



Держстат
Головне управління
статистики
у Волинській області
www.lutsk.ukrstat.gov.ua

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

25.04.2018 № 209

Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності в м.Луцьку у 2017 році

	Обсяги викидів			Викинуто в середньому одним підприємством, т
	т	у % до 2016	у % до підсумку	
Всі види економічної діяльності	792,4	98,7	100,0	12,0
Переробна промисловість	588,7	103,4	74,3	26,8
Постачання електроенергії, газу, пари	123,8	74,2	15,6	20,6
Державне управління й оборона; обов'язкове соціальне страхування	43,0	310,2	5,4	7,2
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	13,4	155,0	1,7	1,7
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	4,8	79,0	0,6	1,6
Інші види економічної діяльності	18,7	48,4	2,4	0,9

Показники міст обласного значення у викидах забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у 2017 році

	Частка міст у загальному обсязі викидів, у %	Щільність викидів на 1 км ² території, т	Обсяги викидів у розрахунку на одного жителя, кг
м.Луцьк	15,4	18,9	3,7
м.Володимир-Волинський	3,1	9,5	4,1
м.Ковель	6,3	6,9	4,7
м.Нововолинськ	5,0	15,1	4,9

Довідка: тел, (0332) 785-175; e-mail: lutsk@lutsk.ukrstat.gov.ua

Більше інформації: www.lutsk.ukrstat.gov.ua

© Головне управління статистики у Волинській області, 2018

Географічне охоплення

Спостереження охоплює усі регіони України, без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях.

Методологія та визначення

Підприємство, яке здійснює забруднення атмосферного повітря – підприємство (юридична особа, її відокремлений підрозділ), яке незалежно від підпорядкування, організаційно-правової форми господарювання здійснює викиди забруднюючих речовин і парникових газів у атмосферу.

Атмосферне повітря – життєво важливий компонент навколишнього природного середовища, який являє собою природну суміш газів, що знаходиться за межами жилих, виробничих та інших приміщень.

Забруднення атмосферного повітря – зміна складу та властивостей атмосферного повітря в результаті надходження або утворення в ньому фізичних, біологічних факторів і (або) хімічних сполук, що можуть несприятливо впливати на здоров'я людини та стан навколишнього природного середовища.

Джерело викиду – об'єкт (підприємство, цех, агрегат, установка, транспортний засіб тощо), з якого надходить в атмосферне повітря забруднююча речовина або суміш таких речовин.

Стаціонарне джерело забруднення – підприємство, цех, агрегат, установка або інший нерухомий об'єкт, що зберігає свої просторові координати протягом певного часу та здійснює викиди забруднюючих речовин в атмосферу.

Забруднююча речовина – речовина хімічного або біологічного походження, що присутня або надходить в атмосферне повітря й може прямо або опосередковано справляти негативний вплив на здоров'я людини та стан навколишнього природного середовища.

Викиди – надходження в атмосферне повітря забруднюючих речовин або суміші таких речовин.

Викиди забруднюючих речовин та парникових газів в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення – загальна кількість всіх забруднень, що надійшли в повітряний басейн від стаціонарних джерел забруднення, як після проходження пилогазоочисних установок на організованих джерелах забруднення в результаті неповного уловлення і очищення, так і без очищення від організованих і неорганізованих джерел забруднення. Сюди не включаються викиди забруднюючих речовин у результаті ерозії ґрунтів (пилових бур), лісових пожеж тощо.

Методологічні положення:

http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2011/198/metod.htm

Перегляд даних

Перегляд даних не здійснюється