

Прес-випуск

Викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2018 році

Головне управління статистики інформує. У 2018р. обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення склали 221,4 тис.т, що на 11,6% більше порівняно з 2017р. Крім того, у повітряний басейн надійшло 13,8 млн.т діоксиду вуглецю (на 15% більше, ніж у 2017р.) – основного парникового газу, який впливає на зміну клімату.

Частка області у загальнодержавному обсязі викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами забруднення у 2018р. склала 8,8% (у 2017р. – 7,7%), діоксиду вуглецю – 10,9% (9,6%).

У розрахунку на квадратний кілометр території області викинуто 15,9 т забруднюючих речовин, на одну особу населення – 161 кг (у 2017р. – 14,2 т і 143,8 кг відповідно).

У 2018р. у структурі викидів забруднюючих речовин переважав діоксид та інші сполуки сірки – 145,1 тис.т (65,5%); речовин у вигляді суспендованих твердих частинок було викинуто 41,9 тис.т (18,9%), сполук азоту – 17,6 тис.т (8%), метану – 8 тис.т (3,6%), неметанових летких органічних сполук – 5,2 тис.т (2,3%), оксиду вуглецю – 3,5 тис.т (1,6%), інших речовин – 0,1 тис. (0,1%).

Основними забруднювачами повітря традиційно залишаються підприємства з виробництва та розподілення електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря, від стаціонарних джерел забруднення яких в атмосферне повітря надійшло 91,8% загальнообласних обсягів викидів. Порівняно з 2017р. обсяги викидів цими підприємствами збільшено на 11%.

©Головне управління статистики в Івано-Франківській області, 2019

При використанні інформації посилання на Головне управління статистики в Івано-Франківській області ОБОВ'ЯЗКОВЕ.