

Зміст

	стор.
<i>ГАЛУЗЕВЕ МАШИНОБУДУВАННЯ</i>	
<i>Леженкін О.М., Михайлов Є.В., Вершков О.О., Івженко О.В., Антонова Г.В.</i> Методика технологічного розрахунку сепаратора обчислого вороху зернових.....	3
<i>Сосницька Н.Л., Морозов М.В., Дьоміна Н.А., Онищенко Г.О., Халанчук Л.В.</i> Застосування супутникової геодезії у землеробстві.....	11
<i>Роговський І.Л.</i> Узагальнення сучасних методологій розробки системи відновлення працездатності сільськогосподарських машин.....	19
<i>Леженкін О.М., Рубцов М.О., Галько С.В., Михайленко О.Ю., Чаплінський А.П., Дмитрієв Ю.О.</i> Математичні моделі руху трактора при агрегуванні землі збирального агрегату.....	28
<i>Аюбов А.М., Мітін В.М., Малюта С.І.</i> Обґрунтування параметрів і режимів роботи шнекового апарату різання для збору незернової частини врожаю.....	44
<i>Михайлов Є.В., Леженкін О.М., Задосна Н.О., Афанасьєв О.О., Задосний Д.О.</i> Моделі регресії технологічного процесу роботи пневморешітного сепаратора олійної сировини соняшнику.....	63
<i>Головльов В.А., Леженкін О.М.</i> Методика проведення експерименту робочого процесу пневмотранспортера обчисаного вороху.....	74
<i>Стручаєв Н.И., Караєв А.И., Бондаренко Л.Ю.</i> Блочно-модульная биогазгенераторная установка для отходов плодовой древесины.....	80
<i>ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА</i>	
<i>Галько С. В., Вершков О. О., Леженкін О.М.</i> Експериментальне дослідження магнітної системи проточного вітроелектромеханічного нагрівача.....	88

<i>Nikolai Struchaiev, Yulia Postol, Vadym Popriadukhin, Ivan Borokhov, Oleksandr Kovalov.</i> Thermophysical calculations the process sedimentation beeswax.....	99
<i>Нестерчук Д.М., Квітка С.О.</i> Дослідження впливу сукупності експлуатаційних чинників на енергетичний та технічний стан електромеханічної системи з асинхронними електродвигунами.....	113
<i>Постнікова М.В.</i> Оптимізація технологічного процесу очищення посівного зерна на потокових лініях зернопунктів....	127
<i>Морозов М.В., Халанчук Л.В., Рожкова О.П., Михайленко О.Ю.</i> Дослідження стану електрона у потенціальній ямі зі стінками кінцевої висоти.....	135
<i>Курашкін С.Ф., Попова І.О.</i> Дослідження біполярного транзисторного негatronу.....	143

ХАРЧОВІ ТЕХНОЛОГІЇ

<i>Жук В.М., Кривошанка В.А., Барабаш Л.О., Левчук Л.М., Козак В.М.</i> Енергоощадні технології вирощування яблуні.....	150
<i>Зарецька Д.К., Сердюк М.Є.</i> Моделювання рецептури замороженого напівфабриката з підвищеним вмістом аскорбінової кислоти.....	166
<i>Ряполова І.О., Жогло Є.Г.</i> Перспективи впровадження технології виготовлення томатів в'ялених в умовах плодоовочевого комбінату «Херсон».....	176
<i>Білецька Я.О., Бакіров М.П.</i> Дослідження вмісту вітамінів та мікроелементів у складі плодівих та овочевих культур.....	185
<i>Розинська К. Д, Шинкарук М.В., Ряполова І.О.</i> Розробка технологічної схеми виробництва овочевого соку комбінованого складу.....	192
<i>Ряполова І.О., Шинкарук М.В., Куць А.В.</i> Оптимізація рецептурного складу соусу «Краснодарський» за рахунок місцевої сировини.....	200

<i>Маринець М.В., Дзюндзя О.В.</i> Удосконалення технології кексів за рахунок використання місцевої сировини.....	208
---	-----

КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ

<i>О.І. Gergovskij, S.E. Ljaskovska, E.V. Martyn</i> Information technologies in geometric modeling of technical objects.....	218
---	-----

<i>О.Дережа, S.Movchan, В.Волтианський, S.Дережа</i> Methods of construction of three-dimensional models of details	231
---	-----

<i>Сіохін В.Д., Єремєєв В.С., Кобка І.А.</i> Статистичний аналіз результатів моніторингу орнітокомплексів на території вітрової електростанції «Приморськ-1» з використанням розроблених інформаційно-комп'ютерних технологій.....	240
--	-----

<i>Коломієць Д. І., Ляковська С.Є., Мартин Є.В.</i> Дослідження впливу інтернет-протоколів на передачу графічних даних через комп'ютерні мережі.....	259
--	-----

<i>Мацулевич О.Є., Щербина В.М., Дмитрієв Ю.О.</i> Інформаційна система аналізу груп складних видів дефектів ливарного виробництва для оперативного виявлення причин виникнення і визначення способів їх ліквідації.....	267
--	-----

<i>Мацулевич О.Є., Щербина В.М., Бондаренко Л.Ю., Антонова Г.В.</i> Програмне забезпечення для автоматизованого визначення параметрів різального інструменту фрезерної обробки корпусних деталей.....	275
---	-----

<i>Прийма С.М., Строкань О.В., Лубко Д.В., Мозговенко А.А.</i> Інформаційна система семантичного опрацювання результатів неформального й інформального навчання.....	282
--	-----

<i>Гавриленко Е.А., Холодняк Ю.В., Антонова Г.В., Чаплинский А.П.</i> Разработка алгоритма программного обеспечения для формирования обводов по заданным геометрическим условиям.....	293
---	-----