



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

01601, м. Київ, вул. О. Гончара, 55а, тел.(044) 247-30-26, тел./факс: (044) 202-32-11, факс: (044) 247-31-44
www.dsns.gov.ua ЄДРПОУ 38516849 oper@dsns.gov.ua

03.12.2020 № 04-17500/292

На № _____ від _____

Яні
foi+request-78898-
e5dca1cd@dostup.pravda.com.ua

Про розгляд інформаційного запиту
щодо стану озонового шару

Шановна пані Яно!

Державна служба України з надзвичайних ситуацій на Ваш інформаційний запит щодо стану озонового шару над Україною, надісланий через сайт «Доступ до правди» до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, в межах повноважень надає інформаційні матеріали, підготовлені Українським гідрометеорологічним інститутом ДСНС України та НАН України (додаються).

Питання стосовно розміру коштів, що виділяються з Державного бюджету України на подолання проблем руйнування озонового шару, не належить до компетенції ДСНС.

Додаток: на 1 арк. в 1 прим.

З повагою

Заступник Голови

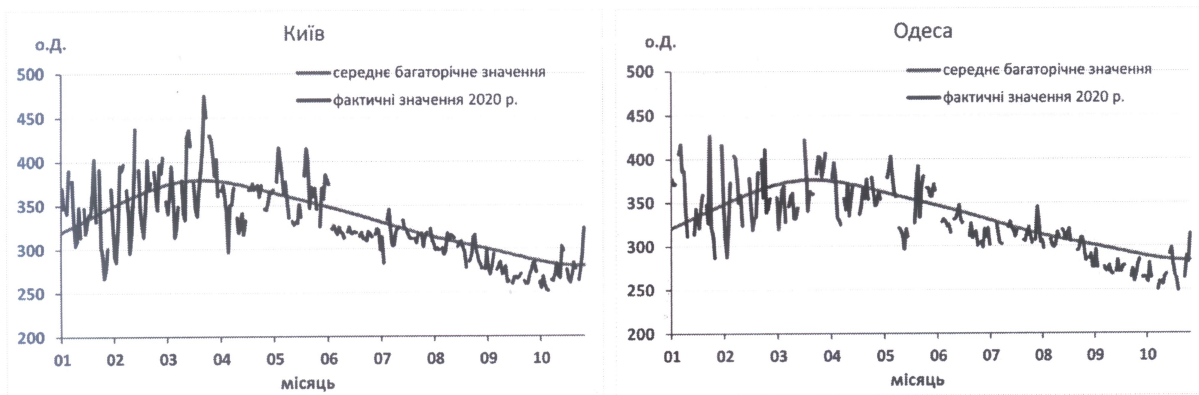
Микола ІЛЬЧЕНКО

Андрій Кондратенко
239-93-83

214464

Інформація щодо стану озонового шару над територією України

У 2020 році загальний вміст озону (далі – ЗВО) над територією України характеризувався значеннями, що мало відхилялися від норми 1981 – 2010 рр. та переважно знаходилися в межах 260 – 360 одиниць Добсона (далі – о.Д.). Протягом року не було жодного випадку як позитивних, так і негативних аномалій (рис.1).



Протягом січня – березня 2020 р. спостерігалося значне рознесення значень, що є типовим для цього періоду року та пов’язано із особливістю циркуляції повітряних мас на висотах. У попередні роки спостерігалися короткочасні вторгнення збагачених озоном повітряних мас із півночі, проте інтенсивний розвиток стратосферного полярного вихору цього року унеможливив подібні вторгнення. Як результат, позитивні аномалії ЗВО були відсутні.

Починаючи з квітня 2020 р. ЗВО знаходився в межах норми.

Протягом останнього десятиріччя над територією України спостерігається стабілізація стану озонового шару з малою кількістю аномальних відхилень. Причиною цього є загальне посилення меридіонального перенесення повітря на висотах, де формуються найвищі концентрації озону. Тобто посилюється міжширотний обмін повітря, що є сприятливим для озонового шару над територією України.