

**Міністерство освіти і науки України  
Таврійський державний агротехнологічний університет ім. Д. Моторного  
Факультет економіки та бізнесу  
Кафедра підприємництва, торгівлі та біржової діяльності**

**Крамчанін Анастасія Геннадіївна**

**УДК 330.341.1.477**

**ОБГРУНТУВАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ РІШЕНЬ В СТОВ «ТЕРРА 2017»**

**076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»**

**АВТОРЕФЕРАТ  
дипломної роботи на одержання  
освітньо-кваліфікаційного рівня магістра**

**Мелітополь 2020**

Дипломна робота виконана у Таврійському державному агротехнологічному університеті ім. Д. Моторного.

Керівник: кандидат економічних наук, доцент **Тебенко Віта Миколаївна**

Рецензент: економіст СТОВ «Терра 2017» **Валюшко Міла Миколаївна**

Захист відбудеться 26 лютого о 9.00 на засіданні державної екзаменаційної комісії факультету економіки та бізнесу Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного.

## ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА РОБОТИ

**Актуальність теми дослідження.** Виходячи з того, що інноваційна діяльність є вирішальним елементом розвитку сучасного виробництва, проблеми економічного обґрунтування інноваційних рішень набувають особливої актуальності. Ці проблеми важливі як на рівні підприємств (організацій), так і на вищих рівнях управління національною економікою, зокрема при розподілі бюджетних коштів на фінансування науково-технічних, соціальних та інших загальнодержавних програм.

Сучасний розвиток національного господарства України можливий лише за умов ефективного оновлення виробничого потенціалу на основі новітніх технологій. Тому сучасна освіта намагається виховати фахівця, рішення та ідеї якого дозволяють забезпечити прогрес у виробничій та невиробничій сферах сучасного підприємства, підвищити конкурентоспроможність продукції та послуг і, як наслідок, досягти економічних і соціальних цілей, визначених окремими підприємствами та державою в цілому

Існування та розвиток будь-якої системи передбачає розроблення та реалізацію чисельних рішень. Зауважимо, що саме інноваційні рішення орієнтують підприємства на якісні зміни у всіх процесах господарювання і є основою досягнення позитивного результату. Здійснення інноваційної діяльності, як і будь-якої управлінської діяльності, пов'язане з прийняттям численних рішень.

В українській та закордонній науковій літературі дослідженню цієї проблематики присвячено праці таких науковців, як Фатхутдінов Р.А. [7], Злобіна Н.В. [5], Смірнов Е.О. [6], Дикань Н.В, Борисенко І.І. [7], Віханський О.С., Наумов О.І. [8], Мала Н.Т. [9], Якимчук С.П. [10], Колпаков В.М. [11], Чудновська С.М. [12], Кузьмин О.Є., Мельник О.Г., [13], Ермошенко М.М., Єрохін С.А., Стороженко О.А. [14], Герчикова І.Н. [15], Барабаш Ю.О. [16], Гросул В.А. [17] та ін.

**Мета і завдання дослідження.** Метою дослідження є теоретико – методичне обґрунтування та розробка практичних рекомендацій щодо вдосконалення інноваційних рішень на підприємстві.

Для досягнення зазначеної мети нами були поставлені наступні завдання:

- узагальнити науково-теоретичні основи інноваційних рішень, та інноваційної діяльності;
- розглянути показники оцінки інноваційних рішень та методику їх розрахунку;
- визначити основні можливості підприємства в контексті перспектив інноваційного розвитку;
- систематизувати та обґрунтувати основні шляхи підвищення ефективності інноваційних рішень на підприємстві.

**Об'єкт дослідження:** є процес розвитку інноваційної діяльності для СТОВ «Терра 2017».

**Предметом дослідження** є сукупність теоретичних, методичних і практичних аспектів забезпечення ефективної діяльності підприємства та інноваційної діяльності сільськогосподарських підприємств в умовах ринку.

**Методи дослідження.** У процесі виконання досліджень використовувалися як загальнонаукові, так і спеціальні економічні методи: монографічний (при висвітленні поглядів учених на досліджуванні в роботі аспекти); абстрактно-логічний (для теоретичного узагальнення та формулювання висновків); аналітичний (для аналізу сучасного стану розвитку виробництва); статистико-економічні методи, зокрема факторний аналіз (для дослідження впливу факторів на зміну собівартості продукції рослинництва), прогнозування (прогноз рівня чистого прибутку зернових на перспективу ); графічний (при вивченні динаміки і структурних змін у розвитку підприємства); метод Альтмана (при оцінці ймовірності банкрутства підприємства)

**Публікації.** За темою дипломної роботи опубліковано тези доповіді у збірнику матеріалів Всеукраїнської науково – технічної конференції магістрантів та студентів «Мелітополь - 2019: Сучасний стан виробництва продукції рослинництва в Україні» ТДАТУ ім. Д. Моторного.

**Структура та обсяг роботи.** Структура та обсяг роботи. Дипломна робота викладена на 100 сторінках машинописного тексту, складається зі вступу, 3 розділів, висновків. Вона містить 44 таблиць, 10 рисунків, Список використаних джерел включає 68 джерел.

## ОСНОВНИЙ ЗМІСТ ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ

У **вступі** обґрунтовано актуальність теми, сформульовано мету та завдання дослідження, визначено його предмет, об'єкт, методи дослідження та реалізацію його результатів.

У першому розділі – **«Науково-теоретичні основи інноваційних рішень»** узагальнено теоретичні положення щодо сутності, інноваційних рішень, розглянуто показники оцінювання ефективності інноваційних проектів та методика їх розрахунку.

Інноваційне рішення (innovative solution) - це результат творчої діяльності однієї або групи осіб, який забезпечує вибір певної альтернативи дій щодо створення або вдосконалення нового продукту чи технології, освоєння новітніх сфер діяльності, реалізації невикористаного потенціалу, впровадження та використання нових, нестандартних методик та технологій, які сприяють розвитку і підвищенню ефективності функціонування підприємства. При оцінюванні ефективності інноваційних проектів передбачається розрахунок таких важливих показників, як [18, 25]

- інтегральний ефект (чистий дисконтований прибуток);
- індекс дохідності (прибутковості)
- період і строк окупності;
- показник внутрішньої норми дохідності;
- рентабельність інвестицій.

Всі розглянуті вище показники знаходяться між собою в тісному взаємозв'язку. Тому при оцінці ефективності реальних інвестицій всі розглянуті показники слід розглядати в комплексі.

У другому розділі - **«Сучасний стан виробництва продукції рослинництва на підприємстві Терра 2017»** проаналізовано ринок продукції рослинництва, сучасний стан виробничо-господарської діяльності «Терра 2017», наведені показники розміру фермерського господарства, визначені рівень виробничих витрат та собівартість продукції рослинництва

*Таблиця 1*

### Розміри підприємства

Показники	2016р.	2017р.	2018р.	2018 р. до 2016 р. у%
Обсяг виробництва продукції в постійних цінах 2010р. тис. грн. – всього	2801,3	5662,5	3311,42	118,2
в т.ч.:				
Рослинництва	2801,3	5662,5	3311,42	118,2
Обсяг продажу продукції тис. грн. – всього	9879	10512,6	7129,4	72,2
в т.ч.:				
Рослинництва	9879	10512,6	7129,4	72,2
Власний капітал, тис. грн.,	5649	18013	19714	У 34,9 р.

Показники	2016р.	2017р.	2018р.	2018 р. до 2016 р. у%
Авансовий капітал, тис. грн.,	11517	14651	16604	144,2
Середньорічна чисельність працюючих, грн.	15	17	12	80
Чистий прибуток(збиток) тис. грн.,	-2328	1660	1701	X
Площа сільськогосподарських угідь, га	2866	2866	2866	100
в т.ч. рілля	2866	2866	2866	100

Джерело: Сформовано автором за даними даних фінансової звітності СТОВ «Терра 2017»

Аналізуючи таблицю 1 ми бачимо, що в підприємстві «Терра 2017» обсяги виробництва продукції коливаються в межах 2801,3 – 3311,42 тис. грн. У 2018 році обсяг виробництва продукції порівняно з 2016 роком збільшився на 18,2 %. Знизився показник продажу продукції на 27,8% загалом по підприємству. Спостерігається зростання власного капіталу. У 2016 році він складав - 5649 тис. грн., а у 2018 році - 19714 тис. грн.

У 2016 році спостерігається чистий збиток продукції рослинництва у розмірі 2328 тис. грн. Незважаючи на збитковий минулий рік протягом 2017- 2018 рр. спостерігається чистий прибуток у розмірі 1660 – 1701 тис. грн.

Найбільша вартість валової продукції по рослинництву у 2017 році була отримана по зерновим та зернобобовим – 5662,5 тис. грн., і просо - 204,6 тис. грн. У 2018 році спостерігається зменшення цього показника. Загальна вартість валової продукції рослинництва у 2017 році становить 5662,5 тис. грн., а найменша вартість рослинництва спостерігається у 2016 році – 2801,3 тис. грн.

Протягом всіх років спостерігається прибуткова діяльність підприємства, окрім 2016 року. Підприємство отримало збиток у 2016 році в розмірі – 2328 тис. грн. Найбільший прибуток був отриманий у 2017- 2018 роках, у 2017 році він становить 1660 тис. грн., а у 2018 році - 1701 тис. грн. (рис.1). Отже показники свідчать, що дане сільськогосподарське господарство веде прибуткову діяльність.

Отже показники свідчать, що дане сільськогосподарське господарство веде прибуткову діяльність і виробництво є ефективним.

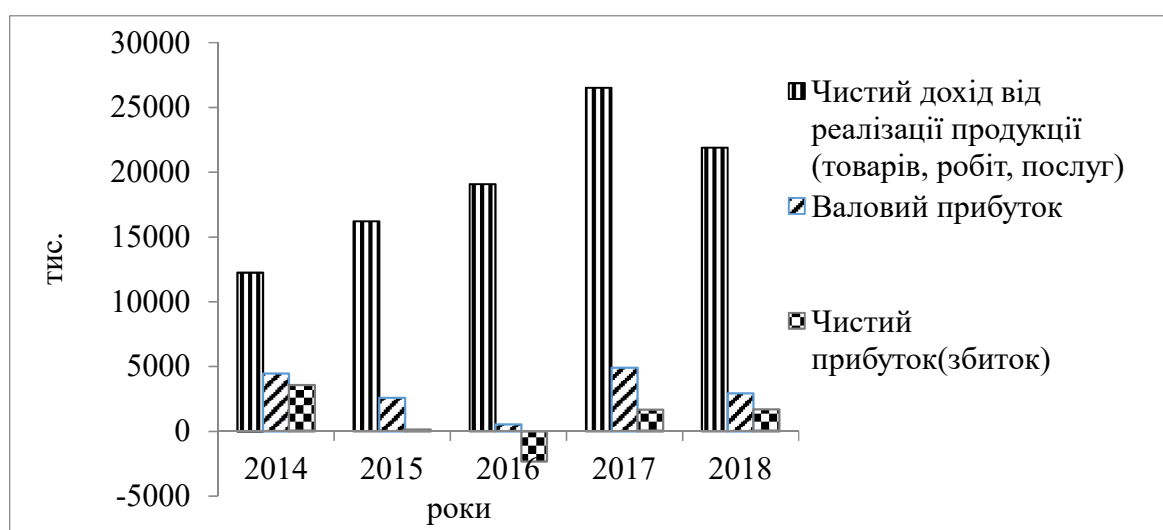


Рис. 1 Динаміка фінансового результату СТОВ «Терра 2017», тис. грн.

Джерело: Сформовано автором за даними на основі даних фінансової звітності СТОВ «Терра 2017»

На протязі трьох років спостерігається збільшення виробничої собівартості. Найвища виробнича собівартість 1 ц продукції зернових та зернобобових була у 2018 році і становила 284,8 грн., а найнижча у 2016 році – 224,9 грн.

Також спостерігається збільшення виробничих витрат у 2018 році на 21,3% порівняно з 2016 роком, і у 2018 році вони склали 7778 тис. грн. Витрати на виробництво озимої пшениці зросли на 14,6 %, і склали у 2018 році 2408,3 тис. грн., ячменю ярого на 29,6%, і склали 3711,6 тис. грн. (табл.2)

Таблиця 2

### Витрати на виробництво і собівартість 1ц зернових культур

Показники	2016 р.		2017 р.		2018р.		2018р. у % до 2016 р.	
	Виробнича собівартість 1 ц, грн./ц	Витрати на виробництво тис. грн.	Виробнича собівартість 1 ц, грн./ц	Витрати на виробництво тис. грн.	Виробнича собівартість 1 ц, грн./ц	Витрати на виробництво тис. грн.	Виробнича собівартість	Витрати на виробництво
Зернові та зернобобові	224,9	6410	249,8	7599,1	284,36	7778	126,5	121,3
пшениця озима	257	2101	278	2401,9	305	2408,3	118,7	114,6
ячмінь озимий	256	511,9	269	624,1	298	617,9	116	120,7
ячмінь ярий	203	2864	235	3522,7	278	3711,6	136,9	129,6
Просо	220	933,8	235	1050,5	258	1040,3	117,0	111,4

Джерело: Складено та розраховано автором на основі даних звітності 50 – сг. СТОВ «Терра 2017»

Обсяг реалізованої продукції зернових та зернобобових зменшився на 7,5 %, і у 2018 році становив 23250 ц. При зменшенні обсягу реалізованої продукції зернових та зернобобових ,збільшилась повна собівартість реалізованої продукції у 2018 році на 2,1% порівняно з 2016 роком і склала 5891 тис. грн.

Виробництво зернових та зернобобових підприємства було щорічним прибутком. Отже спостерігається збільшення повної собівартості 1 ц реалізованої продукції протягом 2016-2018 роках з 229,41 ц до 253,4 ц.(таблиця 3)

Таблиця 3

### Обсяг реалізації та повна собівартість зернових культур

Показники	2016 р.		2017 р.		2018 р.		2018р. у % до 2016 р.	
	Обсяг реалізованої продукції, ц	Повна собівартість реалізованої продукції, тис. грн.	Обсяг реалізованої продукції, ц	Повна собівартість реалізованої продукції, тис. грн.	Обсяг реалізованої продукції, ц	Повна собівартість реалізованої продукції, тис. грн.	Обсяг реалізованої продукції	Повна собівартість реалізованої продукції
Зернові та зернобобові	25141	5767,7	25846	5995,37	23250	5891,3	92,5	102,1

Показники	2016 р.		2017 р.		2018 р.		2018р. у % до 2016 р.	
	Обсяг реалізованої продукції, ц	Повна собівартість реалізованої продукції, тис. грн.	Обсяг реалізованої продукції, ц	Повна собівартість реалізованої продукції, тис. грн.	Обсяг реалізованої продукції, ц	Повна собівартість реалізованої продукції, тис. грн.	Обсяг реалізованої продукції	Повна собівартість реалізованої продукції
пшениця озима	7687	2004,4	7344	1946,2	6710	1865,4	87,3	93,1
ячмінь озимий	1992	519,4	1972	518,6	1760	526,2	88,4	101,3
ячмінь ярий	12130	2498,2	12740	2662,7	11350	2655,9	93,6	106,3
Просо	3332	745,7	3790	867,9	3430	843,8	102,9	113,2

Джерело: Складено та розраховано автором на основі даних звітності 50 – сг. СТОВ «Терра 2017»

Спостерігається незначне зменшення рівня рентабельності продажу продукції, у 2018 році він становить – 15,11%, це на 6,4% менше ніж у 2016 році.

У третьому розділі - **«Обґрунтування інноваційних рішень на підприємстві»** обґрунтовано заходи, спрямовані на забезпечення ефективної діяльності СТОВ «Терра 2017» за рахунок розширення напрямів діяльності підприємства, а саме вирощування та реалізація грибів, а також вирощування арахісу.

Проведене прогнозування рівня чистого прибутку в галузі рослинництва методом найменших квадратів, з врахуванням попередніх тенденцій в господарстві, на 2019 рік дозволило спрогнозувати рівень чистого прибутку в межах від 1154 тис. грн. до 11575 тис. грн.

Вирощування їстівних грибів є економічно вигідним способом промислового грибівництва, рентабельність якого може сягати 44%. Отже ми пропонуємо вирощування грибів Вешенка та їх реалізацію. Провівши попередні розрахунки, можна реалізовувати гриби по ціні 34 грн./кг.

В результаті реалізації проекту виробництво та реалізація грибів СТОВ «Терра 2017» виручка від реалізації складе 612 тис. грн., прибуток від реалізації – 187,9 тис. грн. на рік, і рентабельність виробництва складає 44% (таблиця 4), це означає, що проект є прибутковим, і його можна втілювати.

Розраховані показники ефективності проекту показали, що проект є доцільним. Чиста сучасна вартість складає -113,7 тис. грн., це означає, що доходи перевищують витрати на 113,5 тис. грн. Термін окупності складає близько двох років. Так як  $IR > 1$  (2,1 р.) та  $NPV > 0$  (113,7), то проект є ефективним і доцільним для впровадження.

Вирощування арахісу є перспективи в Херсонській області Іванівського району, адже же це вигідно, його використовують для виробництва арахісових паст, а також підходить клімат, і він набагато дешевше ніж зарубіжний.

Середня врожайність зерен арахісу в Україні становить 12-14 ц / га, на зрошуваних землях збирають 45 ц / га. У 2018 році в Голопристанському районі Херсонської області на богарі отримали 22 ц / га. При ціні реалізації, що становить 800-1000 доларів за тонну, арахіс є економічно більш привабливою культурою, ніж соя.

Собівартість арахісу навіть з дослідницького полігону становить 15-16 гривень за кілограм.

**Економічна ефективність виробництва грибів**

Показники	Значення за рік
Ціна реалізації, 1кг грибів	34
Обсяг реалізації, кг	18000
Собівартість, грн./1 кг грибів	
- виробнича	19
- повна	23,5
Виручка від реалізації, тис. грн.	612
Повна собівартість, тис. грн.	424,8
Прибуток від реалізації, тис. грн.	187,9
Прибуток на 1 кг грибів, грн.	10,4
Рівень рентабельності, %	44

Джерело: Розраховано автором.

А його закупівельна ціна в зернах починається вже від 30 гривень. На 1 м рядка висівають 10-12 насіни, або 4-6 бобів, що відповідає нормі висіву насіння 50-80 кг/га, бобів на 25-30% більше. Ми пропонуємо розглянути ефективність вирощування арахісу на підприємстві «Терра 2017» з 5 га висадженого арахісу ( таблиця 5)

Таблиця 5

**Ефективність вирощування арахісу**

Показники	Значення
Площа посіву, га	5
Виробничі витрати на вирощування продукції, тис. грн.	220
Повна собівартість реалізованої продукції тис. грн.	240,35
Виручка від реалізації, тис. грн.	365,75
Валовий збір, ц	110
Реалізовано, ц	105
Рівень товарності, %	95
Урожайність, ц/га	22
Виробнича собівартість 1 ц, грн.	2000
Повна собівартість 1 ц., грн.	2300
Ціна реалізації 1ц., грн.	3500
Одержано прибутку від реалізації, всього, тис. грн.	125,4
В т.ч. на 1 га посіву, грн.	25080
на 1 ц., грн.	1200
Рівень рентабельності продажу продукції, %	52,17

Джерело: Розраховано автором.

Отже за розрахунками можна сказати, що виручка від реалізації з 5 га посадженого арахісу становить 365 тис. грн., валовий збір – 110 ц, а рівень товарності складе 95%. Також рівень рентабельності продажу продукції становить -52,17%. Можна зробити висновок, що є всі умови для вирощування арахісу, і ця галузь буде рентабельною.

**ВИСНОВКИ**

Дослідив у роботі питання пов'язані з обґрунтуванням інноваційних рішень СТОВ «Терра 2017 Іванівського району Херсонської області ми можемо зробити наступні висновки:



1) Обсяги виробництва продукції на підприємстві «Терра 2017» коливаються в межах 2801,3 – 3311,42 тис. грн. У 2018 році обсяг виробництва продукції порівняно з 2016 роком збільшився на 18,2 %. Знизився показник продажу продукції на 27,8% загалом по підприємству. Спостерігається зростання власного капіталу. Протягом всіх років спостерігається прибуткова діяльність підприємства, окрім 2016 року. За основними фінансово-економічними показниками можна стверджувати, що підприємство розвивається, бачимо що дохід (виручка) від реалізації продукції (товарів, робіт, послуг) у 2018 році значно збільшився у 2,8 р. порівняно з 2015 роком і склав 21898 тис. грн. За рахунок збільшення собівартості продукції спостерігається зменшення валового прибутку на 33,4%, і у 2018 році він становить 2944 тис. грн.

Собівартість продукції з кожним роком зростає. Найбільшого значення вона досягла у 2017 році, коли зросла до 21605 тис. грн.

В результаті від операційної діяльності у 2016 році був отриманий збиток, а в інших роках діяльність була вже прибутковою і у 2018 році ці результати склали 1936 тис. грн. Фінансові результати до оподаткування у 2018 році мають прибуток у розмірі 1701 тис. грн.

2) Підприємство займається лише виробництвом продукції рослинництва. Найбільше було вироблено зернових та зернобобових у 2017 році, а саме – 56379 ц зернових та зернобобових, серед них, пшениця озима - 47734 ц, ячмінь озимий 1210 ц, а ячмінь ярий – 4589 ц. Найбільша вартість валової продукції по рослинництву у 2017 році спостерігається по зернових та зернобобових – 5662,5 тис. грн. і просо - 204,6 тис. грн. У 2018 році спостерігається зменшення цього показника. Загальна вартість валової продукції рослинництва у 2017 році становить 5662,5 тис. грн., а найменша вартість рослинництва спостерігається у 2016 році – 2801,3 тис. грн.

3) На протязі трьох років спостерігається збільшення виробничої собівартості. Найвища виробнича собівартість 1 ц продукції зернових та зернобобових була у 2018 році і становила 284,8 грн., а найнижча у 2016 році – 224,9 грн. Також спостерігається збільшення виробничих витрат у 2018 році на 21,3% порівняно з 2016 роком, і у 2018 році вони склали 7778 тис. грн., Витрати на виробництво озимої пшениці зросли на 14,6 %, і склали у 2018 році 2408,3 тис. грн., ячменю ярого на 29,6%, і склали 3711,6 тис. грн.

4) Проведене прогнозування рівня чистого прибутку в галузі рослинництва методом найменших квадратів, з врахуванням попередніх тенденцій в господарстві, на 2019 рік дозволило спрогнозувати рівень чистого прибутку в межах від 1154 тис. грн. до 11575 тис. грн.

5) Вирощування їстівних грибів є економічно вигідним способом промислового грибівництва, рентабельність якого може сягати 44%. Отже ми пропонуємо вирощування грибів Вешенка та їх реалізацію. Провівши попередні розрахунки, можна реалізовувати гриби по ціні 34 грн./кг.

В результаті реалізації проекту виробництво та реалізація грибів ФГ «Терра 2017» виручка від реалізації складе 612 тис. грн., прибуток від реалізації – 187,9 тис. грн. на рік, і рентабельність виробництва складає 44% (таблиця 4), це означає, що проект є прибутковим, і його можна втілювати. Розраховані показники ефективності проекту показали, що проект є доцільним. Чиста сучасна вартість складає -113,5 тис. грн., це означає, що доходи перевищують витрати на 113,5 тис. грн. Термін окупності складає близько двох років. Так як  $IR > 1$  (2,4 р.) та  $NPV > 0$  (1135), то проект є ефективним і доцільним для впровадження.

б) Вирощування арахісу є перспективи в Херсонській області Іванівського району, адже це вигідно, його використовують для виробництва арахісових паст, а також підходить клімат, і він набагато дешевше ніж зарубіжний. Середня врожайність зерен арахісу в Україні становить 12-14 ц / га, на зрошуваних землях збирають 45 ц / га. У 2018 році в Голопристанському районі Херсонської області на богарі отримали 22 ц / га.

При ціні реалізації, що становить 800-1000 доларів за тону, арахіс є економічно більш привабливою культурою, ніж соя. Собівартість арахісу навіть з дослідницького полігону становить 15-16 гривень за кілограм. А його закупівельна ціна в зернах починається

вже від 30 гривень. На 1 м рядка висівають 10-12 насіни, або 4-6 бобів, що відповідає нормі висіву насіння 50-80 кг/га, бобів на 25-30% більше. Отже з 5 га висадженого арахісу виручка від реалізації становить - 365 тис. грн., валовий збір – 110 ц, а рівень товарності складе 95%. Також рівень рентабельності продажу продукції становить -52,17%. Можна зробити висновок, що є всі умови для вирощування арахісу, і ця галузь буде рентабельною.

Отже ми пропонуємо на підприємстві «Терра 2017» впровадити виробництво та реалізацію грибів Вешенка, та в подальшому вирощування арахісу. Реалізовувати гриби по ціні 34 грн./кг, при цьому отримувати прибуток від реалізації у розмірі 611 тис. грн. за рік, а рентабельність складе 44%. Також в подальшому можливе впровадження вирощування арахісу. З розрахунку на 5 га можливо отримати рівень рентабельності-52,17%.

### **СПИСОК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ ЗА ТЕМОЮ ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ**

1. Воробйова А.Г. Тебенко В.М. Сучасний стан виробництва продукції рослинництва в Україні.// Матеріали всеукраїнської науково-технічної конференції магістрантів і студентів.- Мелітополь:ТДАТУ ім. Д. Моторного, 2019.- с.155.

### **АНОТАЦІЯ**

Тема дипломної роботи: «Обґрунтування інноваційних рішень в СТОВ «Терра 2017» Іванівського району Херсонської області.

1. ВНЗ: ТДАТУ
2. Рік завершення роботи: 2020
3. Об'єм роботи: 100 с.
5. Кількість ілюстрацій: 10 од.
6. Кількість таблиць: 44 од.
7. Кількість джерел літератури: 68 од.

#### **Характеристика дипломної роботи:**

1. *Метою дипломної роботи:* є теоретико – методичне обґрунтування та розробка практичних рекомендацій щодо вдосконалення інноваційних рішень на підприємстві.
2. *Методи проведених досліджень:* статистико-економічні, монографічний, абстрактно-логічний, розрахунково-конструктивний, графічний, прогнозування, метод Альтмана, аналітичний.
3. *Основні результати дослідження (наукові, практичні):* розглянуті науково-теоретичні основи інноваційних рішень; сучасний стан виробництва продукції рослинництва на СТОВ «Терра 2017»; розроблені та обґрунтовані інноваційні рішення на підприємстві.
4. *Наявність документа про використання наукових результатів:* ні

### **ІННОВАЦІЙНІ РІШЕННЯ, ІННОВАЦІЇ, ВИРОБНИЧІ ВИТРАТИ, СОБІВАРТІСТЬ, ЕФЕКТИВНІСТЬ, ПРИБУТОК, РІВЕНЬ РЕНТАБЕЛЬНОСТІ.**

### **SUMMARY**

Theme of the diploma work: "Substantiation of innovative solutions in STA "Terra 2017 "of the Ivanovo district of Kherson region.

1. HEI: TDATU
2. Completion year: 2020
3. Workload: 100 sec.
5. Number of illustrations: 10 units

6. Number of tables: 44 units

7. Number of sources of literature: 68 units.

**Description of the thesis:**

1. *The aim of the diploma work* is to provide theoretical and methodological substantiation and development of practical recommendations for improvement of innovative solutions at the enterprise.

2. *Research methods*: statistical and economic, monographic, abstract-logical, design, graphical, forecasting, Altman method, analytical.

3. *The main results of the research (scientific, practical)*: the scientific-theoretical bases of innovative decisions are considered; current state of crop production at Terra 2017; developed and substantiated innovative solutions at the enterprise.

4. *Availability of a document on the use of scientific results*: no.

**NNOVATIONNY RISHENNYA, INNOVATSIÏ, VIROBNICHI VITRATI, SOBIVARTIST,  
EFFICIENCY, PROFIT, RIVENITY.**