



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

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

15.05.2018 № 218

Здійснення наукових досліджень і розробок у Волинській області у 2017 році

Внутрішні витрати на виконання наукових досліджень і розробок за видами робіт та джерелами фінансування

(тис.грн)

	Внутрішні поточні витрати	У тому числі на виконання		
		фундаменталь- них наукових досліджень	прикладних наукових досліджень	науково- технічних розробок
Всього	18414,9	6023,6	3870,5	8520,8
у тому числі				
власні кошти	8033,8	—	—	8033,8
кошти бюджету	10313,6	6023,6	3812,0	478,0
з них кошти держбюджету	10307,2	6023,6	3805,6	478,0
кошти організацій державного сектору	5,3	—	5,3	—
кошти організацій підприємницького сектору	62,2	—	53,2	9,0

Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок

(на кінець року)

	Кількість працівників, осіб	У % до загальної кількості	Із загальної кількості працівників – жінки	У % до загальної кількості жінок
Всього	314	100,0	166	100,0
з них				
дослідники	277	88,2	148	89,2
техніки	28	8,9	11	6,6
допоміжний персонал	9	2,9	7	4,2
Із загальної кількості мають науковий ступінь				
доктора наук	30	9,6	10	6,0
доктора філософії (кандидата наук)	135	43,0	76	45,8

Географічне охоплення

Спостереження охоплює усі регіони України, крім 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 області в цілому та за галузями наук.

Методологічні положення: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2015/369/met_st_id.zip