

Инструкция для волонтеров проекта «Транспортные исследования» ассоциации «Пошли-поехали»

➤ Исследование на мостах Васильевского острова

1. [Запишитесь в «Лист записи»](#) в таблице, которая будет прикреплена к Доброму делу в рамках проекта, выбрав подходящий свободный слот (точку и время). Каждая точка — это мост. 1 слот = 1 час;
2. Для исследования вам понадобится счётчик на телефоне (приложение), в котором можно установить сразу 4+ параллельных подсчёта (Например: [Counter UX](#));
3. Добавьте в приложение счётчики «Вело на ВО», «Вело с ВО», «СИМ на ВО» и «СИМ с ВО». Опционально можно отдельно считать моноколёса, курьеров и кикшеринги;
4. Найдите на мосту такое место, чтобы с него было удобно считать в обоих направлениях (чтобы не тратить время на перемещения);
5. Проведите подсчёт в свои отведённые 60 минут.
6. После подсчёта [на вкладке «Лист результатов»](#) внесите данные в таблицу;
7. Если что-то не понятно, пишите координатору!

➤ Чек-лист:

- Смартфон с установленным приложением-счётчиком и полной зарядкой (или powerbank-ом)
- Таймер на 60 минут (можно на часах засекают или на телефоне)
- Дождевик/зонт
- Хорошее настроение ☺

➤ FAQ по исследованию на мостах

? Кого считать, кто такие СИМ?

Классификация:

- велосипеды – и большие, и маленькие, и велокурьеры, и велорикши (электровелосипед – тоже велосипед),
- моноколёса,
- электросамокаты и другие СИМ (электроскейтборды, гироскутеры, сегвеи), в т.ч. прокатные.

Всего должно быть 6 счётчиков: 3 в сторону ВО и 3 обратно.

Не считаем: обычные самокаты, скейты, унициклы (без мотора), детские беговелы, нашего фотографа и координатора.

Если едут на самокате вдвоём — считаем за 1 (по кол-ву СИМ).
Если едет велотандем — считаем за 2 (по кол-ву сидений).

? Где лучше встать и как считать?

Найдите на мосту такое место, чтобы с него было удобно считать в обоих направлениях. Можно посмотреть на фотках предыдущих лет: [2023](#) и [2022](#), или спросить в чате.

Представьте воображаемую линию (сечение) поперёк моста и считайте, сколько человек проедут через неё в определённую сторону (и по дороге, и по тротуару, и по велодорожке, если есть) – по направлению с острова и по направлению *на остров*.

В результате у вас за 1 час должно получиться 3 числа в одну сторону и 3 в другую, заносим данные на «лист результатов».

Если вы считаете 2 часа подряд — нужно сбросить счётчики после первого часа и 2-й час считать с нуля.

? У меня iPhone, какое приложение посоветуете?

Попробуйте это: [Counter +](#) или [Простой Счетчик +](#), или найдите более удобное для вас (и поделитесь в чате!)

Можно обойтись и блокнотом с ручкой — засекаете время, рисуете палочки :)

? Что делать, если случилась непредвиденная ситуация или нужно срочно покинуть точку?

Напишите в чат или координатору (лучше сразу звонить), предупредите заранее, если есть такая возможность.

Если вы опоздали на 5-10 минут, можно на это же время сдвинуть конец подсчёта.

? А если дождь?

Небольшой кратковременный дождь не испортит статистику, но, если пойдёт ливень — придётся перенести исследование на другой день. На всякий случай возьмите с собой дождевик/зонт и горячий чай ☕

Если есть ещё вопросы — пишите в чат или координатору!