

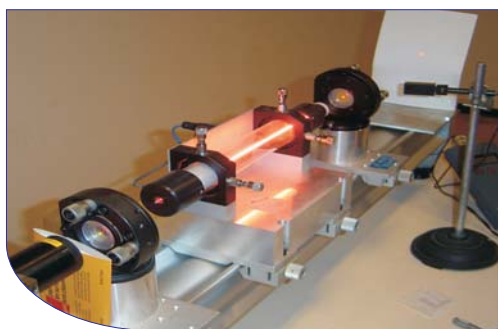


ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСТІ

ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ ОБЛАСТІ

У 2017 РОЦІ

Статистичний бюлетень



Ужгород 2018

Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Закарпатській області

Інноваційна діяльність області

у 2017 році

Статистичний бюлетень

Ужгород – 2018

**Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Закарпатській області**

вул.Гойди, 11, м.Ужгород, 88008, Україна
тел.: (03122) 3-45-82, 3-31-77, факс: (0312) 64-12-73
електронна пошта: stat@uz.ukrstat.gov.ua
веб-сайт: www.uz.ukrstat.gov.ua

Відповідальна за випуск І. Ф. Панчук

СКОРОЧЕННЯ

дал – декалітр	стор. – сторінка
грн – гривня	т – тонна
м. – місто	табл. – таблиця
млн. – мільйон	тис. – тисяча
п.р. – поточний рік	кв.м – квадратний метр
р. – рік	шт – штук
млн.шт.умов.цегли – мільйон	тис.шт – тисяча штук
штук умовної цегли	
куб.м – кубічний метр	% – відсоток

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (–) – явищ не було
Нуль (0; 0,0) – явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути
виражені використаними у таблиці розрядами
"у тому числі", – наведено не всі доданки загальної суми
"з них"

Примітка. В окремих випадках незначне відхилення між підсумками та сумою складових пояснюється округленням даних при електронній обробці інформації.

Передмова

Статистичний бюлетень "Інноваційна діяльність області " містить основні статистичні дані, що характеризують інноваційний потенціал області, а також створення та використання передових виробничих технологій на промислових підприємствах області.

У бюлетні наведено статистичні дані про структуру інноваційних організацій, чисельність та характеристику інноваційного потенціалу області, обсяги фінансування інноваційних витрат у 2010–2017рр., наведено порівняння окремих показників Закарпаття з іншими регіонами України.

При підготовці бюлетня використано дані державної статистичної звітності за формою №1-інновація (один раз на два роки) "Обстеження інноваційної діяльності промислового підприємства".

Дані у бюлетні наведено як у цілому по області, так і в розрізі адміністративно-територіальних одиниць, галузях економіки, видами робіт.

Групування обстежених промислових підприємств за напрямками проведених інновацій

	2010	2015	2017
Обстежено промислових підприємств	250	138	133
у т.ч. займалися інноваційною діяльністю	27	14	12
з них за напрямками			
дослідження і розробки	2	–	–
внутрішні науково-дослідні роботи	–	–	–
зовнішні науково-дослідні роботи	2	–	–
придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	13	9	7
придбання зовнішніх знань	2	–	1
навчання та підготовка персоналу	4	–	–
інші роботи	3	4	2

Продовження

	Відсотків до кількості промислових підприємств, що здійснювали інноваційну діяльність		
	2010	2015	2017
Обстежено промислових підприємств	x	x	x
у т.ч. займалися інноваційною діяльністю	10,8	10,1	9,0
з них за напрямками			
дослідження і розробки	0,8	–	–
внутрішні науково-дослідні роботи	–	–	–
зовнішні науково-дослідні роботи	0,8	–	–
придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	5,2	6,5	5,3
придбання зовнішніх знань	0,8	–	0,8
навчання та підготовка персоналу	1,6	–	–
інші роботи	1,2	2,9	1,5

**Кількість інноваційно активних промислових підприємств
за видами діяльності**

	(од)	
	2015	2017
Промисловість	14	12
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	–	–
Переробна промисловість	14	12
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	1	1
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	4	2
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	1	–
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	2	2
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	–	–
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	1
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	–	–
машинобудування	5	5
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	1	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–

Інноваційна діяльність промислових підприємств за регіонами у 2017 році

	Кількість інноваційно активних підприємств		Обсяг реалізованої інноваційної продукції усього, млн.грн
	усього, од	у % до загальної кількості обстежених підприємств	
Україна¹	759	16,2	17711323,9
Вінницька	24	15,4	454738,6
Волинська	17	16,0	66820,5
Дніпропетровська	51	11,0	297806,2
Донецька	22	11,5	3301952,6
Житомирська	23	13,9	155944,9
Закарпатська	12	9,0	358075,8
Запорізька	42	19,1	4041214,5
Івано-Франківська	28	21,7	105412,0
Київська	37	11,0	770553,1
Кіровоградська	24	22,6	405582,7
Луганська	7	10,0	13130,9
Львівська	48	15,2	763079,4
Миколаївська	25	26,9	414421,6
Одеська	36	15,7	157570,2
Полтавська	27	10,4	243180,2
Рівненська	8	5,9	9266,5
Сумська	24	20,5	601874,6
Тернопільська	25	27,5	126930,5
Харківська	111	28,1	2515861,7
Херсонська	15	15,5	287619,7
Хмельницька	8	5,7	27769,1
Черкаська	32	24,4	583087,7
Чернівецька	8	14,5	46313,1
Чернігівська	10	9,6	345378,5
м.Київ	95	20,7	1617739,3

¹ У цій та наступній таблиці (стор. 11) без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м.Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганських областях.

Кількість промислових підприємств, що займались інноваційною діяльністю, по містах та районах у 2015 році

(од)

	Усього	З них				
		впроваджували види інноваційної продукції	впроваджували нові технологічні процеси	придбали нові технології	реалізували інноваційну продукцію	
По області	14	6	6	7	4	8
м.Ужгород	6	3	3	2	–	4
м.Берегово	–	–	–	–	–	–
м.Мукачево	1	1	1	1	1	1
м.Хуст	–	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–	–
Берегівський	–	–	–	–	–	–
Великоберезнянський	–	–	–	–	–	–
Виноградівський	2	–	–	1	–	–
Воловецький	–	–	–	–	–	–
Іршавський	–	–	–	–	–	–
Міжгірський	1	1	1	1	–	1
Мукачівський	1	1	1	–	–	1
Перечинський	1	–	–	1	2	–
Рахівський	–	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–	–
Тячівський	1	–	–	1	1	–
Ужгородський	1	1	1	–	–	1
Хустський	–	–	–	–	–	–

Кількість промислових підприємств, що займались інноваційною діяльністю, по містах та районах у 2017 році

(од)

	Усього	З них			
		впроваджували види інноваційної продукції	впроваджували нові технологічні процеси	придбали нові технології	реалізували інноваційну продукцію
По області	12	4	7	–	9
м.Ужгород	5	1	3	–	2
м.Берегово	–	–	–	–	–
м.Мукачево	2	1	2	–	2
м.Хуст	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–
Берегівський	1	–	–	–	1
Великоберезнянський	–	–	–	–	–
Виноградівський	–	–	–	–	–
Воловецький	–	–	–	–	–
Іршавський	1	–	–	–	1
Міжгірський	–	–	–	–	–
Мукачівський	1	–	–	–	1
Перечинський	1	1	1	–	1
Рахівський	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–
Тячівський	1	1	1	–	1
Ужгородський	–	–	–	–	–
Хустський	–	–	–	–	–

Кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації за типами інновацій, по містах та районах у 2015 році

(од)

	Загальна кількість підприємств, які впроваджували інновації	У т.ч. які впроваджували				
		інноваційну продукцію	з них		інноваційні процеси	з них мало-відходні, ресурсозберігаючі
			нову для ринку	нову для підприємства		
По області	11	6	–	6	7	2
м.Ужгород	4	3	–	3	2	1
м.Берегово	–	–	–	–	–	–
м.Мукачево	1	1	–	1	1	–
м.Хуст	–	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–	–
Берегівський	–	–	–	–	–	–
Великобerezнянський	–	–	–	–	–	–
Виноградівський	1	–	–	–	1	1
Воловецький	–	–	–	–	–	–
Іршавський	–	–	–	–	–	–
Міжгірський	1	1	–	1	1	–
Мукачівський	1	1	–	1	–	–
Перечинський	1	–	–	–	1	–
Рахівський	–	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–	–
Тячівський	1	–	–	–	1	–
Ужгородський	1	–	–	–	–	–
Хустський	–	–	–	–	–	–

Кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації за типами інновацій, по містах та районах у 2017 році

(од)

	Загальна кількість підприємств, які впроваджували інновації	У т.ч. які впроваджували				
		інноваційну продукцію	з них		інноваційні процеси	з них мало-відходні, ресурсозберігаючі
			нову для ринку	нову для підприємства		
По області	12	4	–	4	7	6
м.Ужгород	5	1	–	1	3	3
м.Берегово	–	–	–	–	–	–
м.Мукачево	2	1	–	1	2	2
м.Хуст	–	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–	–
Берегівський	1	–	–	–	–	–
Великобerezнянський	–	–	–	–	–	–
Виноградівський	–	–	–	–	–	–
Воловецький	–	–	–	–	–	–
Іршавський	–	–	–	–	–	–
Міжгірський	–	–	–	–	–	–
Мукачівський	1	–	–	–	–	–
Перечинський	1	1	–	1	1	1
Рахівський	–	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–	–
Тячівський	–	–	–	–	–	–
Ужгородський	–	–	–	–	–	–
Хустський	–	–	–	–	–	–

**Кількість підприємств, що впроваджували інновації,
за типами інновацій та регіонами у 2017 році**

(од)

	Загальна кількість підприємств, які впрова- джували інновації	У т.ч. впроваджували				
		іннова- ційні види продукції	з них		інноваційні процеси	з них маловід- ходні, ресурсо- зберігаючі
			нові для ринку	нові для підпри- ємства		
Україна¹	672	358	90	302	456	198
Вінницька	15	11	5	10	8	5
Волинська	16	4	1	3	8	5
Дніпропетровська	46	18	5	16	40	11
Донецька	22	12	3	11	19	11
Житомирська	23	9	1	8	10	3
Закарпатська	12	4	–	4	7	6
Запорізька	37	26	6	22	21	7
Івано-Франківська	23	15	–	15	16	10
Київська	37	16	4	14	28	4
Кіровоградська	15	12	2	10	9	6
Луганська	5	3	–	3	4	3
Львівська	47	24	8	20	40	12
Миколаївська	16	8	3	5	8	2
Одеська	35	15	3	13	28	22
Полтавська	23	15	1	14	13	2
Рівненська	7	3	–	3	6	2
Сумська	18	17	8	12	8	5
Тернопільська	25	7	2	5	23	4
Харківська	105	55	17	44	68	38
Херсонська	15	11	3	11	11	2
Хмельницька	8	3	–	3	6	2
Черкаська	31	15	3	13	19	7
Чернівецька	8	7	–	7	6	4
Чернігівська	10	7	2	5	9	6
м.Київ	73	41	13	31	41	19

¹ Див. виноску до табл. на стор. 6.

**Кількість промислових підприємств, що впроваджували
інновації, в загальній кількості інноваційно активних
за видами діяльності у 2015 році**

	Кількість інноваційно активних підприємств		З них кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації	
	усього, од	відсотків до загальної кількості промислових підприємств	усього, од	відсотків до кількості інноваційно активних підприємств
Промисловість	14	10,1	11	78,6
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	–	–	–	–
Переробна промисловість	14	11,5	11	78,6
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	1	5,9	1	100,0
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	4	10,0	3	66,7
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	1	5,3	1	100,0
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	2	16,7	2	100,0
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	–	–	–	–
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	–	–	–
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	–	–	–	–
машинобудування	5	18,5	3	60,0
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	1	14,3	1	100,0
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	–

**Кількість промислових підприємств, що впроваджували
інновації, в загальній кількості інноваційно активних
за видами діяльності у 2017 році**

	Кількість інноваційно активних підприємств		З них кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації	
	усього, од	відсотків до загальної кількості промислових підприємств	усього, од	відсотків до кількості інноваційно активних підприємств
Промисловість	12	9,0	4	33,3
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	–	–	–	–
Переробна промисловість	12	10,1	4	33,3
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	1	9,1	–	–
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	2	6,7	1	50,0
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	–	–	–	–
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	2	33,3	2	100,0
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	–	–	–	–
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	1	33,3	–	–
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	–	–	–	–
машинобудування	5	19,2	1	20,0
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	1	33,3	–	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	–

Розподіл загального обсягу інноваційних витрат у промисловості

	2010	2015	2017
Тис.грн			
Усього	72615,4	22530,6	26249,6
у т.ч. за напрямками дослідження і розробки	48,5	–	–
з них			
внутрішні науково-дослідні розробки	–	–	–
зовнішні науково-дослідні розробки	48,5	–	–
придбання інших зовнішніх знань	1174,1	–	785,1
придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	60193,2	18452,9	24716,4
інші витрати	11199,6	4077,7	748,1
Відсотків до загального обсягу			
Усього	100,0	100,0	100,0
у т.ч. за напрямками дослідження і розробки	0,1	–	–
з них			
внутрішні науково-дослідні розробки	–	–	–
зовнішні науково-дослідні розробки	0,1	–	–
придбання інших зовнішніх знань	1,6	–	3,0
придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	82,9	81,9	94,2
інші витрати	15,4	18,1	2,8

**Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками
витрат та видами діяльності у 2015 році**

(тис.грн)

	Загальний обсяг інноваційних витрат	З них за напрямками				інші витрати
		внутрішні науково-дослідні розробки	придбання науково-дослідних розробок	придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	придбання інших зовнішніх знань	
Промисловість	22530,6	–	–	18452,9	–	4077,7
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	–	–	–	–	–	–
Переробна промисловість з неї	22530,6	–	–	18452,9	–	4077,7
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	–	–	–	–	–	–
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	1017,5	–	–	903,5	–	114,0
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	... ¹	–	–	... ¹	–	–
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	... ¹	–	–	... ¹	–	... ¹
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	–	–	–	–	–	–
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	–	–	–	–	–
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	–	–	–	–	–	–
машинобудування	5605,5	–	–	5477,6	–	127,9
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	... ¹	–	–	... ¹	–	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	–	–	–

¹ У цій та наступних таблицях (стор. 16-18, 21-23, 27-28) дані не оприлюднюються з метою забезпечення виконання вимог Закону України "Про державну статистику" щодо конфіденційності статистичної інформації.

**Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками
витрат та видами діяльності у 2017 році**

(тис.грн)

	Загальний обсяг інноваційних витрат	З них за напрямками					інші витрати
		внутрішні науково-дослідні розробки	придбання науково-дослідних розробок	придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	придбання інших зовнішніх знань		
Промисловість	26249,6	-	-	24716,4	785,1	748,1	
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	-	-	-	-	-	-	
Переробна промисловість з неї	26249,6	-	-	24716,4	785,1	748,1	
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	-	-	-	-	-	-	
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	... ¹	-	-	... ¹	-	... ¹	
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	-	-	-	-	-	-	
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	-	-	-	-	-	-	
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	... ¹	-	-	... ¹	... ¹	... ¹	
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	-	-	-	-	-	-	
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	-	-	-	-	-	-	
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	-	-	-	-	-	-	
машинобудування	2968,6	-	-	2968,6	-	-	
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	... ¹	-	-	... ¹	-	-	
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	-	-	-	-	-	-	
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	-	-	-	-	-	-	

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

**Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками
витрат по містах та районах у 2015 році**

(тис.грн)

	Загальний обсяг інноваційних витрат	З них за напрямками				інші витрати
		внутрішні науково-дослідні розробки	придбання науково-дослідних розробок	придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	придбання інших зовнішніх знань	
По області	22530,6	–	–	18452,9	–	4077,7
м.Ужгород	10231,7	–	–	6269,9	–	3961,8
м.Берегово	–	–	–	–	–	–
м.Мукачево	... ¹	–	–	... ¹	–	–
м.Хуст	–	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–	–
Берегівський	–	–	–	–	–	–
Великоберезнянський	–	–	–	–	–	–
Виноградівський	... ¹	–	–	... ¹	–	... ¹
Воловецький	–	–	–	–	–	–
Іршавський	–	–	–	–	–	–
Міжгірський	... ¹	–	–	... ¹	–	–
Мукачівський	–	–	–	–	–	–
Перечинський	... ¹	–	–	... ¹	–	–
Рахівський	–	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–	–
Тячівський	... ¹	–	–	... ¹	–	–
Ужгородський	–	–	–	–	–	–
Хустський	–	–	–	–	–	–

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

**Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками
витрат по містах та районах у 2017 році**

(тис.грн)

	Загальний обсяг інноваційних витрат	З них за напрямками					інші витрати
		внутрішні науково-дослідні розробки	придбання науково-дослідних розробок	придбання машин, обладнання та програмного забезпечення	придбання інших зовнішніх знань		
По області	26249,6	–	–	24716,4	785,1	748,1	
м.Ужгород	6259,0	–	–	4725,8	785,1	748,1	
м.Берегово	–	–	–	–	–	–	
м.Мукачево	... ¹	–	–	... ¹	–	–	
м.Хуст	–	–	–	–	–	–	
м.Чоп	–	–	–	–	–	–	
Берегівський	–	–	–	–	–	–	
Великоберезнянський	–	–	–	–	–	–	
Виноградівський	–	–	–	–	–	–	
Воловецький	–	–	–	–	–	–	
Іршавський	–	–	–	–	–	–	
Міжгірський	–	–	–	–	–	–	
Мукачівський	–	–	–	–	–	–	
Перечинський	... ¹	–	–	... ¹	–	–	
Рахівський	–	–	–	–	–	–	
Свалявський	–	–	–	–	–	–	
Тячівський	... ¹	–	–	... ¹	–	–	
Ужгородський	–	–	–	–	–	–	
Хустський	–	–	–	–	–	–	

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

Групування обстежених промислових підприємств за джерелами фінансування інноваційних заходів

(од)

	2015	2017
Обстежено промислових підприємств	138	133
Кількість підприємств, що займались інноваційною діяльністю	14	12
Кількість підприємств, що мали витрати з них за рахунок коштів	12	8
власних	11	8
державного бюджету	1	–
іноземних інвесторів	–	1
кредитів	–	–
коштів інших джерел	–	–

Кількість промислових підприємств, що займались інноваційною діяльністю, за джерелами фінансування по областях Західного регіону у 2017 році

(од)

	Кількість підприємств, що займались інноваційною діяльністю	Кількість підприємств, що мали витрати	З них за рахунок						
			власних коштів	коштів державного бюджету	коштів місцевого бюджету	коштів вітчизняних інвесторів	коштів іноземних інвесторів	кредитів	коштів інших джерел
Україна	759	631	585	8	17	–	3	21	8
Волинська	17	10	9	–	–	–	–	1	–
Закарпатська	12	8	8	–	–	–	1	–	–
Івано-Франківська	28	21	19	–	1	–	–	2	1
Львівська	48	46	45	–	–	–	–	3	–
Рівненська	8	7	6	–	–	–	–	–	–
Тернопільська	25	24	24	–	1	–	–	–	2
Чернівецька	8	8	8	–	–	–	–	–	–

**Розподіл обсягу фінансування інноваційної діяльності
у промисловості**

	2010	2015	2017
Тис.грн			
Усього	72615,4	22530,6	26249,6
у т.ч. за рахунок власних коштів	70615,4	22324,3	25624,6
коштів державного бюджету	–	206,3	–
коштів іноземних інвесторів	–	–	625,0
кредитів	2000,0	–	–
коштів інших джерел	–	–	–
Відсотків до загального обсягу			
Усього	100,0	100,0	100,0
у т.ч. за рахунок власних коштів	97,2	99,1	97,6
коштів державного бюджету	–	0,9	–
коштів іноземних інвесторів	–	–	2,4
кредитів	2,8	–	–
коштів інших джерел	–	–	–

**Розподіл загального обсягу фінансування інноваційних витрат
за видами діяльності у 2015 році**

(тис.грн)

	Загаль- на сума витрат на інно- вації	З них фінансувалися за рахунок			
		власних коштів	коштів держав- ного бюджету	кре- дитів	коштів інших джерел
Промисловість	22530,6	22324,3	206,3	—	—
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	—	—	—	—	—
Переробна промисловість з неї	22530,6	22324,3	206,3	—	—
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	—	—	—	—	—
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	1017,5	811,2	206,3	—	—
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	... ¹	... ¹	—	—	—
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	—	—	—	—	—
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	... ¹	... ¹	—	—	—
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	—	—	—	—	—
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	—	—	—	—	—
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	—	—	—	—	—
машинобудування	5605,5	5605,5	—	—	—
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	... ¹	... ¹	—	—	—
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	—	—	—	—	—
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	—	—	—	—	—

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

**Розподіл загального обсягу фінансування інноваційних витрат
за видами діяльності у 2017 році**

(тис.грн)

	Загаль- на сума витрат на інно- вації	З них фінансувалися за рахунок			
		власних коштів	коштів держав- ного бюдже- ту	коштів інозем- них інвестор- рів	коштів інших джерел
Промисловість	26249,6	25624,6	–	625,0	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	–	–	–	–	–
Переробна промисловість	26249,6	25624,6	–	625,0	–
з неї					
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	–	–	–	–	–
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	... ¹	... ¹	–	... ¹	–
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	–	–	–	–	–
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	... ¹	... ¹	–	–	–
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	–	–	–	–	–
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	–	–	–	–
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	–	–	–	–	–
машинобудування	2968,6	2968,6	–	–	–
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	... ¹	... ¹	–	–	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	–	–

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

**Динаміка обсягу фінансування інноваційних витрат
по містах та районах**

	(тис.грн)		
	2010	2015	2017
По області	72615,4	22530,6	26249,6
м.Ужгород	1648,6	10231,7	6259,0
м.Берегово	—	—	—
м.Мукачево	740,6	... ¹	... ¹
м.Хуст	—	—	—
м.Чоп	—	—	—
Берегівський	8,4	—	—
Великоберезнянський	89,8	—	—
Виноградівський	—	... ¹	—
Воловецький	—	—	—
Іршавський	—	—	—
Міжгірський	—	... ¹	—
Мукачівський	12090,5	—	—
Перечинський	3858,9	... ¹	... ¹
Рахівський	—	—	—
Свалявський	3891,5	—	—
Тячівський	—	... ¹	—
Ужгородський	49998,2	—	—
Хустський	—	—	—

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання та передання нових технологій по областях Західного регіону у 2015 році

(од)

	Впроваджено нових технологічних процесів		Впроваджено інноваційних видів продукції		Придбано нових технологій	Передано нових технологій
	усього	з них маловідходних, ресурсозберігаючих	усього	з них нових видів техніки		
Україна	1217	458	3136	966	1131	98
Волинська	13	5	8	6	17	–
Закарпатська	7	2	9	1	4	–
Івано-Франківська	50	8	117	40	17	–
Львівська	49	14	251	22	81	–
Рівненська	9	3	7	2	7	–
Тернопільська	32	11	580	17	155	57
Чернівецька	15	6	31	14	5	–

Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання та передання нових технологій по областях Західного регіону у 2017 році

(од)

	Впроваджено нових технологічних процесів		Впроваджено інноваційних видів продукції		Придбано нових технологій	Передано нових технологій
	усього	з них маловідходних, ресурсозберігаючих	усього	з них нових лише для підприємства		
Україна	2037	191	2387	1910	935	59
Волинська	8	5	7	6	10	–
Закарпатська	7	6	8	8	3	–
Івано-Франківська	23	15	109	109	17	–
Львівська	41	13	247	217	49	–
Рівненська	8	2	6	6	14	–
Тернопільська	284	27	39	25	121	–
Чернівецька	12	10	25	25	6	–

Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання нових технологій по містах та районах у 2015 році

(од)

	Впроваджено нових технологічних процесів		Впроваджено інноваційних видів продукції		Придбано нових технологій
	усього	з них маловідходних, ресурсозберігаючих	усього	з них нових видів техніки	
По області	7	2	9	1	4
м.Ужгород	2	1	6	1	–
м.Берегово	–	–	–	–	–
м.Мукачево	1	–	1	–	1
м.Хуст	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–
Берегівський	–	–	–	–	–
Великоберезнянський	–	–	–	–	–
Виноградівський	1	1	–	–	–
Воловецький	–	–	–	–	–
Іршавський	–	–	–	–	–
Міжгірський	1	–	1	–	–
Мукачівський	–	–	1	–	–
Перечинський	1	–	–	–	2
Рахівський	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–
Тячівський	1	–	–	–	1
Ужгородський	–	–	–	–	–
Хустський	–	–	–	–	–

Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання нових технологій по містах та районах у 2017 році

(од)

	Впроваджено нових технологічних процесів		Впроваджено інноваційних видів продукції		Придбано нових технологій
	усього	з них маловідходних, ресурсозберігаючих	усього	з них нових лише для підприємства	
По області	7	6	8	8	3
м.Ужгород	3	3	5	5	1
м.Берегово	–	–	–	–	–
м.Мукачево	2	2	1	1	–
м.Хуст	–	–	–	–	–
м.Чоп	–	–	–	–	–
Берегівський	–	–	–	–	–
Великобerezнянський	–	–	–	–	–
Виноградівський	–	–	–	–	–
Воловецький	–	–	–	–	–
Іршавський	–	–	–	–	–
Міжгірський	–	–	–	–	–
Мукачівський	–	–	–	–	–
Перечинський	1	1	1	1	2
Рахівський	–	–	–	–	–
Свалявський	–	–	–	–	–
Тячівський	1	–	1	1	–
Ужгородський	–	–	–	–	–
Хустський	–	–	–	–	–

Динаміка обсягу реалізованої інноваційної продукції промислових підприємств по містах та районах

	(тис.грн)			
	2015	2017	У т.ч. за межі України	
			2015	2017
По області	583169,7	358075,8	424384,1	162308,3
м.Ужгород	543673,1	235160,1	386016,1	46337,5
м.Берегово	—	—	—	—
м.Мукачево	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
м.Хуст	—	—	—	—
м.Чоп	—	—	—	—
Берегівський	—	... ¹	—	—
Великоберезнянський	—	—	—	—
Виноградівський	—	—	—	—
Воловецький	—	—	—	—
Іршавський	—	... ¹	—	—
Міжгірський	... ¹	—	... ¹	—
Мукачівський	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
Перечинський	—	... ¹	—	—
Рахівський	—	—	—	—
Свалявський	—	—	—	—
Тячівський	—	... ¹	—	... ¹
Ужгородський	... ¹	—	... ¹	—
Хустський	—	—	—	—

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

Обсяг реалізованої інноваційної продукції за видами діяльності

(тис.грн)

	2015	2017	У т.ч. за межі України	
			2015	2017
Промисловість	583169,7	358075,8	424384,1	162308,3
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	—	—	—	—
Переробна промисловість з неї	583169,7	358075,8	424384,1	162308,3
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	... ¹	... ¹	... ¹	—
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	73,7	... ¹	—	... ¹
оброблення деревини та виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	... ¹	—	... ¹	—
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	—	—	—	—
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	—	—	—	—
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	—	... ¹	—	—
металургійне виробництво, виробництво готових мета-левих виробів, крім виробництва машин і устаткування	—	—	—	—
машинобудування	29805,6	115785,9	29805,6	115785,9
виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	—	—	—	—
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	—	—	—	—

¹ Див. виноску до табл. на стор. 15.

Визначення основних термінів

Інноваційна діяльність – це комплекс наукових, технологічних, організаційних, фінансових та маркетингових заходів, які спрямовані на створення та впровадження інновацій (проведення і придбання наукових досліджень, нових технологій, виробниче проектування, інші види підготовки виробництва для випуску нових продуктів, впровадження нових методів їх виробництва, придбання машин, обладнання, установок, інших основних засобів та капітальні витрати, пов'язані з упровадженням інновацій, маркетинг, реклама тощо). Ці заходи не завжди приводять до впровадження інновацій але необхідні для їх створення. До інноваційної діяльності також належать дослідження і розробки, безпосередньо не пов'язані з підготовкою конкретної інновації.

Під **інновацією** розуміють введення у вживання будь-якого нового або значно вдосконаленого продукту (товару, послуги) або процесу, нового методу маркетингу чи нового організаційного методу в діяльності підприємства (організації), організації робочих місць або зовнішніх зв'язків.

Кількість найменувань впроваджених інноваційних видів продукції – зазначається кількість впроваджених у виробництво у звітному періоді нових або значно поліпшених за своїми властивостями або способами використання видів продукції, що можуть бути новими як для ринку, так і лише для підприємства.

Кількість впроваджених нових технологічних процесів – зазначається кількість впроваджених нових або значно поліпшених способів виробництва або доставки продукту.

Зміст

	Стор.
Передмова	3
Групування обстежених промислових підприємств за напрямками проведених інновацій	4
Кількість інноваційно активних промислових підприємств за видами діяльності.....	5
Інноваційна діяльність промислових підприємств за регіонами у 2017 році	6
Кількість промислових підприємств, що займались інноваційною діяльністю, по містах та районах у 2015 році	7
Кількість промислових підприємств, що займались інноваційною діяльністю, по містах та районах у 2017 році	8
Кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації за типами інновацій по містах та районах у 2015 році	9
Кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації за типами інновацій по містах та районах у 2017 році	10
Кількість підприємств, що впроваджували інновації, за типами інновацій та регіонами у 2017 році	11
Кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації, в загальній кількості інноваційно активних за видами діяльності у 2015 році	12
Кількість промислових підприємств, що впроваджували інновації, в загальній кількості інноваційно активних за видами діяльності у 2017 році	13
Розподіл загального обсягу інноваційних витрат у промисловості	14
Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками витрат та видами діяльності у 2015 році	15
Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками витрат та видами діяльності у 2017 році	16
Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками витрат по містах та районах у 2015 році	17
Розподіл загального обсягу інноваційних витрат за напрямками витрат по містах та районах у 2017 році	18
Групування обстежених промислових підприємств за джерелами фінансування інноваційних заходів	19
Кількість промислових підприємств, що займались інноваційною діяльністю, за джерелами фінансування по областях Західного регіону у 2017 році	19
Розподіл обсягу фінансування інноваційної діяльності у промисловості	20
Розподіл загального обсягу фінансування інноваційних витрат за видами діяльності у 2015 році	21

Розподіл загального обсягу фінансування інноваційних витрат за видами діяльності у 2017 році	22
Динаміка обсягу фінансування інноваційних витрат по містах та районах	23
Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання та передання нових технологій по областях Західного регіону у 2015 році	24
Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання та передання нових технологій по областях Західного регіону у 2017 році	24
Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання нових технологій по містах та районах у 2015 році	25
Впровадження нових технологічних процесів, інноваційних видів продукції, придбання нових технологій по містах та районах у 2017 році	26
Динаміка обсягу реалізованої інноваційної продукції промислових підприємств по містах та районах	27
Обсяг реалізованої інноваційної продукції за видами діяльності	28
Визначення основних термінів	29

Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Закарпатській області

**Інноваційна діяльність області
у 2017 році**

За редакцією
Гриник Галини Дмитрівни

Відповідальна за випуск
Панчук Ірина Федорівна

Комп'ютерний дизайн та верстка Є.М.Токач

Підписано до друку 22.05.2018р. Формат 60x84/16.
Папір офсетний. Гарнітура Times New Roman.
Умов. друк. арк. 1,86. Обл.-вид. арк. 0,73.
Тираж 3 прим. Зам. №67.

Сектор публікаційної та інформаційно-аналітичної роботи
88008, м.Ужгород, вул.Гойди, 11, тел. 61-25-74
Державне реєстраційне свідоцтво ЗТ №175 від 30.04.1999р.
E-mail: stat@uz.ukrstat.gov.ua
<http://www.uz.ukrstat.gov.ua>