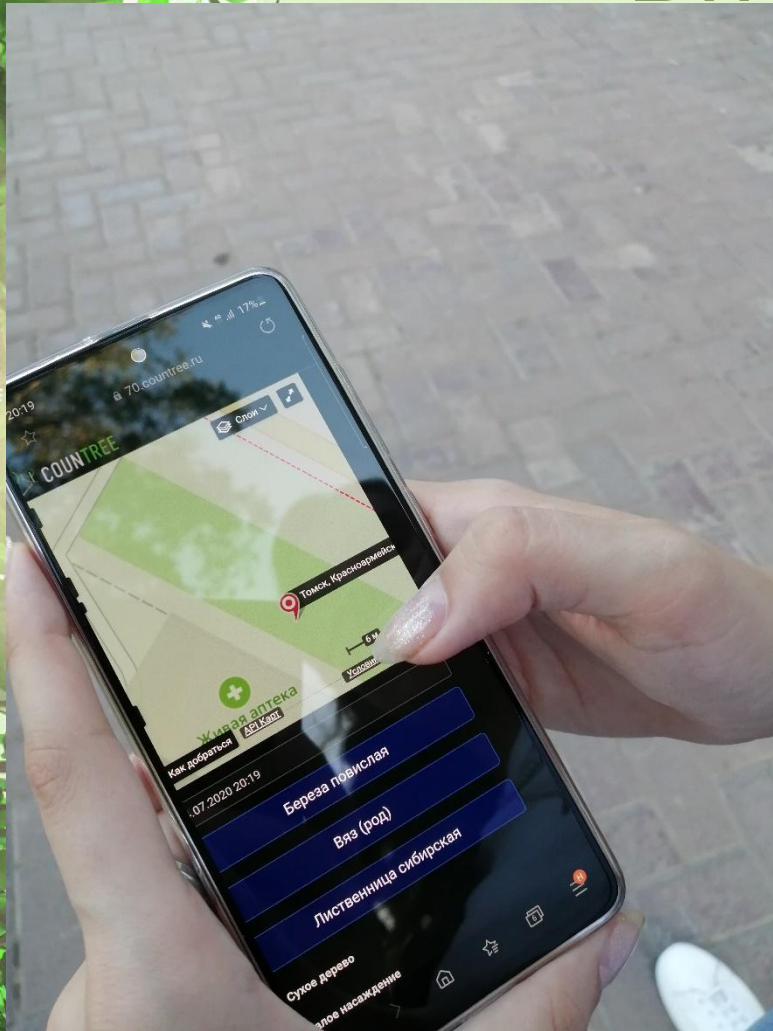
# Работа волонтеров на участке № 8





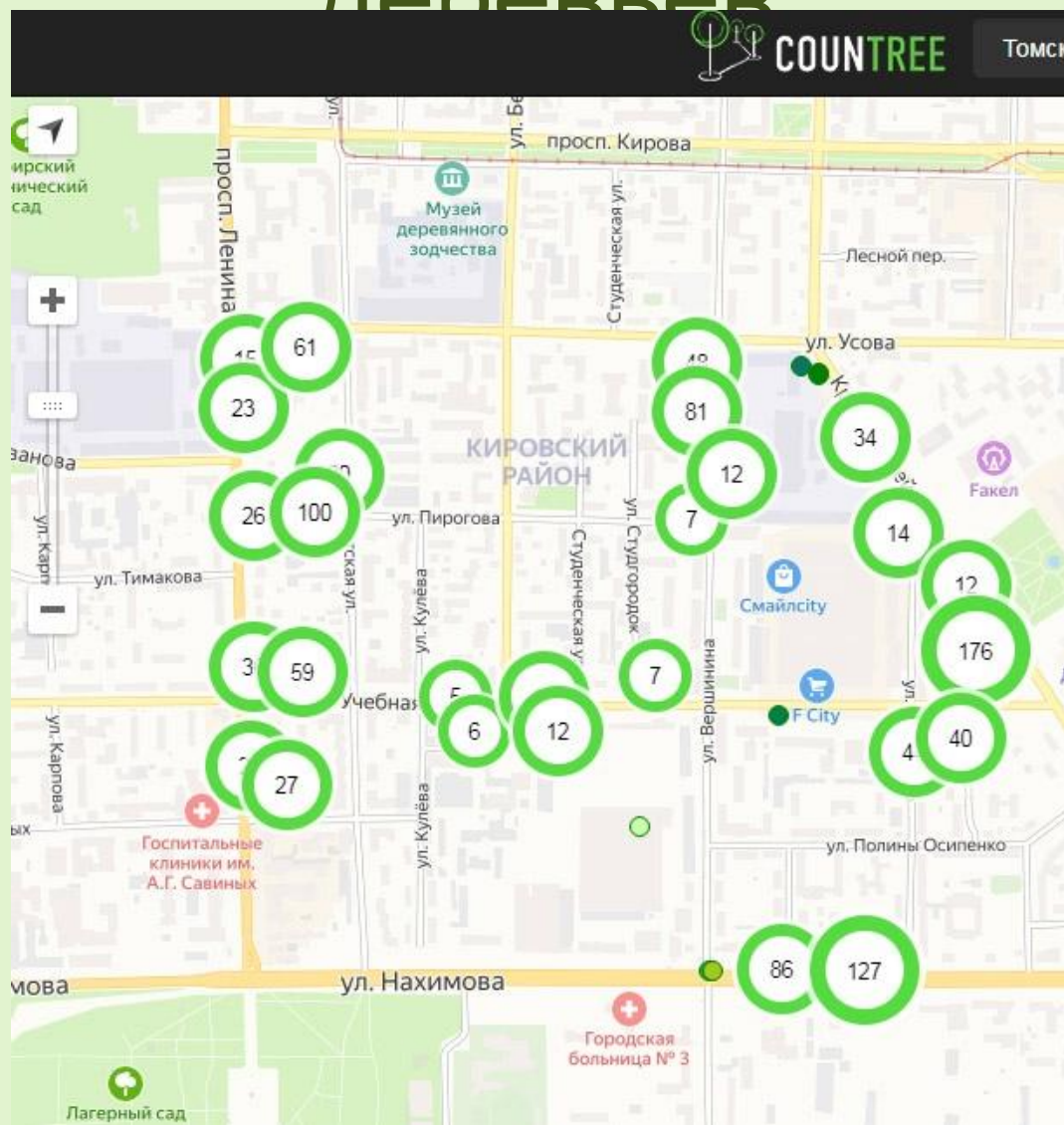


# Внесение данных в форму



# Результат работы на участках (на 14.08.20) – учтено 1300

## ДЕРЕВЬЕВ



# Результаты по окончанию сезона работы волонтеров

1

Учено 3300 деревьев/кустарников

2

43 усохших дерева

3

Определены самые распространённые древесные породы:

*береза повислая (1191),  
клен ясенелистный L. (612),  
тополь бальзамический L. (233),  
яблоня ягодная (L.) Borkh. (133),  
липа мелколистная Mill. (132),  
сирень венгерская (17),  
сирень обыкновенная (64).*

# Работы на участке № 8

[Главная](#)

/ Статистика пользователя Елена Лысакова

## Добавленные деревья

Всего: **494**. Без учета сухих и саженцев: **423**. За сегодня (18.10.2020): **0**

Показаны записи 1-50 из 494.

<a href="#">Id Tree</a>	<a href="#">Биологический вид</a>	<a href="#">Дата создания</a> ↓
3456	Рябина обыкновенная	07.09.2020 07:59
3455	Лиственница сибирская	07.09.2020 07:57
3454	саженец	07.09.2020 07:55
3453	саженец	07.09.2020 07:54
3450	саженец	07.09.2020 07:53
3451	саженец	07.09.2020 07:53

Начало работы – 23.07.20

Окончание работы – 07.09.20

Инвентаризация 90% площади

Учтено 494 древесные породы

# Значимость работы и ее перспективы

Полученные в ходе реализации проекта данные будут проанализированы ботаниками, дендрологами и ландшафтными архитекторами ТГУ и применительно к конкретным участкам будут разработаны научно обоснованные рекомендации по улучшению качества насаждений, которые затем будут переданы в департамент дорожной деятельности и благоустройства.



# Спасибо за внимание!

*В презентации были использованы данные из личного архива Е.Н. Лысаковой, а также данные сообщества «Ландшафтные волонтеры» и материалы отчета М. Некратовой*