

11-490-Б
2022 7.18 №1

ISSN 2072-0920 (Print)

ISSN 2713-0029 (Online)

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Министерство науки и высшего
образования Российской Федерации

МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ NEW TECHNOLOGIES

TOM
VOL 18 №1 2022

22-05290

Майкоп 2022

ISSN 2072-0920 (Print)
ISSN 2713-0029 (Online)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Учредитель: *Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Майкопский государственный технологический университет»*

Том 18 № 1

2022

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

NOVYE TENNOLOGII (MAJKOP)

Журнал издается с 2005 года

Майкоп 2022

<i>Периодичность:</i>	4 выпуска в год.
<i>Префикс DOI:</i>	10.47370
<i>ISSN</i>	ISSN 2072-0920 (Print) ISSN 2713-0029 (Online)
<i>Свидетельство о регистрации средства массовой информации</i>	Зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор). Свидетельство ПИ № ФС77-79835 от 31 декабря 2020 г.
<i>Условия распространения материалов</i>	Контент доступен под лицензией Creative Commons Attribution 4.0 License.
<i>Подписка на журнал «Новые технологии»</i>	Подписку на журнал «Новые технологии» можно оформить в любом отделении связи на территории Российской Федерации по каталогу агентства «Роспечать», а также по безналичному расчету или почтовым переводом по адресу редакции. На территории России стоимость подписки на полугодие – 2000 руб. Подписной индекс – 65035.
<i>Учредитель / издатель:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Майкопский государственный технологический университет». 385000, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191.
<i>Редакция:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Майкопский государственный технологический университет». 385000, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, тел.: 8 (8772) 52 30 03, e-mail: prorector_nr@mkgtu.ru https://newtechnology.mkgtu.ru/jour/index
<i>Типография:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Майкопский государственный технологический университет» 385000, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, тел.: 8 (8772) 52 30 03, e-mail: prorector_nr@mkgtu.ru
<i>Дата публикации:</i>	26.03.2022
<i>Копирайт</i>	© Новые технологии, 2022
<i>Индексирование:</i>	Российский индекс научного цитирования – библиографический и реферативный указатель, реализованный в виде базы данных, аккумулирующий информацию о публикациях российских ученых в российских и зарубежных научных изданиях. Google Scholar – свободно доступная поисковая система, которая индексирует полный текст научных публикаций всех форматов и дисциплин. Индекс Академии Google включает в себя большинство рецензируемых онлайн-журналов Европы и Америки крупнейших научных издательств. Directory of Open Access Journals (DOAJ) – онлайн-каталог, который индексирует и предоставляет доступ к качественным рецензируемым научным журналам открытого доступа.
<i>Тираж</i>	500 экз.
	Цена свободная

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Оригинальные статьи

Бабухадия К.Р., Ермолаев А.О., Подтоптаный В.С.

РАЗРАБОТКА И ОЦЕНКА КАЧЕСТВА
МОЛОЧНО-РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОДУКТА
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ 15

Блягоз А.И., Власенко М.В.

РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ И ТЕХНОЛОГИИ ЖЕЛЕ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИРОПА ТУТОВНИКА 26

Викторова Е.П., Шахрай Т.А., Лисовая Е.В., Корнен Н.Н.

АЛГОРИТМ РАЗРАБОТКИ ОБОГАЩЕННЫХ
ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК 33

Иовлев Д.П., Фарахов М.И., Акберов Р.Р.,

Стекольников И.Р., Ахмеров А.В.

МОДЕРНИЗАЦИЯ ДЕЙСТВУЮЩИХ
ЦИКОРНЫХ ЗАВОДОВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ПУЛЬСАЦИОННЫХ
ЭКСТРАКТОРОВ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ 40

Некрасова С.О., Степанчук В.В.

РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ И ТЕХНОЛОГИИ
ПРОИЗВОДСТВА НАПИТКОВ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЛОДОВ КАЛИНЫ 53

Саукенова М.М., Нургалиева Б.М.,

Рысмухамбетова Г.Е., Забелина М.В.

ОЦЕНКА ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ
И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
КОБЫЛЬЕГО МОЛОКА И КУМЫСА 62

Стрельченко А.Д.

ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
НАТУРАЛЬНОГО КРАСИТЕЛЯ
В КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЯХ 71

Фоменко И.А., Керимова Г.М.

БИОКОНВЕРСИЯ РАСТИТЕЛЬНЫХ ОТХОДОВ
В КОРМОВЫЕ И ПИЩЕВЫЕ ДРОЖЖЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ 78

СОДЕРЖАНИЕ

Хатко З.Н., Белявцева Т.А., Кудайнетова С.К., Тамахина М.А.

РАЗРАБОТКА ПРИМЕРНОГО ДЕСЯТИДНЕВНОГО ШКОЛЬНОГО МЕНЮ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ СанПиН 2.3/2.4.3590-20	86
--	----

Хатко З.Н., Широкова А.С.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ ИНДЕЙКИ (ОБЗОР)	93
--	----

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Оригинальные статьи

Заднепровская Е.Л., Поддубная Т.Н., Панина Е.А., Джум Т.А.

СОВРЕМЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ИННОВАЦИОННЫХ СТРАТЕГИЙ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ГОСТИНИЧНОГО БИЗНЕСА	106
---	-----

Яровой Н.А.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИСТЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И БИЗНЕС-ГРУПП	115
--	-----

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Оригинальные статьи

Кузнецко М.В.

КУКУРУЗА БЕЛОЗЕРНАЯ АДЫГЕЙСКАЯ – СОХРАНЯЯ ТРАДИЦИИ	122
--	-----

Мамсиров Н.И.

ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ АГРОЛАНДШАФТОВ Г. МАЙКОПА И МАЙКОПСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ	129
--	-----

<i>К сведению авторов</i>	141
---------------------------------	-----

ПРАВИЛА НАПРАВЛЕНИЯ И ОПУБЛИКОВАНИЯ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ	141
--	-----

ПРАВИЛА РЕЦЕНЗИРОВАНИЯ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛЕ «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	144
--	-----