



«Прореха» в небе

Озоновую дыру наблюдали на прошлой неделе над территорией Беларуси ученые Национального научно-исследовательского центра мониторинга озоносферы Белгосуниверситета, сообщил корреспонденту БЕЛТА директор центра Александр Красовский. Дыра зарегистрирована над нашей страной 26 октября, содержание озона в атмосфере в этот день было примерно на 15 процентов ниже нормы.

- Это содержание безопасно для здоровья человека, дыра была безвредной, так как солнце сейчас находится низко над горизонтом, - отметил ученый. - К настоящему моменту она сместилась с территории Беларуси.

По словам Александра Красовского, чаще всего озоновые дыры в стране можно наблюдать в конце весны - начале лета, а также накануне зимы. Эти явления связаны с перестройкой стратосферы, которая сопровождается перераспределением озона в озоновом слое над нашей планетой. В такие периоды, особенно зимой, показатели по озону начинают сильно прыгать, ученые регистрируют то минимумы, то максимумы. Это связано с возникновением арктических вихрей, которые приносят с собой насыщенные озоном воздушные массы, они сталкиваются друг с другом, вызывая такие скачки.

Источник: Рэсп.-2009.-3 ліст.-С.3.