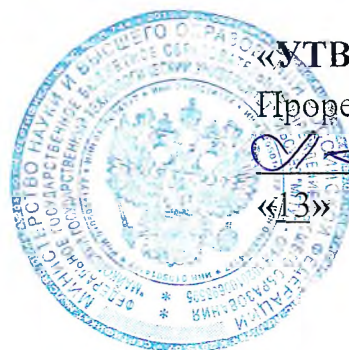


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**



«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

 Л.И. Задорожная

«13» июля 2022 г.

О Т Ч Е Т

**о работе государственной экзаменационной комиссии
по направлению подготовки бакалавров
35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной
продукции
(заочная форма обучения)
за 2021/2022 учебный год**

Майкоп – 2022

Согласно графику учебного процесса на факультете аграрных технологий в 2021/2022 учебном году, государственная итоговая аттестация обучающихся 5 курса по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции заочной формы обучения проведена 12 июля 2022 г. (защита выпускных квалификационных работ (бакалаврских работ)).

1. Качественный анализ состава государственной экзаменационной комиссии

Департаментом координации деятельности образовательных организаций Минобрнауки России председателем Государственной экзаменационной комиссии по направлению подготовки бакалавров 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции утвержден Евтых Адам Заурбиевич – генеральный директор ООО Торговый Дом «Виктория», г. Майкоп.

Приказами ректора по Майкопскому государственному технологическому университету утверждены: состав государственной экзаменационной комиссии № 645 от 10.12.2021 г., № 288 от 24.06.2022 г., № 304 от 04.07.2022 г. состав секретарей государственной экзаменационной комиссии № 646 от 10.12.2021 г. и состав апелляционной комиссии № 647 от 10.12.2021 г.

Государственная экзаменационная комиссия утверждена в следующем составе:

Направление подготовки: 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

Евтых Адам Заурбиевич – генеральный директор ООО Торговый Дом «Виктория», г. Майкоп.

Государственная экзаменационная комиссия по приему итогового междисциплинарного экзамена и защите выпускных квалификационных работ

Члены комиссии:

Хатко Зурет Нурбиевна – заведующая кафедрой технологии пищевых продуктов и организации питания Майкопского государственного технологического университета, доктор технических наук, доцент;

Шхапацев Аслан Капланович – декан факультета аграрных технологий Майкопского государственного технологического университета, кандидат сельскохозяйственных наук;

Пакова Софьят Сагидовна – заведующая лабораторией ООО фирмы "Комплекс-Агро";

Заимова Елена Владимировна – заведующая лабораторией ООО «Ставропольский бройлер» филиала «Адыгейский комбикормовый завод»;

Бегеретова Джюлета Магомедовна – заведующая лабораторией ООО «Торговый Дом «Виктория», г. Майкоп.

Секретарь ГЭК:

Белянцева Татьяна Анатольевна – специалист по учебно-методической работе кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания Майкопского государственного технологического университета.

В состав Государственной экзаменационной комиссии вошли ведущие специалисты отрасли, декан, заведующая кафедрой, (1 доктор технических наук и 1 кандидат сельскохозяйственных наук).

Состав комиссии был высококвалифицированным, способным объективно и в полном объеме оценивать уровень подготовки выпускников.

2. Перечень аттестационных испытаний, входящих в состав государственной итоговой аттестации выпускников

В соответствии с учебным планом направления подготовки бакалавров 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», по которому осуществляется подготовка в Майкопском государственном технологическом университете, государственная итоговая аттестация выпускников 2022 года включала в себя:

- защиту выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы).

В соответствии с положением о проведении письменных работ обучающихся на оригинальность на основе системы «АНТИПЛАГИАТ. ВУЗ», была проведена проверка выпускных квалификационных работ, представленных на кафедре технологии пищевых продуктов и организации питания (предельно допустимая доля заимствования текста в письменной

работе определена ученым советом факультета и составляет не более 50 %, протокол № 6 от 27.04.2019 г.).

Форма и условия проведения аттестационного испытания доведены до сведения обучающихся за полгода до итоговой аттестации.

Проведенное аттестационное испытание выпускников вполне достаточно для оценки уровня подготовки бакалавров в соответствии с ФГОС и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в Майкопском государственном технологическом университете.

Темы выпускных квалификационных работ обучающихся, утвержденные деканом факультета (распоряжение № 56 от 22.11.2021 г.), представлены в таблице 1.

Таблица 1

**Темы выпускных квалификационных работ
обучающихся**

№ п.п	Ф.И.О.	Тема ВКР	Руководитель ВКР
1	Гончарова А.Ю.	Технология простокваши для расширения ассортимента продукции в условиях АО «Рассвет» (г. Усть-Лабинск)	Меретукова Ф.Н.
2	Лебедева А.В.	Разработка технологии ржано-пшеничного хлеба с добавлением красного солода в условиях АО «Дондуковский элеватор» (ст. Дондуковская)	Меретукова Ф.Н.
3	Салычева Е.А.	Разработка технологии хлеба пшеничного из муки 1 сорта с добавлением кукурузной муки в условиях АО «Дондуковский элеватор» (ст. Дондуковская)	Едыгова С.Н.
4	Сергеева И.А.	Разработка технологии хлеба пшеничного из муки 1 сорта с добавлением тритикалевой муки в условиях ООО «Элеватор» (г. Усть-Лабинск)	Едыгова С.Н.
5	Сиделева В.А.	Совершенствование рецептуры и технологии производства батона «Столичный» с добавлением рисовой муки в условиях АО фирма «Агрокомплекс» им. Н.И. Ткачева (ст. Выселки)	Меретукова Ф.Н.
6	Толстунов С.А.	Разработка технологии булочки «Домашняя» с добавлением арахисовой муки в условиях АО «Дондуковский элеватор» (ст. Дондуковская)	Колотий Т.Б.

7	Голстунов Ю.А.	Разработка технологии котлет «Классические» с добавлением жома смородины в условиях АО фирма «Агрокомплекс» им. Н.И. Ткачева (ст. Выселки)	Колотий Т.Б.
8	Фадина С.Ю.	Разработка технологии производства биомороженого кисломолочного с пробиотиком в условиях ЗАО Молкомбинат «Адыгейский» (г. Майкоп)	Гашева М.А.
9	Цишев К.Д.	Обоснование рецептуры и технологии твердого сыра «Матэ» в условиях ЗАО Молкомбинат «Адыгейский» (г. Майкоп)	Тхайшаова А.Б.

Предварительная защита выпускных квалификационных работ (бакалаврских работ) проводилась 26 мая 2022 г.

3. Характеристика общего уровня подготовки обучающихся

Состав обучающихся заочной формы обучения и данные по текущей успеваемости выпускников представлены в таблицах 2, 3 и 4.

Таблица 2

Состав обучающихся-выпускников по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Показатель	Количество обучающихся, чел.	В % к итогу
Всего выпускников, в том числе:	9	100
а) по полу:		
-мужчин	3	33,3
-женщин	6	66,7
б) по образованию до поступления в университет:		
- высшее	-	-
-среднее профессиональное	8	88,9
- начальное профессиональное	-	-
- среднее (полное) общее	1	11,1
в) по месту жительства:		
-из города	7	77,8
-из села	2	22,2

Таблица 3

Успеваемость обучающихся-выпускников по результатам последней зачетно-экзаменационной сессии

Показатель	Количество обучающихся, чел.	В % к итогу
- Сдали экзамены на «отлично»	-	-
- Сдали экзамены на «отлично» и «хорошо»	-	-
- Сдали экзамены на «хорошо»	9	100
- Сдали экзамены на смешанные оценки	-	-
Итого	9	100

Таблица 4

Успеваемость обучающихся-выпускников по основным дисциплинам по результатам промежуточной аттестации

Дисциплина	Средний балл
Технология хранения и переработки продукции растениеводства	3,6
Технология хранения и переработки продукции животноводства	3,9

4. Анализ результатов защиты выпускных квалификационных работ

На основании решения заведующей кафедрой технологии пищевых продуктов и организации питания допущены к защите выпускные квалификационные работы 9 обучающихся заочной формы обучения (приказ ректора № 539-ст/у от 04.07.2022 г.)

Руководство выпускными квалификационными работами осуществляли доценты (100 %) кафедры технологии пищевых продуктов и организации питания.

Тематика выпускных квалификационных работ обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции в сгруппированном виде представлена в таблице 5.

Тематика выпускных квалификационных работ

№ п.п	Укрупненная тематика	Количество работ	В % к итогу
1.	Технология переработки продукции растениеводства	5	55,6
2.	Технология переработки продукции животноводства	4	44,4
Итого:		9	100

Защита выпускных квалификационных работ проводилась на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии. Оценка работ осуществлялась на основании анализа актуальности работ, структуры и оформления на предмет установления соответствия предъявляемым требованиям, степени успешности публичной защиты, рекомендации рецензентов при оценке работ.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ представлены в таблице 6.

Таблица 6

Результаты защиты выпускных квалификационных работ

№ п.п	Показатель	количество работ	в % к итогу
1.	Принято к защите выпускных квалификационных работ	9	100
2.	Защищено выпускных квалификационных работ	9	100
3.	Оценка выпускных квалификационных работ:		
	- отлично	4	44,4
	- хорошо	5	55,6
	- удовлетворительно	-	-
4.	Количество выпускных квалификационных работ (бакалаврских работ), выполненных:		
	- по темам, предложенным студентами	-	-
	- по заявкам предприятий	9	100
	- в области фундаментальных и поисковых научных исследований	-	-
5.	Количество выпускных квалификационных работ (бакалаврских работ), рекомендованных:		
	- к опубликованию	-	-
	- к внедрению	5	55,6

6.	Количество дипломов на иностранном языке	-	-
7.	Средний показатель проверки ВКР через систему «АНТИПЛАГИАТ ВУЗ»	9	58,4
8.	Средний балл:	4,4	

По результатам защиты выпускных квалификационных работ ГЭК приняла решение о присвоении квалификации (степень) «бакалавр» по направлению подготовки 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» по профилю Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 9 обучающимся и выдаче дипломов государственного образца. Рекомендованы к поступлению в магистратуру следующие студенты: Салычева Е.А., Фадина С.Ю., Цишев К.Д. Результаты защиты выпускных квалификационных работ позволяют сделать вывод о том, что подготовка бакалавров по направлению подготовки 35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции в Майкопском государственном технологическом университете отвечает предъявляемым требованиям. Выпускники получили достаточно хорошую теоретическую подготовку, необходимые практические навыки, представляют решение современных проблем, существующих в отрасли. В ходе защит выпускных квалификационных работ использовались современные компьютерные технологии демонстрационного сопровождения.

5. Недостатки в подготовке обучающихся

ГЭК отметила, что в целом организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся заочной формы обучения соответствуют требованиям государственного стандарта и Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в Майкопском государственном технологическом университете.

Вместе с тем, комиссия выделила следующие недостатки:

1. Допущены ошибки при расчете экономической эффективности предлагаемых в работе мероприятий.
2. В некоторых ВКР не в полной мере отражены вопросы выбора сырья и формирования сырьевой базы для организации работы перерабатывающего предприятия.

6. Предложения по повышению уровня подготовки обучающихся

В целях дальнейшего повышения уровня подготовки обучающихся, научного уровня исследований, обоснованности и достоверности выводов государственная экзаменационная комиссия рекомендует следующие мероприятия:

1. Консультанту по экономической части ВКР усилить методическое сопровождение расчетов эффективности предлагаемых дипломантом технологических решений.
2. Руководителям ВКР при разработке технологической части целесообразно осуществлять выбор сырья и формирование сырьевой базы с учетом региональных условий производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Председатель Государственной
экзаменационной комиссии

13 июля 2022 г.



А.З. Евтых