



15.05.2018 № 94

## Здійснення наукових досліджень і розробок у Дніпропетровській області у 2017 році

На виконання наукових досліджень і розробок (далі – НДР) власними силами організацій у 2017р. витрачено 2261,9 млн.грн (у 2016р. – 1843,8 млн.грн), з яких 47,1% – витрати на оплату праці (у 2016р. – 45,9%). За рахунок державного бюджету було профінансовано 19,7% обсягу витрат, або 444,7 млн.грн (у 2016р. – відповідно 16,9% та 311,6 млн.грн ).

### Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок за видами робіт у 2017 році

	Обсяг витрат, млн.грн	У % до загального обсягу витрат
<b>Усього</b>	<b>2261,9</b>	<b>100,0</b>
Фундаментальні дослідження	123,0	5,4
Прикладні дослідження	123,9	5,5
Науково-технічні (експериментальні) розробки	2015,0	89,1

До виконання НДР на підприємствах та в організаціях області було залучено 9 тис.осіб (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
<b>Усього</b>	<b>8954</b>	<b>100,0</b>	<b>4341</b>	<b>100,0</b>
з них				
дослідники	5604	62,6	2539	58,5
техніки	1815	20,3	930	21,4
допоміжний персонал	1535	17,1	872	20,1
Із загальної кількості мають науковий ступінь				
доктора наук	414	4,6	83	1,9
доктора філософії (кандидата наук)	1158	12,9	500	11,5

Серед дослідників 45,3% становили жінки, з яких 3,3% мали науковий ступінь доктора наук і 19,7% – доктора філософії (кандидата наук).

Основними виконавцями науково-технічних розробок були організації підприємницького сектору (99% обсягу цих робіт), фундаментальних досліджень – організації державного сектору (78,9%), прикладних досліджень – організації сектору вищої освіти (44,3%).

#### Географічне охоплення

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

#### 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.

Методологічні положення: [www.ukrstat.gov.ua/metod\\_polog/metod\\_doc/2016/171/mp\\_ndr.zip](http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2016/171/mp_ndr.zip)

Довідка за тел.: (056) 778 67 78, e-mail: [ous@dp.ukrstat.gov.ua](mailto:ous@dp.ukrstat.gov.ua)

Більше інформації: <http://www.dneprstat.gov.ua> (Статистична інформація/Економічна статистика/Наука, технології та інновації).

© Головне управління статистики у Дніпропетровській області, 2018