Форма1

 к п.4.3 Конкурс кейсов «СО2 мониторинг»

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА ПО ИЗУЧЕНИЮ ВЫБРОСОВ СО2 В МИКРОРАЙОНЕ И СПОСОБАМ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ.**

**ИНФОРМАЦИЯ О НАБЛЮДАТЕЛЯХ И МЕСТЕ НАБЛЮДЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Район/ |  |
| Тип застройки | * частный сектор
* многоквартирные жилые дома
 |
| Улицы участка, номера домов (от №.. до №…) |  |
| ОО, класс (экологический отряд) |  |
| Ф.И.О. руководителя, (ответственного учителя), должность, тел. |  |

**ВОПРОСНИК**

**для определения источников выбросов СО2 в микрорайоне**

|  |  |
| --- | --- |
| **Время наблюдения** |  |
| **Наличие автостоянок в районе наблюдения** |  **Да** | **Нет** |
| Количество оборудованных парковочных мест |  |
| Количество припаркованных машин на придомовых территориях, на обочине |  |
| Количество остановок общественного транспорта |  |
| Количество маршрутов общественного транспорта |  |
| **Наличие автомобильных заторов на дорогах** |  **Да** | **Нет** |
| Время «пробок» |  |
| **Наличие производственных предприятий (перечислить)** |  **Да** | **Нет** |
| Виды производственных предприятий (пищевое производство, строительный/мебельный цех и пр.) |  |
| **Наличие объектов массового скопления людей** | **Да** | **Нет** |
| Виды объектов пребывания людей:ЖД вокзал, автовокзал, аэропорт, торговый центр, школы, поликлиники и т.д. |  |
| Количество оборудованных парковочных мест около мест массового пребывания людей |  |
| Количество припаркованных машин на необорудованных территориях, на обочине |  |
| Наличие озеленения  | * Район очень озеленен, большое количество крупных деревьев;
* Район зеленый, но крупных деревьев мало, больше кустарников;
* Район не очень зеленый, много мест пригодных для озеленения;
* Район практически не озеленен, очень плотная застройка
* Другое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Дополнительные источники выбросов СО2 в микрорайоне, обнаруженные в ходе наблюдения |  |

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОКРАЩЕНИЮ ОБЪЕМОВ ВЫБРОСОВ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА**

**1.**

**2.**

**3.**

**4.**

**5.**

**…**