

Отчет Посещения геозон в СКАУТ-Студио

Отчет служит для получения данных о посещении транспортными средствами тех или иных зон, отмеченных на карте, а также о времени, проведенном в этих геозонах.

Перед построением отчета требуется нанести на карту интересующие зоны.

Отчет может быть сгруппирован различным образом: по объектам или по геозонам. Разница в следующем:

- если выбрана **группировка по объектам**, то отчет показывает какие зоны посетило каждое из транспортных средств,
- если выбрана **группировка по зонам**, то отчет показывает какие именно транспортные средства посетили каждую из зон.

Логически отчет разбит на три части:

- информация о периоде отчета и пользователе, заказавшем отчет,
- информация о посещении зон за каждый из дней интервала (есть возможность не отображать),
- итоговые данные о посещении зон за весь интервал.

Отчет Посещения геозон. Группировка по объектам: информация о периоде отчета и пользователе, заказавшему отчет

Отчет Посещения геозон. Группировка по зонам: информация о периоде отчета и пользователе, заказавшему отчет

Отчет Посещения геозон. Группировка по объектам: информация о посещении зон за каждый из дней интервала

Отчет Посещения геозон. Группировка по объектам: итоговые данные о посещении зон

Отчет Посещения геозон. Группировка по зонам: информация о посещении зон за каждый из дней интервала

Отчет Посещения геозон. Группировка по зонам: итоговые данные о посещении зон

Важно!

В таблице "Итоговые данные", в графе "Время":

- "вне зоны" - это суммарное время, когда в геозоне не было ни одного транспортного средства;
- "в зоне" - время, когда в геозоне была хотя бы одна машина;

Поэтому общее время в зоне (колонка "всего") считается, как разница между периодом построения отчета и суммарным временем, в которое в геозоне не было машин.

А значит значение в строке "всего" в колонке "в зоне" может не совпадать с суммой значений в столбцах "в зоне" для каждого отдельного объекта.

Формирование отчета

Для построения этого отчета следует произвести действия, описанные ниже.

3. В появившемся окне выбрать **отчет Посещения геозон**

4. Задать интервал движения и выбрать интересующее транспортное средство (можно выбрать несколько)

5. Настройте параметры отчета

1. Отображать группировку по объектам
2. Отображать группировку по зонам
3. Отображать только итоги - отчет будет содержать лишь итоговые данные за весь период
4. Зоны без стоянок считать непосещёнными - удалить из отчета данные о посещении зон, в которых не было стоянки
5. Отображать список непосещённых зон - позволяет вывести в отчет список зон, которые транспортное средство не посетило
6. Минимальное время между посещениями одной зоны - посещения зон, не удовлетворяющие этому параметру будут проигнорированы
7. В редакторе наборов геозон задать интересующие нас зоны, выбрав их в левом списке, и перенеся в правый список кнопкой

6. Нажать кнопку **Готово**.

