

Русе диша и азотен двуокис

Валя ИВАНОВА

Втора нощ русенската лаборатория при Районната инспекция за опазване на околната среда отчита повишено съдържание на азотен двуокис във въздуха над града. Концентрацията на този необичаен за Русе замърсител е надхвърлила три пъти пределно допустимите норми. При вчерашната проверка на специалисти от РИОПС в русенските промишлени предприятия не е открит източник на замърсяване. Директорът на инспекцията инж. Стоян Върбанов, предполага, че новата екологична прокоба над града представлява вторично следствие от органично замърсяване на атмосферния въздух. По всяка вероятност азотният окис се образува от микроорганизми при отсъствието на дневна светлина. Това явление е известно под името „фотохимичен смог“ и може да се очаква, че ако безветрието над Русе продължи, необичайното обгазяване ще се повтори.