

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»

Институт среднего профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИНСПО
М.Ю. Беликов
«24» мая 2016 г.

#### Рабочая программа практики

## ПП. Производственная практика (по профилю специальности)

Специальность 35.02.13 Пчеловодство

Квалификация – техник-пчеловод

Рабочая программа Производственной (по профилю специальности) практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее — ФГОС СПО) по специальности 35.02.13 Пчеловодство, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 7 мая 2014 № 462 (зарегистрирован в Минюсте России 18 июня 2014 № 32746).

Составители: Преподаватель ИНСПО, док Преподаватель ИНСПО, кан	гор биологичес дидат биологич	ких наук еских наук_		орева Л.Я. Созуб М.А.
Одобрено на естественнонаучных дисци парковое и ландшафтное 2016 г.	заседании иплин, специа строительство		Пчеловодство	комиссии о, Садово- от « <u>20</u> »
дисциплин, специальностей строительство:	метно-цикловой й Пчеловодств <i>ф</i> 7.	й комисси о, Садово-и _ М.А. Козу	парковое и л	ннонаучных андшафтное

Рецензент (-ы): Директор ООО «Павловский мёд»

Директор ООО «Предприятие по пчеловодству «Краснодарское»

Е.В. Савранский

В.И. Карцев

'Предприятие

ю пнеловодству

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	3
ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО	3
ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	5
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ	
СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	15
ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	19
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	
6. ПРИЛОЖЕНИЕ. Образцы отчетных документов	27

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

## 1.1. Место производственной практики (по профилю специальности) в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.13 Пчеловодство.

- в части освоения видов профессиональной деятельности (ВПД) специальности:
- ПМ.01 Содержание пчёл, производство и переработка меда, воска и другой продукции пчеловодства.
  - ПМ.02 Селекция и разведение пчёл
- ПМ.03 Опыление энтомофильных растений (в том числе культур защищенного грунта)
- ПМ.04 Управление структурным подразделением организации (предприятия) и малым предприятияем
- ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

# 1.2. Количество часов, отводимое на производственную практику (по профилю специальности): 770 часов (в том числе 50 часов на консультации)

#### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результатом производственной практики (по профилю специальности) является освоение общих компетенций:

Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)
OK-1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
OK-2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК-3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
OK-4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК-5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК-6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с

Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)
	коллегами, руководством, потребителями
OK-7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
OK-8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
OK-9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

#### профессиональных компетенций:

	dinina Romne Tenghin;
ПК 1.1.	Обеспечивать условия для продуктивной жизнедеятельности
	пчелиных семей
ПК 1.2.	Обеспечивать сохранность пчел в зимний период
ПК 1.3.	Обеспечивать круглогодичную жизнедеятельность пчелиных
	семей в тепличных хозяйствах с учетом технологии возделывания
	культур защищенного грунта
ПК 1.4.	Выполнять ветеринарные назначения, участвовать в разработке
	профилактических и лечебных мероприятий
ПК 1.5.	Обеспечивать производство меда, воска и другой продукции
	пчеловодства
ПК 1.6.	Использовать методы промышленного разведения пчел
ПК 2.1.	Осуществлять контроль работы нуклеусного хозяйства
ПК 2.2.	Вести племенную учетную документацию
ПК 2.3.	Организовывать вывод половозрелых особей
ПК 2.4.	Обеспечивать содержание и кормление материнских, отцовских
	семей и семей-воспитательниц
ПК 2.5.	Проводить селекцию пчелиных семей
ПК 3.1.	Приучать пчел к опыляемым культурам
ПК 3.2.	Использовать пчел для опыления различных
	сельскохозяйственных культур, в том числе в теплице
ПК 4.1.	Планировать основные показатели производства продукции и
	оказания услуг в области пчеловодства
ПК 4.2.	Планировать и организовывать выполнение работ и оказание
	услуг исполнителями
ПК 4.3.	Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения
	работ и оказания услуг исполнителями
ПК 4.4.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.
ПК 4.5	Изучать рынок и конъюнктуру продукции и услуг в области
	пчеловодства
ПК 5.1	Выполнять работы по рабочей профессии Пчеловод

#### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

## 3.1. Объем и виды производственной практики (по профилю специальности) по специальности 35.02.13 Пчеловодство

Вид практики	Количество часов	Форма проведения
Производственная	770 часов (в том числе	
практика (по профилю	50 часов	
специальности):	консультации):	
ПП.01.01	154 часа (в том числе 10	
Производственная	часов консультации)	
практика (по профилю		
специальности) по		
профессиональному		
модулю ПМ.01		
Содержание пчёл,		
производство и		
переработка меда, воска		
и другой продукции		
пчеловодства.		
ПП.02.01	154 часа (в том числе 10	
Производственная	часов консультации)	
практика (по профилю		
специальности) по		Концентрированная
профессиональному		топцептрированиел
модулю ПМ.02 Селекция		
и разведение пчёл		
ПП.03.01	154 часа (в том числе 10	
Производственная	часов консультации)	
практика (по профилю		
специальности) по		
профессиональному		
модулю ПМ.03		
Опыление		
энтомофильных		
растений (в том числе		
культур защищенного		
грунта)	154	
ПП.04.01	154 часа (в том числе 10	
Производственная	часов консультации)	
практика (по профилю		
специальности) по		

профессиональному		
модулю ПМ.04		
Управление		
структурным		
подразделением		
организации		
(предприятия) и малым		
предприятием		
ПП.05.01	154 часа (в том числе 10	
Производственная	часов консультации)	
практика (по профилю		
специальности) по		
профессиональному		
модулю ПМ.05		
Выполнение работ по		
одной или нескольким		
профессиям рабочих,		
должностям служащих		

#### 3.2. Содержание практики

## 3.2.1. Содержание производственной практики (по профилю специальности)

**Цель производственной практики (по профилю специальности):** закрепление теоретических знаний, полученных в ходе изучения общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов специальности Пчеловодство, ознакомление с видами работ на пасеке и приобретение необходимых навыков в содержании и разведении пчёл, опыления медоносными пчёлами сельскохозяйственных культур, получении продуктов пчеловодства, ветеринарно-санитарных мероприятиях на пасеке.

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и следующими профессиональными компетенциями: ПК 1.1 -1.6, ПК 2.1-2.5, ПК 3.1-3.2, ПК 4.1-4.5, ПК 5.1

обучающийся должен:

#### иметь практический опыт:

- пользования пчеловодным инвентарем и пасечным оборудованием;
- осмотра пчелиных семей;
- проведения ветеринарно-санитарных мероприятии на пасеке;
- технологиями производства пчелиных пакетов и вывода плодных пчелиных маток;
- получении продуктов пчеловодства.

#### уметь:

- осуществлять сезонные работы на пасеке;
- осуществлять мероприятия по рациональному обеспечению пчелиных семей естественными и искусственными кормами.
- диагностировать заразные и незаразные болезни медоносных пчёл на пасеке;
- осуществлять планирование профилактических работ на пасеке;
- работать с документацией пасеки (пасечный журнал, ветеринарно-санитарный паспорт и др.);
- составлять медовый баланс пасеки;
- осуществлять столярные работы при изготовлении и ремонте ульев.

#### знать:

- последовательность осмотра пчелиных семей в зависимости от проводимых мероприятии (весення ревизия, осення ревизия, отбор иедовых сот и т.д.);
  - основные медоносные растения;
  - законодательные и нормативные акты в области пчеловодства;
  - основных возбудителей болезней, вредителей и врагов медоносных пчёл;
- основные ветеринарные препараты, которые используются на пасеке в борьбе с различными заболеваниями;
- экономику, организацию труда, планирование работы, управления коллективом.

Наименование	Виды выполняемых работ	Объем
разделов		часов
1	2	3
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю	154
	специальности)	
	по профессиональному модулю	
ПМ. 01 Содержа	ние пчёл, производство и переработка мёда, воска	
	и другой продукции пчеловодства	
Пасечные	Ознакомление со структурой пчеловодческой	6
постройки	организации, пасечными постройками и их	
	размещением. Расчёт потребности пасеки в	
	сотохранилищах, кочевых будках,	
	производственных домиках, столярных мастерских,	
	навесах для контрольных ульев. Участие в ремонте	
	пасечных построек к эксплуатации.	
Инвентарь и	Ознакомление с инвентарем и оборудованием для	4
оборудование	распечатывания сотов и откачик мёда: столом для	
для	распечатывания сотов, пасечным универсальным	
распечатывани	столом, ножом пасечным, ножом паровым,	
я сотов и	различными видами медогонок, фильтрами для	
откачки мёда	процеживания мёда и емкостями для хранения и	
	транпортировки его. Подготовка инвентаря и	
	оборудования к эксплуатации.	
Инвентарь и	Ознакомление с механизмами и инвентарем для	4
оборудование	переработки воскового сырья: солнечной	
для	воскотопкой, паровыми воскотопками,	

переработки	воскопрессами. Исправить неполадки при их	
воскосырья и	эксплуатации. Осмотр оборудования для	
изготовление	отстаивания, очистки и хранения воска и	
вощины	воскосырья. Определение качества вощины. Сушка	
	мервы и вытопок.	
Промышленно	Ознакомление с производственными постройками,	4
е пчеловодство	размещением пчелиных семей, а также	
	транспортными средствами, погрузочно-	
	разгрузочными устройствами и уровнем	
	механизации трудоемких работ. Посещение цехов	
	для откачки и расфасовки мёда, переработки	
	воскосырья, приготовления сахарного сиропа,	
	медово-сахарного теста.	1.0
Профилактиче	Ознакомление с ветеринарным обслуживанием	10
ские	пасеки. Приготовление дезинфицирующих средств.	
мероприятия,	Отрабатывания навыков химических, физических и	
проводимые на	смешанных способов дезинфекции. Проведение	
пасеке	профилактической и текущей дезинфекции	
	пчеловодного инвентаря и оборудования.	
	Проведение мероприятии по дератизации и	
Γ	дезинсекции на пасеке.	20
Борьба с	Обследование пчелиных семей на наличие	20
инвазионными	инвазионных болезней и принимать меры для их устранения. Обследование пчелиных семей на	
болезнями на	наличие инвазионных болезней: варроатоза,	
пасеке	наличие инвазионных облезней. варроатоза, нозематоза, амебиаза, акарапидоза, браулеза,	
	сенотаиниоза, мелеоза и др. Проведение	
	диагностики на варроатоз и нозематоз с выявлением	
	степени поражения пчелиных семей. Сбор	
	патологического материала и его отправка в	
	ветеринарную лабораторию на исследование.	
	Ознакомление со современными ветеринарными	
	препаратами, используемых в пчеловодстве. Работа	
	с инструкциями по дозировке лекарственных	
	препаратов. Проведение лечебных мероприятий	
	против выявленных заболеваний. Освоение	
	зоотехнических методов борьбы с варроатозом.	
	Составление плана оздоровления пасеки.	
	Соблюдение требовании безопасности при	
	профилактических и лечебных мероприятиях на	
	пасеке.	
Борьба с	Приобретение навыков борьбы с инфекционыыми	10
инфекционным	болезнями. Обследование пчелиных семей на	
и болезными на	наличие инфекционных болезней: гнильцовые	
пасеке	заболевания, аскосфероз, аспиргеллез, паралич и др.	
	Отбор проб патологического материала и его	
	отсылка в ветеринарную лабораторию.	
	Ознакомление с ветеринарными препаратами для	
	борьбы с инфекционными болезнями пчёл.	
	Приготовление лечебного сахарного сиропа,	
	соблюдая дозировки и сроки лечения. Проведение	
	карантинных мероприятий на пасеке. Проведение	

	лечебных мероприятий против выявленных	
	инфекционных болезнях.	
Борьба с	Обследование пчелиных семей на наличие	10
незаразными	незаразных болезней, определение причины их	
болезнями пчёл	возникновения и умение их устранения. Изучение	
	действующих инструкции по борьбе с болезнями	
	пчёл. Ознакомление с планом проведения	
	химических обработок полей и лесов в радиусе лёта	
	пчёл. Изолирование пчелиных семей во время	
	химических обработок. Исследование меда на	
	наличие пади.	
Вредители пчёл	Обследование пчелиных семей и выявление	6
и меры борьбы	паразитов и хищников пчёл. Проведение борьбы с	
с ними	паразитами и хищниками пчёл. Борьба с восковой	
	молью. Участие в сушке ульев и утепляющего	
	материала. Подготовка к раксладке и раскладка	
	отравляющих приманок. Составление плана	
	оздоровительных мероприятий по борьбе с	
	вредителями пчёл.	
Мёд и его	Освоение навыков отбора медовых сот из гнезда.	20
промышленная	Откачка, отстаивание и очистка мёда. Расфасовка и	-
переработка	этикетирование мёда. Ознакомление с ГОСТом на	
	мёд. Определение зрелости, качества и	
	натуральности мёда по органолептическим	
	признакам: вкусу, цвету, запаху, консистенции.	
Воск и его	Ознакомление с оборудованием для переработки	10
промышленная	восквого сырья, типами воскотопок, их устройством	
обработка	и работой. Получение на пасеке	
	высококачественного воска на пасеке.	
	Ознакомление с ГОСТами на качество воска, мервы,	
	пасечных вытопок и искусственной вощины.	
	Определение качества воска, мервы, вытопок и	
	искусственной вощины по органолептических	
	признакам.	
Получение	Получение маточного молочка. Изготовление	20
маточного	приспособлении для отбора маточного молочка.	
молочка на	Расчёт оптимальных сроков отбора молочка.	
пасеке	Подготовки тары для хранения молочка. Отбор	
	маточного молочка, его хранение.	
Получение на	Заготовка продуктов пчеловодства: цветочная	10
пасеке пыльцы	пыльца и прополис. Установка пыльцеуловителей на	
и прополиса	ульи. Подготовка оборудования для сушки и	
	запечатывания цветочной пыльцы. Участие в сушке	
	и косервировании цветочной пыльцы, а также в	
	переработке и консервировании перги. Получение	
	прополиса на пасеке. Очищение прополиса от	
	примесей. Изготовление спиртового раствора	
	прополиса. Изучение ГОСТов на различные	
	продукты пчеловодства. Определение качества	
	цветочной пыльцы и прополиса.	
Промышленна	Ознакомление с технологией промышленной	10
		= =

я переработка	переработки мёда, цветочной пыльцы и прополиса.	
продуктов	Знакомство с линией по переработке мёда.	
пчеловодства	Знакомство с воскопрессами для переработки	
	воскового сырья, загрузка в них воскового сырья,	
	очистка их от остатков и отстаивание воска.	
	Наблюдение за сушкой пыльцы в сушильных	
	шкафах, очищение прополиса специальными	
	механизмами.	
Консультации		10
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю	144
	специальности)	
	по профессиональному модулю	
	ПМ.02 Селекция и разведение пчёл	
Племенная	Ознакомление с приёмами племенной работы на	48
работа на	пасеке, с бонитировкой пчелиных семей,	
пасеке	использование племенного ядра и племенной	
	группы. Ознакомление с различными породами	
	пчёл, их преимуществами и недостатками. По	
	экстерьерным признакам определение породы пчёл	
	на пасеке. Выбраковка малопродуктивных семей.	
	Применение мер по предупреждению родственного	
	спаривания.	
Вывод маток	Расчет потребности хозяйства в молодых матках на	48
	сезон. Составить календарный план вывода маток.	
	Приобретение навыков по искуственному выводу	
	маток с переносом и без переноса личинок.	
	Подготовка помещения и инвентаря для получения	
	маток. Подсадка маток в пчелиные семьи-нуклеусы	
	и отводки. Следить за началом откладки маткой яиц.	
	Мечение маток.	
Получение	Ознакомление с основами естественного и	48
новых семей и	искусственного роения. Подготовка ульев и рамок	
пакетов пчёл	для отводков. Подготовка инвентаря для ловли роев.	
	Уход за отводками. Освоение технологии	
	формирования бессотовых пакетов и с сотами.	
	Отработать навыки формирования нуклеусов с	
	запасными матками.	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю	144
	специальности)	
	по профессиональному модулю	
ПМ.03 Опылен	ие энтомофильных растений (в том числе культур	
	защищенного грунта)	
Медоносные	Определение видового состав растений главного и	36
угодья, их	поддерживающего медосборов, наблюдение за	
использование	цветением медоносов, силой лёта пчёл и	
и улучшение	взвешивание контрольного улья, сбор растений для	
	гербария, их засушка и систематизации. Работа с	
	определителями растений.	
	Изучение медоносных угодьи и наиболее	
	распространенных в данной местности медоносов и	
	пыльценосов. Ознакомление с севооборотом	

	специальности)	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю	144
пчёлами	деятельность пчёл в защищенном грунте.	
грунта	запаривания. Научиться активизировать лётную	
защищенного	учащихся в предупреждении гибели пчёл от	
культур	пчелоопыления в теплицах и парниках. Участие	
Опыление	Приобретение навыков по организации	36
	пчелоопыления.	
	Провести исследования по эффективности	
	конфигурации. Вести наблюдение за опылением.	
	разместить пчёл на участках различной	
	слабопосещаемых пчёлами растений. Правильно	
	ароматизированного сиропа и дрессировать пчёл на	
	сельскохозяйственных культур. Приготовление	
	ичел. Участие в перевозке пчелиных семей для опыления	
	в активизации лётно-опылительной деятельности пчёл.	
	посещаемости различных культур пчёлами. Участие	
	расстановка ульев на опыляемых участках. Учёт	
	для пасеки. Перевозка пчелиных семей и	
	сельскохозяйственных культур. Подготовка места	
	Участие в подготовке пчелиных семей к опылению	
пчёлами	насаждений в хозяйстве и сроков их цветения.	
культур	сельскохозяйственных культур и плодово-ягодных	
венных	площади посевов энтомофильных	
сельскохозяйст	сельскохозяйственных культур. Определение	
Опыление	Освоение организации опыления	36
местности	маршрут перевозки пасеки.	
ности	составить медовый баланс участка в радиусе 2 км и	
медопродуктив	хозяйства, рассчитать медовый запас местности,	
Оценка	Проведение обследования медоносных угодий	18
	определенный период.	4.0
	кормовой базы при отсуствии медосбора в	
	местности. Составить мероприятия по улучшению	
	способами улучшения кормовой базы данной	
	заполнения безвзяточных периодов, ознакомиться со	
	имеющихся кормовых запасах. Продумать план	
	плана-графика использования медосбора при	
пчеловодства	растительностью данной территории. Составление	
Кормовая база	Ознакомление студентов с медоносной	18
	улучшению кормовой базы пчеловодства.	
	на данной местности. Наметить мероприятия по	
	пасеки. Определить целесообразный размер пасеки	
	календарь цветения медоносов и медовый баланс	
	наблюдения за основными медоносами. Составить	
	территории пасеки. Провести фенологические	
	медоносные породы деревьев и кустарников на	
	Собрать гербарий из 20-30 растений. Посадить	
	медоносы, занимаемую площадь, расстояние от пасеки, сроки цветения, медопродуктивность.	

деятельнос	ти по оказанию услуг в области пчеловодства	
Организация	Познакомить учащихся с организацией рабочего	30
пчеловодного	места пчеловода и охраной труда. Овладение	
хозяйства.	навыками оказания первой помощи при несчастных	
	случаях. Выполнение мер пожарной безопасности.	
	Ознакомление со структурой пчеловодного	
	хозяйства. Описание природно-экономических	
	условий данной местности, главное направление	
	хозяйства и подсобные отрасли, количество земли в	
	хозяйстве и по угодьям. Описание	
	административно-хозяйственных построек,	
	направление пчеловодства и связь с другими	
	отраслями пчеловодства, внутриотраслевую и	
	внутрихозяйственную специализацию пчеловодства.	
	Ознакомиться с оборудованием по	
	противопожарной безопасности. Ознакомление с	
	формами учёта на пасеке. Систематическое ведение	
	записей в дневнике по контрольному улью и в	
	пасечном журнале, участие в составлении актов	
	проверки пасеки. Ознакомление с журналом записей	
	наблюдения за пчёлами в зимнее время, книгой	
	учёта поступления материальных ценностей и их	
	списания.	
Формы учёта	Ознакомление с формами учёта на пасеке.	28
на пасеке	Систематически вести записи в дневнике по	
	контрольному улью и в пасечном журнале, участие в	
	составлении актов проверки пасеки. Ознакомление с	
	журналом записей наблюдения за пчёлами в зимнее	
	время, книгой учёта поступления материальных	
	ценностей и их списания.	
Повышение	Повышение производительсности труда в	20
производительс	пчеловодстве. Меры по повышению темпов	
ности отрасли	развития пасечного хозяйства.	
пчеловодства		
Планирование	Перспективное и текущее планирование в	30
в пчеловодстве	пчеловодстве. Рассмотреть годовое	
	производственное задание пасеки, хозяйственный	
	расчет на пасеке, его рентабельность. Определить	
	выход основной продукции пчеловодства и	
	вычислить её себестоимость.	
Оплата труда в	Ознакомление с нормами оплаты по уходу за одной	36
пчеловодстве	пчелиной семьей в летний и зимний периоды, за	
	образование новых семей, за выведенную матку, за	
	продукцию пчеловодства при выполнении и	
	перевыполнении плана. Изучение вопроса оплаты	
	при кочевке пчёл и за опыление	
	сельскохозяйственных культур.	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю	144
	специальности)	

ПМ.05 Выполн	ение работ по одной или нескольким профессиям	
	рабочих, должностям служащих	
Подготовка к	Провести уход за семьями перед пчеловодным	16
пчеловодному	сезоном. Подготовка пасечной площадки, поправить	
сезону	или установить коляшки (подставки) под ульи.	
· ·	Подготовить пчеловодный инвентарь для осмотра	
	пчелиных семей: дымарь, стамески, скребки,	
	рабочий и переносный ящик, а также запасные	
	донья, кормовые запасы, дополнительное утепление,	
	гнилушки и соответсвующую одежду для осмотра	
	пчелиных семей.	
Ремонт и	Овладеть навыками работы со столярным	36
изготовление	инструментом при изготовлении мелкого инвентаря	
ульев и	и ремонте ульев. Выполнять работы по	
пасечных	изготовлению ульев: по разметке, пилению,	
принадлежност	строганию, соединению деталей. Приготовить	
ей	шпаклевку, краску и покрасить ульи. Изготовить	
	утеплительные подушки, доски-лекала, рабочий	
	ящик, рамки, прилётные доски и другой мелкий	
	инвентарь, подготовить корпуса для расширения	
	ульев.	
Весенние	Размещении ульев на пасечной площадке после	36
работы на	зимовки. Организовать облёт пчёл. Научиться	
пасеке	определять по облёту пчёл характер зимовки.	
	Оказать первую помощь неблагополучно	
	облетевшимся семьям. Подкормка пчёл мёдом в	
	медовых рамках, сахарным сиропом, кандинм,	
	белково-витаминной смесью. Бегло осмотреть	
	пчелиные семьи и устранить недостатки (пополнить	
	кормовые запасы, сменить мокрое утепление,	
	удалить заплесневевшие соторамки, сменить дно и	
	т.д.). Научиться готовить саарный сироп и медово-	
	сахарное тесто. Проведение главной ревезии семей,	
	заполнить ведомость и акты о состоянии пчелиных	
	семей после зимовки. Чистить донья, корпуса,	
Сомомичест	соторамки, проводить их дезинфекцию.	20
Содержание	Ознакомление с приёмами содержания пчелиных	20
пчёл в ульях	семей в ульях разных конструкции. Формирование	
разных	отводков при содержании пчёл в ульях разных систем.	
конструкции Подготовка	Освоение навыков подготовки пчелиных семей к	36
пчелиных	медосбору. Обеспечение пчелиных семей запасами	30
пчелиных семей к	сотов – постановка надставок. Создание условий для	
медосбору.	усиления яйцекладки пчелиных маток и	
медосоору. Использование	выращивания большого количества рабочих пчёл.	
медосбора.	Перевозка пчёл на медосбор. Использовать для	
тедосоора.	кочевки пчёл на медосоор, использовать для кочевки пчёл на медосбор передвижную пасечную	
	платформу. Уметь скреплять части улья ульевыми	
	скрепами. Освоить технику постановки магазинов и	
	медовых корпусов.	
	подолых корпусов.	

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

## 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики (по профилю специальности)

Реализация программы производственной практики (по профилю специальности) предполагает наличие пасеки, столярной мастерской.

Оборудование рабочих мест проведения производственной практики (по профилю специальности):

Аптечка с набором медикаментов

Первичные средства тушения пожара

Спецодежда пчеловода

Пчелиные семьи

Типовые проекты на ульи

Ульи разной конструкции

Инвентарь, применяемый при уходе за пчёлами (дымарь, стамески, скребоклопатка и др.)

Инвентарь и материалы для наващивания рамок (вощина, дырокол, шило, лекало и др.)

Инвентарь и оборудование для извлечения из сотов меда и его переработки (пасечные ножи, вилочки для распечатывания сот, медогонка и др.)

Оборудование для производства воска (паровая и солнечная воскотопки, восковой пресс)

Инвентарь для получения маточного молочка (стеклянные ложечки, шпатели, прививочные рамки, тара из тёмного стекла и т.д.)

Пыльцеуловители, тара для цветочной пыльцы

Инвентарь, применяемый на кочевках пасеки

Набор столярного инструмента

Рабочий инструмент

Контрольный улей

Сахар, емкости для приготовления сиропа

Кормушки

Поилки (общая и индивидуальная)

Ветеринарно-санитарный паспорт

Емкости для приготовления щелока

Дезинфицирующие вещества (хлорная известь, перекись водорода, кальцинированная сода и др.)

Ветеринарные препараты

Паяльная лампа (или газовая горелка)

Микроскопы

Препаровальные иглы и ванночка, предметные стекла, ножницы

Ручной опрыскиватель

Определители растений

Гербарные сетки

## 4.2. Информационное обеспечение организации и проведения производственной практики (по профилю специальности)

#### Перечень литературы:

- 1. Кривцов, Н.И. Пчеловодство [Электронный ресурс] : учеб. / Н.И. Кривцов, В.И. Лебедев, Г.М. Туников. Электрон. дан. Санкт-Петербург : Лань, 2015. 388 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/93716">https://e.lanbook.com/book/93716</a>
- 2. Каплич, В.М. Пчеловодство: учебник [Электронный ресурс]: учеб. / В.М. Каплич, И.С. Серяков, Н.П. Ковбаса. Электрон. дан. Минск: Новое знание, 2014. 392 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/64917">https://e.lanbook.com/book/64917</a>.
- 3. Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для СПО / Н. Н. Карнаух. М. : Издательство Юрайт, 2015. 380 с. (Серия : Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02527-9. Режим доступа : <a href="www.biblio-online.ru/book/76C2FA2C-B137-4381-8012-09B1EB507776">www.biblio-online.ru/book/76C2FA2C-B137-4381-8012-09B1EB507776</a>.

#### Нормативно-правовые документы

- 1. Ветеринарно-санитарные правила содержания пчел [Электронный ресурс] : утв. Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 15.12.1976 г. Доступ из СПС КонсультантПлюс.
- 2. Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации болезней, отравлений и основных вредителей пчел [Электронный ресурс] : утв. Минсельхозпродом РФ от 17.08. 1998 г. N 13-4-2/1362. Доступ из СПС КонсультантПлюс.
- 3. РД-АПК 1.10.08.01-10. Система рекомендательных документов агропромышленного комплекса Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Рекомендательные документы. Методические рекомендации по технологическому проектированию объектов пчеловодства [Электронный ресурс]: утв. Минсельхозом России от 06.08. 2010 г. Доступ из СПС КонсультантПлюс.
- 4. О пчеловодстве [Электронный ресурс] : закон Краснодарского края от 26.11. 2003 г. № 637-КЗ (с изм. и доп. от 04.03. 2015 г.). Доступ из СПС КонсультантПлюс.

#### Периодические издания:

- 1. Журнал общей биологии
- 2. Журнал «Экология»
- 3. Журнал «Энтомологическое обозрение»
- 4. Евроазиатский энтомологический журнал

## Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Министерство образования и науки Российской Федерации (<a href="http://минобрнауки.pф/">http://минобрнауки.pф/</a>);

- 2. Федеральный портал "Российское образование" (http://www.edu.ru/);
- 3. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" (<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>);
- 4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>);
- 5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>);
- 6. Образовательный портал "Учеба" (<a href="http://www.ucheba.com/">http://www.ucheba.com/</a>);
- 7. Научная электронная библиотека (НЭБ) (http://www.elibrary.ru);
- 8. Национальная электронная библиотека (http://нэб.pф/);
- 9. КиберЛенинка (<a href="http://cyberleninka.ru/">http://cyberleninka.ru/</a>).
- 10. Консультант Плюс справочная правовая система (доступ по локальной сети)
- 11.Журнал «Пчеловодство» [Официальный сайт] URL: <a href="http://beejournal.ru/">http://beejournal.ru/</a>.
- 12. Российский журнал «Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии» [Официальный сайт] URL: <a href="http://вниивсгэ.рф/">http://вниивсгэ.рф/</a>.
- 13. Журнал «Биология в сельском хозяйстве» URL: <a href="http://www.orelsau.ru/science/the-journal-biotechnology-in-agriculture/">http://www.orelsau.ru/science/the-journal-biotechnology-in-agriculture/</a>

## 4.3. Общие требования к организации производственной практики (по профилю специальности)

Производственная практика (по профилю специальности) необходима для успешного закрепления полученных теоретических знаний практическими умениями.

Производственная практика (по профилю специальности) по специальности 35.02.13 Пчеловодство проводится с учётом имеющихся у студентов знаний, приобретенных в результате изучения учебных дисциплин и междисциплинарных курсов.

Практика дает возможность закрепить полученные теоретические знания и связать их с содержанием и разведением пчелиных семей, созданием условии для их продуктивной жизнедеятельности.

- В ходе производственной практики (по профилю специальности) студенты:
- углубляют свои знания по современным технологиям содержания и разведения пчелиных семей, которые из-за ограниченности времени не рассматривают на лабораторных занятиях;
- совершенствуют практические навыки в осмотре пчелиных семей, определении их силы, яйценоскости матки и т.д.;
- приобретают практические навыки в проведении лечебнопрофилактических мероприятиях на пасеке;
  - знакомятся с различными медоносными растениями;
  - приобретают навыки получении продуктов пчеловодства;
  - знакомятся с организацией пчеловодного предприятия.

Во время практики студентам прививаются навыки организации опыления сельскохозяйственных культур медоносными пчёлами.

Производственная практика (по профилю специальности) способствует не только усвоению учебного материала, но и развивает наблюдательность, научное мышление, расширяет кругозор, помогает приобрести навыки применения теоретических знаний на практике. Данная производственная практика создает основу для последующего изучения дисциплин специальности 35.02.13 Пчеловодство. Практика проводится на пасеках Учебного хозяйства «Кордон Кош» ГБПОУ КК «Апшеронский Лесхоз-Техникум» и пчелокомплекса ООО «Павловский мёд».

При прохождении производственной практики студенты оформляют отчёт и дневник, сдают гербарии 15 медоносных растений.

## 4.4. Кадровое обеспечение организации и проведения производственной практики (по профилю специальности)

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой в образовательном учреждении:

Преподаватели: наличие высшего образования по профилю, повышение квалификации каждые 3 года.

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

	пециальности)	1
Результаты (освоенные профессиональные и общие	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
компетенции) ПК 1.1. Обеспечивать	TO T	Неблионализ во
	- демонстрирование	Наблюдение за
условия для продуктивной	навыков осмотра пчелиных семей;	деятельностью в
жизнедеятельности пчелиных семей.		процессе освоения
пчелиных семеи.	- демонстрирование навыков работы с	программы
	_	производственной
	пчеловодным	практики (по
	инвентарем;	профилю
	- обоснование выбора	специальности)
	того или иного	студента и оценка
	пчеловодного инвентаря	достижения
	при осуществлении	результата через:
	сезонных работ на	- отработку
	пасеке.	практических
		навыков;
		- выполнение заданий
		в дневниках;
		- защиты отчета по
		производственной
		практике (по
		профилю
ПК 1.2. Обеспечивать	DATA MARKATA	специальности)
	- знание нормы	Наблюдение за
сохранность пчел в зимний	кормообеспечинности	деятельностью в
период.	пчелиных семей в	процессе освоения
	зимний период;	программы
	- демонстрирование	производственной
	навыков осмотра	практики (по
	пчелиных семей;	профилю
	- демонстрирование	специальности)
	определения состояния	студента и оценка
	пчелиной семьи.	достижения
		результата через:
		- отработку
		практических
		навыков;
		- выполнение заданий
		в дневниках;

	1	1
		- защиты отчета по
		производственной
		практике (по
		профилю
		специальности)
ПК 1.3. Обеспечивать	- знание основ	Наблюдение за
круглогодичную	организации опыления	деятельностью в
жизнедеятельность пчелиных	медоносными пчёлами	процессе освоения
семей тепличных хозяйствах	культур защищенного	программы
с учетом технологии	грунта;	производственной
возделывания культур	- демонстрирование	практики (по
защищенного грунта.	навыков содержания	профилю
	пчелиных семей в	специальности)
	условиях теплиц.	студента и оценка
		достижения
		результата через:
		- отработку
		практических
		навыков;
		- выполнение заданий
		в дневниках;
		- защиты отчета по
		производственной
		практике (по
		профилю
		специальности)
ПК 1.4. Выполнять	- демонстрирование	Наблюдение за
ветеринарные назначения,	навыков составления	деятельностью в
участвовать в разработке	плана	процессе освоения
профилактических и	профилактических и	программы
лечебных мероприятий.	лечебных мероприятии	производственной
and the second start of th	на пасеке;	практики (по
	- демонстрирование	профилю
	определения	специальности)
	ветеринарно-	студента и оценка
	санитарного состояния	достижения
	пасеки;	результата через:
	- демонстрирование	- отработку
	навыков приготовления	практических
	дезинфицирующих	навыков;
	средств;	- выполнение заданий
	- демонстрирование	в дневниках;
	навыков проведения	- защиты отчета по
	дезинфекции	
	дезинфекции	производственной

	пчеловодного	практике (по
	инвентаря, пасечного	профилю
	оборудования и	специальности)
	построек, а также	
	припасечной	
TY 1.5.05	территории.	TT 6
ПК 1.5. Обеспечивать	- знание продуктов	Наблюдение за
производство меда, воска и	пчеловодства и	деятельностью в
другой продукции	наиболее благоприятные	процессе освоения
пчеловодства	сроки для её получения	программы
	на пасеке;	производственной
	- демонстрирование	практики (по
	навыков подготовки и	профилю
	работы с инвентарем и	специальности)
	оборудованием для	студента и оценка
	получения продуктов	достижения
	пчеловодства;	результата через:
	- демонстрирование	- отработку
	навыков получения	практических
	продуктов пчеловодства	навыков;
	на пасеке (мёд, пыльца,	- выполнение заданий
	перга, маточное	в дневниках;
	молочко и т.д.)	- защиты отчета по
		производственной
		практике (по
		профилю
		специальности)
ПК 1.6. Использовать методы	- знание методы	Наблюдение за
промышленного разведения	промышленного	деятельностью в
пчел.	разведения пчел;	процессе освоения
11 1011	- демонстрирование	программы
	навыков организации	производственной
	промышленного	практики (по
	разведения пчёл на	профилю
	пасеке.	специальности)
	indexe.	студента и оценка
		достижения
		результата через: - отработку
		1
		практических
		навыков;
		- выполнение заданий
		в дневниках;
		- защиты отчета по

	1	
		производственной
		практике (по
		профилю
		специальности)
ПК 2.1. Осуществлять	- знание основных пород	Наблюдение за
контроль работы	пчёл и признаки их	деятельностью в
нуклеусного хозяйства.	отличия;	процессе освоения
ПК 2.2. Вести племенную	- знание хозяйственно-	программы
учетную документацию.	полезных характеристик	производственной
ПК 2.3. Организовывать	пород, используемых на	практики (по
вывод половозрелых особей.	пасеках Краснодарского	профилю
ПК 2.4. Обеспечивать	края;	специальности)
содержание и кормление	- демонстрирование	студента и оценка
материнских, отцовских	определения качества	достижения
семей и семей-	матки;	результата через:
воспитательниц.	- демонстрирование	- отработку
ПК 2.5. Проводить селекцию	навыков проведения	практических
пчелиных семей.	бонитировки пчелиных	навыков;
	семей.	- выполнение заданий
		в дневниках;
		- защиты отчета по
		производственной
		практике (по
		профилю
		специальности)
ПК 3.1. Приучать пчел к	- знание основных	Наблюдение за
опыляемым культурам.	медоносных растений и	деятельностью в
J J1	их биологию;	процессе освоения
	- демонстрирование	программы
	навыков определение	производственной
	видовой принадлежности	*
	медоносных растений;	профилю
	- демонстрирование	специальности)
	навыков дрессировки	студента и оценка
	пчёл.	достижения
	11 1031.	результата через:
		- отработку
		•
		практических
		навыков;
		- выполнение заданий
		в дневниках;
		- защиты отчета по
		производственной
		практике (по

		профицо
		профилю
ПИ 2.2 Измент верем		специальности)
ПК 3.2.Использовать пчел	- демонстрирование	Наблюдение за
для опыления различных	навыков определения	деятельностью в
сельскохозяйственных	видовой принадлежности	-
культур, в том числе в	медоносных растений;	программы
теплице.	- демонстрирование	производственной
	проведения	практики (по
	фенологических	профилю
	исследовании медоносной	
	флоры.	студента и оценка
		достижения
		результата через:
		- отработку
		практических
		навыков;
		- выполнение заданий
		в дневниках;
		- защиты отчета по
		производственной
		практике (по
		профилю
		специальности)
ПК 4.1. Планировать	- знание основных	Наблюдение за
основные показатели	показателей производства	деятельностью в
производства продукции	продукции и оказания	процессе освоения
оказания услуг в области	услуг в области	программы
пчеловодства.	пчеловодства;	производственной
ПК 4.2. Планировать и	- знание основной	практики (по
организовывать выполнение	документации пасеки и	профилю
работ и оказания услуг	правила её заполнения.	специальности)
исполнителями.		студента и оценка
ПК 4.3. Осуществлять		достижения
контроль и оценку хода и		результата через:
результатов выполнения		- отработку
работ и оказания услуг		практических
исполнителями.		навыков;
ПК 4.4. Вести утвержденную		- выполнение заданий
учетно-отчетную		в дневниках;
документацию.		- защиты отчета по
ПК 4.5 Изучать рынок и		производственной
конъюнктуру продукции и		практике (по
услуг в области пчеловодства		профилю
		специальности)

ПК 5.1 Выполнять работы по рабочей профессии Пчеловод	- демонстрирование навыков ухода за пчеловодным инвентарем, ремонтом ульев; - демонстрирование навыков наващивания и проволачивания рамок; - демонстрация навыков осуществления сезонных работ на пасеке.	Наблюдение за деятельностью в процессе освоения программы производственной практики (по профилю специальности) студента и оценка достижения результата через: - отработку практических навыков; - выполнение заданий в дневниках; - защиты отчета по производственной практике (по профилю специальности)
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- проявление интереса к будущей профессии: чтение специальных журналов, использование новых материалов, технологий при составлении отчета по практике.	Анализ характеристики студента. Анализ выполненного отчета по практике.
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	- обоснованность деятельности в период практики, выбора методов и способов для решения профессиональных задач, возникающих в период практики; - оценка качества и эффективности работ, выполненных на пасеке;	Анализ характеристики студента. Анализ выполненного отчета по практике.
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	- решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при выполнении	Анализ характеристики студента. Анализ

	работ на пасеке;	выполненного отчета по практике.
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	- поиск необходимой информации по пчеловодству;	Анализ характеристики студента. Анализ выполненного отчета по практике.
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	- использование различных источников, включая электронные, для выполнения производственных задач, для повышения своего профессионального роста составление и оформление документации, отчета по практике с использованием компьютерных технологий.	Анализ характеристики студента. Анализ выполненного отчета по практике.
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения; - взаимодействия с членами рабочих бригады, звена, с руководителями пчеловодного хозяйства; - участие в общественной жизни коллектива.	Анализ характеристики студента. Анализ выполненного отчета по практике.
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат	- самоанализ и коррекция результатов собственной работы и работы членов бригады,	Анализ характеристики студента. Анализ

выполнения заданий	звена.	выполненного отчета по практике.
ОК 8 Самостоятельно	- организация	Анализ
определять задачи	самостоятельности при	характеристики
профессионального и	составлении отчетов по	студента.
личностного развития,	практике;	Анализ
заниматься	- использование новых	выполненного отчета
самообразованием,	материалов и	по практике.
осознанно планировать	технологий при	
повышение квалификации	составлении отчета.	
ОК 9 Ориентироваться в	- изучение и анализ	Анализ
условиях частой смены	инноваций в области	характеристики
технологий в	пчеловодства;	студента.
профессиональной	- готовность применять	Анализ
деятельности	новые технологии в	выполненного отчета
	профессиональной	по практике.
	деятельности.	

#### 6. ПРИЛОЖЕНИЕ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

#### «Кубанский государственный университет»

#### Институт среднего профессионального образования

#### **ДНЕВНИК**

#### ПРАКТИКИ

_	
Вид практики: производственная (по профил	
<b>Наименование ПМ:</b> ПМ.01 Содержание пч	
меда, воска и другой продукции пчеловодства	
ПМ.02 Селекция и разведение пчёл	
ПМ.03 Опыление энтомофильных растений (в	з том числе культур защищенного
грунта)	
ПМ.04 Управление работами по производст	ву продукции и деятельности по
оказанию услуг в области пчеловодства	
ПМ.05 Выполнение работ по одной или н	ескольким профессиям рабочих
должностям служащих	
Специальность: 35.02.13 Пчеловодство	
Квалификация выпускника техник-пчелово	Д
Студент	
(Ф.И.О.)	
Курс группа	
1. Календарные сроки	практики
По учебному плану с20 г. по _	20 г
Дата прибытия на практику	
Дата выбытия с места практики	20 г.
2. Руководитель пра	ктики от
Институт среднего профессиональног	
	(=====)
Должность	
· ·	
Ф.И.О.	

#### 3. Сведения о предприятии, организации, учреждении

Место прохождения практики:
Полное наименование предприятия, организации, учреждения
Юридический адрес предприятия, организация, учреждения
Руководитель предприятия, организации, учреждения
(должность, Ф.И.О, телефон)
Руководитель практики от организации
Должность
Ф.И.О.
Телефон

## 4. Инструктаж по охране труда, технике безопасности, пожарная безопасность, правила внутреннего трудового распорядка \*

Наименование и характер	Дата	Кто проводил	Подпись
инструктажа		инструктаж	студента-
		от предприятия,	практиканта
		организации,	
		учреждения	
		(Ф.И.О, должность)	
Вводный инструктаж (охрана			
труда, техника безопасности,			
пожарная безопасность,			
правила внутреннего			
трудового распорядка)			
Повторный инструктаж по			
технике безопасности			
на рабочем месте			
Повторный инструктаж,			
связанный с переменой			
рабочего места			
* Dan dan san san san san san san san san san s	•		•

<sup>\*</sup> Раздел является обязательным

#### 5. Сведения о выполненной работе

Дата	Виды деятельности	Выполненная работа	Продолжительность в часах

Руководитель практики от ИНСПО	_
Руководитель от предприятия, организации, учреждения	_

М.П.

#### Приложение 2

# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «КубГУ) Институт среднего профессионального образования

Отчет по производственной практике (по профилю специальности)

Выполнил: студент 3 курса специальности 35.02.13 Пчеловодство Иванов А.А.

Краснодар 201\_

## План-график прохождения производственной практики (по профилю специальности)

Вид практики:	
(учебная, производственная, преддипломная)	
Наименование ПМ:	
(индекс и наименование практики указать по учебному пл	пану)
Специальность:	
(код, наименования)	
Студент:	
Курс группа	
Тема выпускной квалификационной работы	
(только для преддипломной практики)	
№ п\п	асов,
прохождении практики отведенн	ых на
выполнен	ние
1.	
2.	
3.	
J	
••••	
Руководитель практики от ИНСПО	
уководитель практики от инстю (подпись) (Ф.И.О.)	
Задание принято к исполнению	
«»201_г.	
(подпись) (Ф.И.О. студент	

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Институт среднего профессионального образования

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

_		(Ф.И.О. студента)	
O	бучающийся	на 3 курсе, группа 1 по специальности 35.02.13 Пчелов	одство прошел
произв	водственную	практику (по профилю специальности) по профессионал	ьному модулю
$\Pi M.01$	Содержани	е пчёл, производство и переработка мед, воска и друг	гой продукции
пчелов	водства в объ	еме 154 час, с « » 201г. по « » 2	201г.
		Виды и качество выполнения работ	
	Наимено-		Уровень
$N_{\underline{0}}$	вания ПК	Вид работы,	освоения
$\Pi/\Pi$		выполненных обучающимся во время практики	компетенций
			(оценка)
1.	THC 1 1	Обеспечивать условия для продуктивной	
	ПК 1.1	жизнедеятельности пчелиных семей.	
2.	ПК 1.2	Обеспечивать сохранность пчел в зимний период.	
3.		Обеспечивать круглогодичную жизнедеятельность	
	ПК 1.3	пчелиных семей тепличных хозяйствах с учетом	
		технологии возделывания культур защищенного грунта.	
4.	TIIC 1 4	Выполнять ветеринарные назначения, участвовать в	
	ПК 1.4	разработке профилактических и лечебных мероприятий.	
5.	THC 1.5	Обеспечивать производство меда, воска и другой	
	ПК 1.5	продукции пчеловодства	
6.	ПК 1.6	Использовать методы промышленного разведения пчел.	
7.	Итогова	ая оценка уровня освоения обучающимся профессиональных компетенций	
	•	,	<del></del>
Руково	дитель прои	зводственной	
		О, должность Ф.И.О.	
-		(подпись)	
Руково	дитель практ	<u> </u>	.И.О.
		(подпись)	

М.Π.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Институт среднего профессионального образования

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

		(Ф.И.О. студента)	
O	бучающийся	на 3 курсе, группа 1 по специальности 35.02.13 Пчело	водство прошел
произв	водственную	практику (по профилю специальности) по профессиона	льному модулю
ПМ.02	Селекция и	разведение пчёл в объеме 154 час., с « » 20	1_г. по « »
	201г.		_
		Виды и качество выполнения работ	
	Наимено-		Уровень
$N_{\underline{0}}$	вания ПК	Вид работы,	освоения
$\Pi/\Pi$		выполненных обучающимся во время практики	компетенций
			(оценка)
1.	ПК 2.1	Осуществлять контроль работы нуклеусного хозяйства.	
2.	ПК 2.2	Вести племенную учетную документацию.	
3.	ПК 2.3	Организовывать вывод половозрелых особей.	
4.	ПК 2.4	Обеспечивать содержание и кормление материнских, отцовских семей и семей-воспитательниц.	
5.	ПК 2.5	Проводить селекцию пчелиных семей.	
6.	Итогова	ля оценка уровня освоения обучающимся профессиональных компетенций	
D.			
		зводственной	
практи	ки от ИНСП	О, должность Ф.И.О.	
PVKORO	литель практ		ο.И.О.
1 yROBC	дитель прак	(подпись)	

М.Π.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Институт среднего профессионального образования

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

_		(Ф.И.О. студента)	
O	бучающийся	на 3 курсе, группа 1 по специальности 35.02.13 Пчел	поводство прошел
произв	одственную	практику (по профилю специальности) по профессион	нальному модулю
ПМ.03	Опыление	онтомофильных растений (в том числе культур защии	ценного грунта) в
объеме	: 154 час., с «	201_г. по « »201_г.	,
		Виды и качество выполнения работ	
	Наимено-		Уровень
$N_{\underline{0}}$	вания ПК	Вид работы,	освоения
$\Pi/\Pi$		выполненных обучающимся во время практики	компетенций
		, , , , ,	(оценка)
1.	ПК 3.1	Приучать пчел к опыляемым культурам.	
2.	ПК 3.2	Использовать пчел для опыления различных	
2	11	сельскохозяйственных культур, в том числе в теплице.	
3.	Итогова	ия оценка уровня освоения обучающимся профессиональных компетенций	
Руково	дитель прои	вводственной	
практи	ки от ИНСП	О, должностьФ.И.О.	
_		(подпись)	* ** 0
Руково	Ф.И.О.		

(подпись)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Институт среднего профессионального образования

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

		(Ф.И.О. студента)	
06	бучающийся	на 3 курсе, группа 1 по специальности 35.02.13 Пчел	юводство прошел
произво	одственную	практику (по профилю специальности) по профессион	нальному модулю
ПМ.04	Управление	работами по производству продукции и деятельности п	ю оказанию услуг
		дства в объеме 154 час., с « » 201г. по	
201_г.			
		Виды и качество выполнения работ	
	Наимено-		Уровень
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	вания ПК	Вид работы,	освоения
$\Pi/\Pi$		выполненных обучающимся во время практики	компетенций
			(оценка)
1.	ПК 4.1	Планировать основные показатели производства	
	11K 4.1	продукции оказания услуг в области пчеловодства.	
2.	ПК 4.2	Планировать и организовывать выполнение работ и	
	11K 4.2	оказания услуг исполнителями.	
3.	ПК 4.3	Осуществлять контроль и оценку хода и результатов	
	11IX <b>7.</b> 3	выполнения работ и оказания услуг исполнителями.	
4.	ПК 4.4	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.	
5.	Итогова	ия оценка уровня освоения обучающимся профессиональных	
		компетенций	
D		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
•		вводственной	
практин	ки от инсп	$\Phi$ .И.О.	
Руковод	дитель практ	гики от организации, должность	Ф.И.О.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Институт среднего профессионального образования

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

(Ф.И.О. студента)					
O	Обучающийся на 3 курсе, группа 1 по специальности 35.02.13 Пчеловодство прошел				
	•	практику (по профилю специальности) по профессио	*		
	•	е работ по одной или нескольким профессиям рабо			
		с « » 201 г. по « _ » 201 г.	, iiii, Aeriiiieeiiiii		
on y man	ции то . та <b>о</b> .,	Виды и качество выполнения работ			
		диды и качество выполнения расот			
	Наимено-		Уровень		
No	вания ПК	Вид работы,	освоения		
$\Pi/\Pi$		выполненных обучающимся во время практики	компетенций		
			(оценка)		
1.	ПК 5.1	Выполнять работы по рабочей профессии Пчеловод			
	1110 3.1				
2.	Итогова	ая оценка уровня освоения обучающимся профессиональных			
		компетенций			
Руководитель производственной					
практики от ИНСПО, должность Ф.И.О.					
(подпись)					
Руково	Руководитель практики от организации, должность Ф.И.О.				

#### Рецензия

## на рабочую программу производственной практики по специальности 35.02.13 Пчеловодство

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью основной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.13 Пчеловодство, разработанной в соответствии с ФГОС СПО.

Производственная практика направлена на закрепление и углубление умений, полученных студентами в процессе обучения, а также овладение системой профессиональных умений и навыков и первоначальным опытом профессиональной деятельности по изучаемым профессиональным модулям.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании профессиональной подготовке работников в области пчеловодства.

производственной практики рекомендуется Программа профессионального использованию учебном процессе среднего специальности 35.02.13 Пчеловодство Институте образования ПО начального и среднего профессионального образования ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный университет».

Рецензент:

Директор ООО «Павловский мёд»



Е.В. Савранский

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

# на рабочую программу производственной практики (по профилю специальности) специальность 35.02.13 Пчеловодство

Программа производственной практики направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенции, приобретение практического опыта и соответствует требованиям к результатам освоения предусмотренных учебным планом профессиональных модулей.

Рабочая программа производственной практики содержит:

- титульный лист;
- содержание;
- паспорт программы производственной практики;
- результаты освоения программы производственной практики;
- структуру и содержание программы производственной практики;
- условия реализации производственной практики;
- контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики (видов профессиональной деятельности).

В рабочей программе производственной практики представлен тематический план, в котором указано общее количество часов.

Также в рецензируемой программе представлены требования к материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса.

Программа производственной практики имеет логически завершенную структуру, включает все необходимые и приобретаемые в процессе изучения навыки и умения.

Программа производственной практики (по профилю специальности) составлена в соответствии с действующим Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.13 Пчеловодство и может быть использована в образовательном процессе по данной специальности в Институте среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет».

Рецензент:

Директор ООО «Предприятие по пчеловодству «Краснодарское»

о предприятие в предприятие в

В.И. Карцев