В Управление Федеральной службы по надзору

в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать регион)

От \_\_\_\_­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Адрес регистрации, телефон, е-mail )

Заявление

На территории района по адресу: г. Москва, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ежедневно наблюдается загрязнение воздуха выхлопными газами автомобилей, что приводит к ухудшению самочувствия жителей и влияет на состояние их здоровья.

Соединения азота (оксид и диоксид), входящие в состав автомобильных выхлопных газов, являются одними из наиболее токсичных компонентов отработавших газов, более опасными, чем угарный газ. Оксид и диоксид они вступают в реакцию с кислородом и иными веществами, а в процессе окисления образуют ядовитые кислородсодержащие соединения – составляющие смога. Не менее опасны для здоровья человека соединения серы, взвешенные микрочастицы, летучие органические соединения.

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 04.05.1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» и Федеральным законом от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», каждый гражданин имеет право на благоприятную окружающую среду и благоприятную среду обитания, факторы которой не оказывают вредного воздействия на человека; право на качественный атмосферный воздух; право на защиту от негативного воздействия, вызванного хозяйственной и иной деятельностью.

На основании изложенного прошу, в рамках установленных полномочий:

1. Принять меры по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения и провести проверку соблюдения нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, посредством проведения измерений (замеров) по указанному выше адресу.
2. Принять меры, направленные на уменьшение выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, в том числе рассмотреть возможность дополнительного озеленения или введения ограничений на передвижение транспортных средств низкого экологического класса в местах расположения жилых районов, в том числе, по вышеуказанному адресу.
3. Результаты рассмотрения данного обращения, а также результаты проведенных замеров выслать в указанный адрес.

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г. подпись ( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )