



Державна служба
статистики України

www.ukrstat.gov.ua

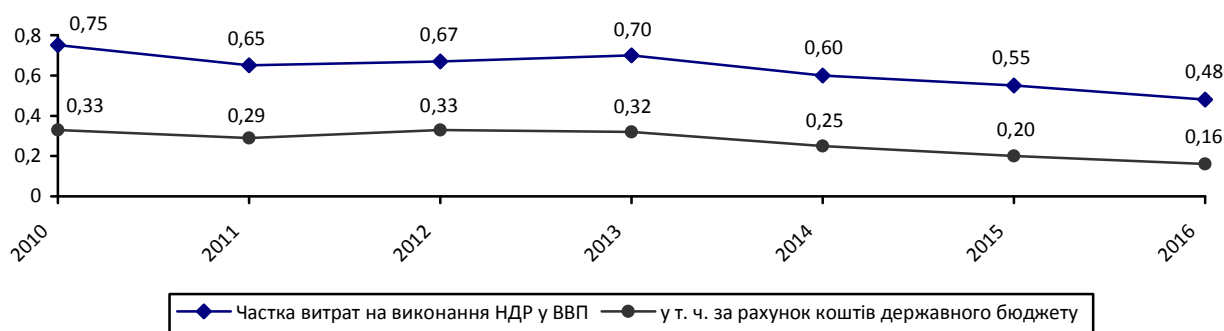
ЕКСПРЕС-ВИПУСК

12.05.2017 №

Здійснення наукових досліджень і розробок у 2016 році

У 2016р. загальний обсяг витрат на виконання наукових досліджень і розробок (далі – НДР) власними силами організацій становив 11530,7 млн.грн, з якого 49,9% – витрати на оплату праці. Частка фінансування витрат на виконання НДР за рахунок державного бюджету становила 32,1% (у 2015р. – 35,6%).

Частка витрат на виконання НДР у ВВП, %



Упродовж 2016р. на підприємствах та в організаціях, які здійснювали НДР, кількість виконавців таких робіт становила 97,9 тис. працівників (з урахуванням сумісників та осіб, які працюють за договорами цивільно-правового характеру).

Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок

	Кількість працівників, осіб	У % до загальної кількості	Із загальної кількості працівників – жінки	У % до загальної кількості жінок
Усього	97912	100,0	46046	100,0
з них				
дослідники	63694	65,1	28660	62,2
техніки	10000	10,2	5762	12,5
допоміжний персонал	24218	24,7	11624	25,3
Із загальної кількості мають науковий ступінь				
доктора наук	7091	7,2	1904	4,1
доктора філософії (кандидата наук)	20208	20,6	9505	20,6

Серед дослідників 45,0% становили жінки, з яких 6,6% мали науковий ступінь доктора наук і 33,0% – доктора філософії (кандидата наук). Вищою за середню була питома вага дослідників-жінок у галузі суспільних (64,6%), медичних (63,8%) та гуманітарних (61,5%) наук, нижчою – у галузі технічних наук (34,2%).

Географічне охоплення

Усі регіони України, крім тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і м. Севастополя, а також частини зони проведення антитерористичної операції.

Методологія та визначення

Наукові дослідження і розробки – роботи, проведені з метою одержання наукового, науково-технічного (прикладного) результату. До наукових досліджень і розробок належать фундаментальні та прикладні наукові дослідження й науково-технічні (експериментальні) розробки.

Фундаментальні наукові дослідження – теоретичні та експериментальні наукові дослідження, спрямовані на одержання нових знань про закономірності організації та розвитку природи, суспільства, людини, їх взаємозв'язків.

Прикладні наукові дослідження – теоретичні та експериментальні наукові дослідження, спрямовані на одержання й використання нових знань для практичних цілей.

Науково-технічні (експериментальні) розробки – науково-технічна діяльність, що базується на наукових знаннях, отриманих у результаті наукових досліджень чи практичного досвіду, та провадиться з метою доведення таких знань до стадії практичного використання.

Інформація підготовлена на підставі даних державного статистичного спостереження "Здійснення наукових досліджень і розробок".

Інформація формується по Україні в цілому та регіонах, за галузями наук і секторами діяльності.

Методологічні положення: www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2016/171/mp_ndr.zip

Перегляд даних / методології

Дані щодо витрат на виконання НДР за 2010–2015 роки перераховано відповідно до нової методології організації та проведення державного статистичного спостереження "Здійснення наукових досліджень і розробок", яка запроваджена з 2016 року (без урахування витрат на виконання науково-технічних послуг).

Довідка: тел. (044) 287-65-49; e-mail: O.Kislenko@ukrstat.gov.ua

Більше інформації: : http://www.ukrstat.gov.ua/express/expres_u.html

© Державна служба статистики України, 2017