

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Черепухина Светлана Васильевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.09.2022 08:25:46

Уникальный программный ключ:

aaab205ffb6b368a3f87797274b203b4c8e12d62e0ef97546913e78916c513ed

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)

ООО "Объединение "Союзпищепром"

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор

(должность, место работы)

В.Д. Филонов

(ФИО)

(подпись)

«15» июля 2022г.



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

С.В. Черепухина

«15» июля 2022г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Профессиональная проба»

Программа разработана:

Майзнер О.С.

начальник УНОиП

Майзнер
(подпись)

«15» июля 2022 г.
(дата)

Канцева И.А.

специалист по УМР УНОиП

И.А. Канцева
(подпись)

«15» июля 2022 г.
(дата)

Профессиональный стандарт арт "Агроном", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 ноября 2014 г. N 875н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 декабря 2014 г., регистрационный N 35088) (наименование профессионального стандарта, его регистрационный номер и дата регистрации ЕКС при отсутствии ПС)	Организация технологического процесса выращивания продукции растениеводства (вид трудовой деятельности по профессиональному стандарту)
	2213 Агрономы и специалисты родственных профессий (ОКЗ)
	Агроном (ЕКС)
	110200 Агрономия (ОКСО)
	6 (квалификационный уровень)

Троицк
2022

Содержание

1.	Общие положения.....	3
1.1.	Определение.....	3
1.2.	Нормативные документы для разработки дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба».....	3
1.3.	Общая характеристика дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба»: цель, трудоемкость, форма обучения.....	3
1.4.	Категория специалистов и требования к уровню их подготовки.....	3
2.	Характеристика профессиональной деятельности.....	4
3.	Планируемые результаты обучения.....	4
4.	Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба».....	4
4.1.	Рабочая программа.....	4
4.1.1.	Распределение учебного времени по темам.....	4
4.1.2.	Содержание раздела.....	5
4.1.3.	Содержание лекций.....	5
4.1.4.	Содержание практических занятий.....	5
4.1.5.	Содержание самостоятельных занятий.....	5
5.	Организационно-педагогические условия.....	6
5.1.	Материально-технические условия реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба».....	6
5.2.	Список литературы.....	6
5.3.	Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба».....	7
6.	Требования к оценке качества освоения дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба».....	7
	Приложение №1. Учебный план.....	8
	Приложение №2. Календарный учебный график.....	9
	Приложение №3. Фонд оценочных средств.....	10
1.	Компетенции с указанием этапа их формирования в процессе освоения дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба».....	11
2.	Показатели, критерии и шкала оценивания сформированности компетенций.....	12
3.	Формы аттестации.....	13
	Приложение № 4 Направление на стажировку.....	14
	Приложение № 5 Отзыв о прохождении стажировки.....	15
	Приложение № 6 Отчет о прохождении стажировки.....	16
	ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ.....	17

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Определение

Дополнительная профессиональная программа «Профессиональная проба» (далее Программа) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную на основании «Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих», утвержденного Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 г. № 37.

Программа регламентирует цели, планируемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки обучающихся по программе и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы стажировки, описание организационно-педагогических условий, требования к оценке качества освоения программы, описание форм аттестации и оценочные материалы.

1.2. Нормативные документы для разработки дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба»

Нормативную правовую базу разработки Программы:

- Федеральный закон № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 (ред. от 15.11.2013 г.) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный № 29444);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.11.2013 г. № 1244 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499;

- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»;

- Локальные нормативные акты Университета;

- Профессиональный стандарт "Агроном", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 ноября 2014 г. N 875н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 декабря 2014 г., регистрационный N 35088).

1.3. Общая характеристика дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба»: цель, трудоемкость, форма обучения

Целью Программы является формирование у обучающихся знаний, умений, навыков, опыта деятельности, необходимых обучающимся в профессиональной деятельности; ознакомление с современными достижениями науки; совершенствование профессиональной квалификации.

Форма обучения: очная.

Трудоемкость освоения Программы: 176 часов

1.4. Категория специалистов и требования к уровню их подготовки

К освоению дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба» допускаются лица, получающие высшее образование.

2. Характеристика профессиональной деятельности

производственно-технологическая деятельность:

- реализация технологий переработки продукции растениеводства;
- реализация технологий переработки продукции плодоводства и овощеводства;
- эффективное использование материальных ресурсов при производстве, хранении и переработке сельскохозяйственной продукции;
- организация контроля качества сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки.

3. Планируемые результаты обучения

Программа направлена на освоение (совершенствование) следующих профессиональных компетенций:

ОПК-2 Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;

ОПК-3 Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов;

ОПК-4 Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;

ПКО-3 Способен реализовывать технологии производства продукции растениеводства;

ПКР-2 Способен реализовывать технологии переработки и хранения продукции растениеводства.

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба»

Содержание и организация образовательного процесса при реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба» регламентируется учебным планом (Приложение №1), календарным учебным графиком (Приложение №2), а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

4.1. Рабочая программа стажировки

4.1.1. Примерная схема распределения учебного времени по темам

№ п/п	Наименование темы	Всего часов	В том числе		
			контактная работа		неконтактная работа
			Л	ПЗ	
1	Общие вопросы (ознакомление с производством, экзамен по безопасности труда)	14	-	14	-
2	Работы по совершенствованию мастерства по основной профессии (специальности)	44	-	44	-
3	Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	44	-	44	-
4	Изучение общего технологического цикла	9	-	9	-

5	Ознакомление и практическое изучение экономики, планирования и организации производства	9	-	9	-
6	Повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	23	-	23	-
7	Изучение опыта наставников	24	-	24	-
8	Составление отчета Итоговая аттестация (отчет)	9	-	9	-
	Итого	176	-	176	-

4.1.2. Содержание раздела

1. Общие вопросы (ознакомление с производством, экзамен по безопасности труда)
2. Работы по совершенствованию мастерства по основной профессии (специальности)
3. Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта
4. Изучение общего технологического цикла
5. Ознакомление и практическое изучение экономики, планирования и организации производства
6. Повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий
7. Изучение опыта наставников

4.1.3. Содержание лекций

Лекции отсутствуют

4.1.4 Содержание практических занятий. Программа реализуется в форме стажировки.

№ п/п	Наименование практических занятий	Кол-во часов
1	Общие вопросы (ознакомление с производством, экзамен по безопасности труда)	14
2	Работы по совершенствованию мастерства по основной профессии (специальности)	44
3	Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	44
4	Изучение общего технологического цикла	9
5	Ознакомление и практическое изучение экономики, планирования и организации производства	9
6	Повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	23
7	Изучение опыта наставников	24
8	Составление отчета Итоговая аттестация (отчет)	9
	Итого	176

4.1.5. Содержание самостоятельных занятий

Самостоятельные занятия программой не предусмотрены

5. Организационно-педагогические условия реализации программы

5.1. Материально-технические условия реализации Программы

Материальное оснащение:

№ п/п	Наименование специализированных учебных/ производственных помещений	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
	ООО «Союзпищепром»	стажировка	оборудование и программное обеспечение ООО «Союзпищепром»

5.2. Список литературы

Основная литература

1. Ефремова Е. Н. Хранение и переработка продукции растениеводства: учебное пособие / Ефремова Е.Н., Карпачева Е.А. - Москва: Волгоградский ГАУ (Волгоградский государственный аграрный университет), 2015 - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=76652
2. Калмыкова Е. В. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: учебное пособие / Калмыкова Е. В., Петров Н. Ю., Калмыкова О. В., Мордвинкин С. А. - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2017 - 196 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/book/107855>
3. Манжесов В. И. Технология переработки продукции растениеводства: учебник / Манжесов В. И., Тертычная Т. Н., Калашникова С. В., Максимов И. В.; И. А. Попов, Д. С. Щедрин, С. Ю. Чурикова - Санкт-Петербург: ГИОРД, 2016 - 816 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/book/91632>. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/91632.jpg>
4. Манжесов В. И. Технология хранения продукции растениеводства: учебник / Манжесов В. И., Тертычная Т. Н., Калашникова С. В., Максимов И. В., Попов И. А., Щедрин Д. С., Чурикова С. Ю. - Санкт-Петербург: ГИОРД, 2018 - 464 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/book/129294>

Дополнительная литература

1. Магомедов М. Г. Виноград: основы технологии хранения / Магомедов М. Г. - Санкт-Петербург: Лань, 2022 - 240 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/book/211976>. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/211976.jpg>
2. Магомедов М. Г. Производство плодоовощных консервов и продуктов здорового питания / Магомедов М. Г. - Санкт-Петербург: Лань, 2022 - 560 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/book/212171>. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/212171.jpg>

3. Медведева З. М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: учебное пособие / З.М. Медведева, Н.Н. Шипилин, С.А. Бабарыкина; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Новосибирский государственный аграрный университет - Новосибирск: НГАУ, 2015 - 340 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436965>

4. Семина С. А. Хранение и переработка продукции растениеводства / Семина С. А., Остробородова Н. И. - Пенза: ПГАУ, 2015 - 230 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <https://e.lanbook.com/book/142181>

Учебно-методические разработки

1. Технология переработки плодов овощей [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие к лабораторным занятиям [по дисциплинам "Хранение и переработка плодов и овощей" и "Технология хранения и переработка растениеводческой продукции" для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 "Агрономия", 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции", 35.03.05 "Садоводство"] / Южно-Уральский ГАУ, Институт агроэкологии; сост. О. М. Доронина - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 44 с. - Доступ из локальной сети ИАЭ: <http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/iae/kpsxp046.pdf>. - Доступ из сети Интернет: <http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/iae/kpsxp046.pdf>

2. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие к лабораторным занятиям [по дисциплинам "Технология хранения и переработки продукции растениеводства" и "Технология хранения и переработка растениеводческой продукции" для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 "Агрономия", 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"] / Южно-Уральский ГАУ, Институт агроэкологии; сост. О. М. Доронина - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 43 с. - Доступ из локальной сети ИАЭ: <http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/iae/kpsxp047.pdf>. - Доступ из сети Интернет: <http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/iae/kpsxp047.pdf>

Директор ИБ Швец Мария Ч. В.

5.3. Кадровое обеспечение реализации Программы

- Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба» со стороны ООО «Союзпищепром»: главный инженер Довбенко Е.В.
главный инженер крупзавода Казаков С.М.
- Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы «Профессиональная проба» со стороны ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ: доцент кафедры агротехнологий и экологии Чиняева Ю.З.

6. Требование к оценке качества освоения программы

Управление непрерывного образования и профориентации обеспечивает проведение необходимых оценочных процедур, разработку и внедрение моделей оценки качества; учет и дальнейшее использование полученных результатов для модернизации дополнительного профессионального образования.

Оценка качества освоения Программы представлена в Фонде оценочных средств (Приложение № 3).

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной, воспитательной
работе и молодежной политике

ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

С.А. Чичиланова

15 мая 2022г.

МП

Учебный план
дополнительной профессиональной программы
«Профессиональная проба»

Трудоемкость – 176 часов

Форма обучения – очная

№ п/п	Наименование раздела стажировки	Трудоемкость			Формы итоговой аттестации	
		всего часов	контактная работа			неконта ктная работа
			Л	ПЗ		
1	Общие вопросы (ознакомление с производством, экзамен по безопасности труда)	14	-	14	-	-
2	Работы по совершенствованию мастерства по основной профессии (специальности)	44	-	44	-	-
3	Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	44	-	44	-	-
4	Изучение общего технологического цикла	9	-	9	-	-
5	Ознакомление и практическое изучение экономики, планирования и организации производства	9	-	9	-	-
6	Повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	23	-	23	-	-
7	Изучение опыта наставников	24	-	24	-	-
8	Составление отчета Итоговая аттестация (отчет)	9	-	9	-	отчет
	Итого	176	-	176	-	-

Начальник Управления
непрерывного образования и профориентации

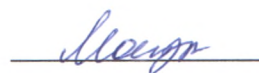
О.С. Майзнер

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)

Календарный учебный график
по дополнительной профессиональной программе
«Профессиональная проба»

№ п/п	Наименование раздела стажировки	Учебные недели					Всего часов
		1	2	3	4	5	
1	Общие вопросы (ознакомление с производством, экзамен по безопасности труда)	14					14
2	Работы по совершенствованию мастерства по основной профессии (специальности)	26	18				44
3	Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта		22	22			44
4	Изучение общего технологического цикла			9			9
5	Ознакомление и практическое изучение экономики, планирования и организации производства			9			9
6	Повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий				23		23
7	Изучение опыта наставников				17	7	24
8	Составление отчета Итоговая аттестация (отчет)					9	9
	ИТОГО	40	40	40	40	16	176

Начальник Управления
непрерывного образования и профориентации



О.С. Майзнер

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)



УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления
непрерывного образования и
профориентации ФГБОУ ВО
Южно-Уральский ГАУ

О.С. Майзнер О.С. Майзнер
« 15 » *июль* 20 22 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Для проведения аттестации обучающихся
по дополнительной профессиональной программе
«Профессиональная проба»

Троицк
2022

1. Компетенции с указанием этапа их формирования в процессе освоения Программы

Планируемые результаты освоения Программы	Планируемые результаты обучения по Программе		
	знания	умения	навыки
ОПК-2 Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности	Обучающийся должен знать теоретические основы применения правовых норм в производственных ситуациях	Обучающийся должен уметь использовать нормативные документы по вопросам сельского хозяйства в производственных ситуациях, в процессе переработки и хранения продукции растениеводства	Обучающийся должен владеть навыками поиска нужной нормативно-правовой информации в производственных ситуациях в процессе переработки и хранения продукции растениеводства
ОПК-3 Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов	Обучающийся должен знать теоретические основы обеспечения безопасных условий труда на производстве	Обучающийся должен уметь организовывать проведение профилактических мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний	Обучающийся должен владеть навыками оценки безопасности условий труда в конкретных производственных ситуациях
ОПК-4 Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности	Обучающийся должен знать технологии возделывания сельскохозяйственных культур	Обучающийся должен уметь обосновывать и реализовывать современные технологии производства сельскохозяйственной продукции	Обучающийся должен владеть навыками реализации современными технологиями производства сельскохозяйственной продукции
ПКО-3 Способен реализовывать технологии производства продукции растениеводства	Обучающийся должен знать теоретические основы разработки технологий производства продукции растениеводства	Обучающийся должен уметь адаптировать требования технологии производства продукции растениеводства к условиям конкурентного сельскохозяйственного предприятия	Обучающийся должен владеть навыками оценки эффективности технологических мероприятий в условиях конкретного сельскохозяйственного предприятия при производстве продукции растениеводства
ПКР-2 Способен реализовывать технологии переработки и хранения продукции растениеводства	Обучающийся должен знать теоретические основы переработки продукции растениеводства	Обучающийся должен уметь организовать успешное внедрение технологий производства продукции	Обучающийся должен владеть навыками оценки эффективности технологических мероприятий в условиях конкретного сельскохозяйственного

		растениеводства	предприятия при производстве продукции растениеводства
--	--	-----------------	--------------------------------------------------------

2. Показатели, критерии и шкала оценивания сформированности компетенций

Наименование тем (разделов)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по Программе			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Общие вопросы (ознакомление с производством, экзамен по безопасности труда)	Обучающийся не знает общие вопросы	Обучающийся слабо знает общие вопросы	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает общие вопросы	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает общие вопросы
Работы по совершенствованию мастерства по основной профессии (специальности)	Обучающийся не освоил работы по совершенствованию мастерства по основной профессии	Обучающийся слабо освоил работы по совершенствованию мастерства по основной профессии	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами работы по совершенствованию мастерства по основной профессии	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности освоил работы по совершенствованию мастерства по основной профессии
Практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	Обучающийся не освоил практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	Обучающийся слабо освоил практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности освоил практическое изучение нового оборудования, новой технологии, передового опыта
Изучение общего технологического цикла	Обучающийся не изучил общий технологический цикл	Обучающийся слабо изучил общий технологический цикл	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами изучил общий технологический цикл	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности изучил общий технологический цикл
Ознакомление и практическое изучение экономики, планирования и организации	Обучающийся не освоил практическое изучение экономики,	Обучающийся слабо освоил практическое изучение экономики,	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности освоил

производства	планирования и организации производства	планирования и организации производства	освоил практическое изучение экономики, планирования и организации производства	практическое изучение экономики, планирования и организации производства
Повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	Обучающийся не освоил повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	Обучающийся слабо освоил повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами освоил повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности освоил повышение профессионального мастерства путем освоения элементов других профессий
Изучение опыта наставников	Обучающийся не освоил опыт наставников	Обучающийся слабо освоил опыт наставников	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами освоил опыт наставников	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности освоил опыт наставников

3. Формы аттестации

Аттестация проводится на основании отзыва с предприятия и отчета.

Шкала и критерии оценивания отчета о стажировке представлены в таблице:

Шкала	Критерии оценивания
Оценка «зачтено»	Обучающийся показал умение решать конкретные практические задачи, предусмотренные программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценивать полученные результаты расчетов и эксперимента, умеет решать задачи, поставленные программой стажировки, применяет полученные знания на практике
Оценка «не зачтено»	Неумение решать конкретные практические задачи из числа предусмотренных программой стажировки, не может применять полученные знания на практике

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)

Направление на стажировку

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет» направляет на стажировку в (на) _____

(наименование организации)

На срок с _____

По _____

(ФИО обучающегося полностью)

Код направления подготовки (специальности) _____

Наименование направления подготовки (специальности)

Наименование образовательной программы

Институт _____

Курс _____ Группа _____ форма обучения _____

Просим назначить от Вашей организации (подразделения) руководителя - из числа высококвалифицированных специалистов для руководства и консультирования стажера по вопросам стажировки в соответствии с договором (соглашением) между ФГБОУ Южно-Уральский ГАУ и организацией _____

Реквизиты договора (соглашения)

Ректор

И.О. Фамилия

**На бланке организации
Отзыв о прохождении стажировки**

(ФИО обучающегося)

в период с _____ по _____
Прошел (прошла) стажировку в _____

(полное наименование организации)

в должности _____
(наименование должности)

За время прохождения стажировки (указать характеристику задач стажировки, выполняемых функций, его профессиональных качеств и др.)

Оценка стажировки _____
По 5-ти бальной шкале

Руководитель организации
(подразделения)

Подпись

И.О. Фамилия

Руководитель стажировки

Подпись

И.О. Фамилия

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)

Отчет о прохождении стажировки

ФИО (полностью) _____

Код направления подготовки (специальности) _____

Наименование направления подготовки (специальности) _____

Наименование образовательной программы _____

Институт _____

Курс _____ Группа _____ форма обучения _____

Место прохождения стажировки:

Город (населенный пункт) _____

Организация _____

Подразделение _____

Должность _____

Период стажировки _____

Отчет о стажировке: _____

Обучающийся

Подпись

И.О. Фамилия

«__» _____ 20__ г.

