

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Вологодского Центра
Развития бизнеса – операционного офиса
Санкт-Петербургского РФ
АО «Россельхозбанк» №3349/35/29

М.А. Гурьянов
«30» 06 2021 г.

«СОГЛАСОВАНО»

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник Департамента сельского хозяйства
и продовольственных ресурсов Вологодской
области



С.Е. Поромонов
«30» июня 2021 г.

Ректор
ФГБОУ ВО «Вологодская государственная
молочнохозяйственная академия имени Н.В.
Верещагина»

Н.Г. Малков
«30» июня 2021 г.

Положение

конкурса проектов для участия в обучающей программе
«Школа фермера»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок и условия конкурсного отбора проектов (далее – Проект) акционерного общества «Российский Сельскохозяйственный банк» (далее – АО «Россельхозбанк») при поддержке Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина» (далее – ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА).

1.2. Проект направлен на содействие созданию новых фермерских хозяйств, продвижение фермерства в лучших практиках ведения бизнеса и получение новых знаний.

1.3. Настоящее Положение устанавливает сроки, порядок подачи документов для участия в Проекте, требования к участникам Проекта, критерии отбора участников Проекта.

1.4. Финансирование Проекта осуществляется за счет средств АО «Россельхозбанк».

2. Цели и задачи

2.1. Поддержка в развитие фермерства в Вологодской области, создание новых малых форм хозяйствования путем обучения субъектов малого предпринимательства в агропромышленном комплексе, с применением передовых методов ведения агробизнеса.

2.2. Поддержка проектов молодых предпринимателей в сфере АПК на всех этапах развития: от разработки идеи до её коммерциализации.

2.3. Повышение финансовой грамотности.

2.4. Оказание содействия в повышении квалификации и отраслевой поддержки фермеров (лучшие практики, эксперты, обмен опытом).

2.5. Повышение лояльности и продвижение бренда Банка «Свой Банк для фермеров».

3. Организационный комитет

3.1. Организационный комитет Проекта (далее – Оргкомитет), осуществляет работу по подготовке и проведению конкурсного отбора проектов для участия в обучающей программе «Школа фермера».

3.2 Состав организационного комитета:

Гурьянов М.А. – Директор Вологодского Центра Развития бизнеса – операционного офиса Санкт-Петербургского РФ АО «Россельхозбанк»;

Поромонов С.Е. – Начальник Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области;

Малков Н.Г. – ректор ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.

4. Условия участия

В конкурсе могут принимать участие граждане Российской Федерации, планирующие заниматься предпринимательской деятельностью, предприниматели, желающие расширить или освоить новые виды деятельности в сфере АПК на территории Вологодской области, имеющие высшее, средне профессиональное образование.

5. Порядок организации и проведения конкурсного отбора

5.1. Для участия в обучающей программе «Школа фермера» объявляется конкурс с представлением конкурсных материалов: эссе, презентация и/или видеоролик.

Конкурс проводится с 5 июля 2021 года по 20 августа 2021 года

Начало приема документов	5 июля 2021 года
Завершение приема документов	10 августа 2021 года
Экспертиза заявок	11-14 августа 2021 года
Подведение итогов 1- го этапа	16 августа 2021 года
Рассмотрение и защита конкурсных проектов, прошедших во 2-ой этап	17-18 августа 2021 года
Утверждение списка участников, прошедших конкурсный отбор для участия в Проекте	19-20 августа 2021 года

5.2. Для участия в конкурсе до 10 августа 2021 года на электронную почту deagro@agro.gov35.ru направляется заявка (Приложение 1), эссе и презентация и/или видеоролик проекта **по направлению птицеводство/пчеловодство.**

5.3. Эссе проекта должно быть оформлено согласно требованиям:

- печатная версия (не более 5 страниц формата А4, шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал 1,5).

Презентация оформляется в программе Microsoft PowerPoint или аналогичной.

Видеоролик должен быть не более 3-х мин.

5.4. Заявки, полученные после даты, указанной в п. 5.2, не рассматриваются и к участию в Конкурсе не допускаются.

5.5. От каждого участника на Конкурс может быть представлен только один проект.

5.5 Рассмотрение конкурсных материалов осуществляется на заседаниях Экспертного жюри.

5.6. Решение Экспертного жюри утверждается ее председателем.

5.7 Победители Конкурса получают сертификаты на бесплатное обучение в ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА по 256 часовой программе профессиональной переподготовки «Организация и функционирование крестьянских фермерских хозяйств» по направлению «Пчеловодство» или «Птицеводство» с выдачей диплома установленного образца.

5.8 Начало обучения – 6 сентября 2021 года. Срок обучения – 2 месяца.

В период обучения предусмотрено прохождение стажировки на ведущих предприятиях и фермерских хозяйствах Вологодской области. Учебный план программы профессиональной переподготовки представлен в Приложение 2.

5.9 Список участников (ФИО, без указания иных персональных данных), прошедших конкурсный отбор для участия в Проекте будет размещен на сайтах Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области), ФГБОУ ВО Вологодская

ГМХА) не позднее 24 августа 2021 года.

6. Экспертное жюри Конкурса и порядок оценки Конкурсных работ

6.1. Экспертное жюри Конкурса на участие в проекте создается с целью проведения оценки поступивших заявок.

6.2. Состав экспертного жюри формируется из представителей Россельхозбанка, Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области, ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, независимых экспертов – представитель Вологодского регионального отделения «Опора России», профсоюзной организации агропромышленного комплекса Вологодской области.

7. Прочие условия участия в Конкурсе

7.1. Все конкурсные работы, поданные на Конкурс, обратно не возвращаются и не рецензируются.

7.2. Все авторские права на работы, представленные на Конкурс, принадлежат их участникам. Организаторы Конкурса оставляют за собой право использовать конкурсные работы в некоммерческих целях, но с обязательным указанием автора.

**ЗАЯВКА
на участие в конкурсе «Школа фермера»**

		Примечание
Название направления	Пчеловодство/Птицеводство	
Название проекта		
Краткое описание проекта		
ФИО участника		
Название КФХ и его специализация		
Адрес регистрации		
Дата регистрации КФХ		
Контактный номер телефона		
Электронный адрес		

С условиями конкурса ознакомлен(а) и согласен(а):

Дата _____

Подпись: _____ / _____

Я, _____, даю согласие на обработку персональных данных и их размещение в сети Интернет, по итогам проведения конкурса в списке участников (ФИО, без указания иных персональных данных), прошедших конкурсный отбор для участия в Проекте на сайтах: Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области, ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. Полученные данные будут использоваться исключительно в целях, необходимых для проведения конкурса

Дата _____ 2021 г.

Подпись _____

УЧЕБНЫЙ-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ, ДИСЦИПЛИН, ТЕМ	ВСЕГО ЧАСОВ	в том числе			
			ЛЕКЦИИ	ПРАКТИЧЕСКИЕ, ЛАБОРАТОРНЫЕ, СЕМИНАРСКИЕ И	ВЫЕЗДНЫЕ ЗАНЯТИЯ	САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА
Общее количество часов по теоретическому модулю (основной)		140	48	50	7	35
1.	Организация крестьянского (фермерского) хозяйства	28	12	11	0	5
1.1.	Организационно-правовые формы предпринимательства в АПК. КФХ как субъект предпринимательской деятельности.	2	2			
1.2.	Официальные процедуры: государственная регистрация, открытие банковского счета, лицензирование, сертификация.	4	2	2		
1.3.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности фермерского хозяйства. Юридическая ответственность. Особенности трудовых, договорных отношений.	2	2			
1.4.	Учредительные документы крестьянского (фермерского) хозяйства. Оценка земельных участков и оформление договора на аренду земли	8	2	1		5

1.5.	Основы сельскохозяйственной потребительской кооперации. Порядок создания сельскохозяйственного потребительского кооператива	8	2	6		
1.6.	Зарубежный опыт фермерства в области птицеводства и пчеловодства	2	2			
Экзамен по разделу: Организация крестьянского (фермерского) хозяйства		2		2		
2.	Экономика отрасли и управление фермерским хозяйством	28	9	10	3	6
2.1.	Экономика птицеводства и пчеловодства (показатели, экономическая эффективность, выявление резервов и пути повышения эффективности)	6	2	1	1	2
2.2.	Государственная система налогообложения. Налогообложение КФХ.	2	1	1		
2.3.	Организация бухгалтерского учета и отчетности в фермерском хозяйстве	4	1	1	2	
2.4.	Электронная отчетность в государственные органы (налоговые, внебюджетные фонды, статистики и учета и др.). Электронная цифровая подпись: виды, способы получения и применения.	2	1	1		
2.5.	Организация и оплата труда в фермерском хозяйстве	6	1	1		4
2.6.	Финансовая грамотность предпринимательства (страхование рисков, лизинговые программы, кредитование малого бизнеса, кредитные продукты Россельхозбанка)	2	1	1		

2.7.	Дистанционное банковское обслуживание. Банковское обслуживание сделок через Интернет. Интернет-эквайринг.	2	1	1		
2.8.	Управление качеством сельскохозяйственной продукции. Российские и международные стандарты качества. Обеспечение качества и безопасности продуктов птицеводства и пчеловодства	2	1	1		
Экзамен по разделу: Экономика отрасли и управление фермерским хозяйством		2		2		
3.	Государственное регулирование и меры поддержки малых форм хозяйствования	18	7	7	0	4
3.1.	Государственное регулирование и государственный контроль в сфере предпринимательской деятельности	1	1			
3.2.	Формы, программы государственной поддержки малого и среднего предпринимательства в АПК	2	2			
3.3.	Региональные и муниципальные программы поддержки малого бизнеса - МФХ	4	2	2		
3.4.	Комплексные программы поддержки и развития малого предпринимательства в сельской местности. Комплексное развитие сельских территорий. Механизм взаимодействия с органами власти	2	2			
3.5.	Оформление документов на получение государственной/ региональной поддержки	8		4		
Зачет по разделу: Государственное регулирование и меры государственной поддержки МФХ		1		1		

4.	Предпринимательство и бизнес-планирование МФХ в АПК	22	5	9	0	8
4.1.	Предпринимательская идея и ее выбор. Документальное оформление предпринимательской идеи	2	1	1		
4.2.	Технологии поиска предпринимательских ниш. Бизнес-модель развития предприятия	2	1	1		
4.3.	Составление бизнес-плана: структура, оформление, технико-экономическое обоснование проекта. Особенности бизнес-планирования в производстве продукции животного происхождения	12	1	5		6
4.4.	Расчет критериев эффективности бизнес-проекта. Оценка рисков	4	1	1		2
4.5.	Организация инвестиционного процесса и обеспечение инвестпроекта. Привлечение инвесторов.	1	1			
Зачет по разделу: Предпринимательство и бизнес планирование МФХ в АПК		1		1		
5.	Каналы сбыта, маркетинг и логистика сельскохозяйственной продукции	44	15	13	4	12
5.1.	Маркетинговые исследования и анализ потенциальных и действующих рынков и каналов сбыта фермерской продукции	4	2	2		
5.2.	Разработка оптимального продуктового предложения для монетизации спроса: качество, фирменный стиль, упаковка, цена, спецификация, сертификация	4	2	1	1	
5.3.	Развитие каналов сбыта фермерской продукции. Методы эффективных продаж.	8	2	1	1	4

5.4.	Организация эффективной оптовой торговли. Развитие региональной дистрибуции. Особенности работы с федеральными и региональными торговыми сетями	2	1	1		
5.5.	Организация фирменной розничной торговли. Эффективные приемы мерчандайзинга. Нетрадиционные каналы сбыта	2	1	0	1	
5.6.	Брендинг и продвижение на рынке регионального бренда: "Настоящий Вологодский продукт". Разработка плана продвижения продукции и брендинга. Выбор методов продвижения продукции и создание эффективных рекламных продуктов. (практикум)	8	2	1	1	4
5.7.	Цифровой маркетинг и Интернет продажи. Разработка дорожной карты цифрового маркетинга фермерского хозяйства. Сайты, мобильные приложения, посадочные страницы, электронная торговля. Приемы создания продающего сайта	4	1	1		2
5.8.	Логистика сельскохозяйственной продукции. Разработка оптимальных транспортно-логистических схем.	8	4	4		
5.9.	Передовой опыт маркетинга на рынке продукции птицеводства и пчеловодства	2				2
Экзамен по разделу: Каналы сбыта, маркетинг и логистика сельскохозяйственной продукции		2		2		
№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ, ДИСЦИПЛИН, ТЕМ	ВСЕГО ЧАСОВ	в том числе			

			ЛЕКЦИИ	ПРАКТИЧЕСКИЕ, ЛАБОРАТОРНЫЕ, СЕМИНАРСКИЕ	ВЫЕЗДНЫЕ ЗАНЯТИЯ	САМОСТОЯТЕЛЬНА Я РАБОТА
Общее количество часов по практическому модулю		116	36	30	30	20
подгруппа 1 Специализация "Птицеводство"						
6.	Интенсивные технологии производства мяса птицы	74	28	12	20	14
6.1.	Повышение экономической эффективности производства мяса птицы	2	1	1		
6.2.	Резервы повышения производительности труда и снижения себестоимости мясной продукции в птицеводстве	2		2		
6.3.	Современные тренды развития мирового и российского птицеводства.	2	2			
6.4.	Биологические особенности и хозяйственно-полезные качества птицы	2	2			
6.5.	Экстерьерные и конституциональные особенности птицы	4		1	1	2
6.6.	Современные породы и кроссы птицы	4	2		2	0
6.7.	Использование достижений генетики в организации племенной работы	2	2			
6.8.	Современные методы разведения сельскохозяйственной птицы	2	2			
6.9.	Интенсивные технологические приемы выращивания ремонтного молодняка и содержания кур несушек и бройлеров родительского стада	4	2		2	0

6.10.	Особенности выращивания и содержания мускусных уток и мулардов	4	2		2	0
6.11.	Пути интенсификации производства мяса уток	2			2	0
6.12.	Технология выращивания ремонтного молодняка гусей	4	2		2	0
6.13.	Интенсификация производства мяса гусей	2				2
6.14.	Современные породы и гибридные формы гусей	4	2		2	0
6.15.	Методы повышения воспроизводительных качеств гусей	2	2			
6.16.	Оценка качества инкубационных яиц	2		0	2	
6.17.	Пути повышения вывода суточного молодняка водоплавающей птицы	2				2
6.18.	Определение пола суточного молодняка сельскохозяйственной птицы различными методами	2		1	1	
6.19.	Оценка качества суточного молодняка	2		1	1	
6.20.	Интенсификация производства мяса гусей	4				4
6.21.	Использование нетрадиционных кормов и кормовых добавок в утководстве и гусеводстве	4	1	1		2
6.22.	Современные технологические приемы выращивания и содержания гусей	2				2
6.23.	Технология переработки продуктов птицеводства	4	2	1	1	
6.24.	Способы переработки птичьего помета	4	2	1	1	
6.25.	Особенности кормления птицы. Методы контроля полноценного кормления.	4	2	1	1	

Экзамен по разделу: Интенсивные технологии производства мяса птицы		2		2		
7.	Технология переработки мяса птицы	42	8	18	10	6
7.1.	Современные тренды развития мирового и российского птицеводства	2	2			
7.2.	Резервы повышения производительности труда и снижения себестоимости переработки мясной продукции в птицеводстве	2		1	1	
7.3.	Технология первичной обработки птицы	2		1	1	
7.4.	Технология обработки субпродуктов. Рациональное использование	2				2
7.5.	Вторичные продукты убоя птицы. Переработка кератинсодержащего сырья и их промышленное использование	2				2
7.6.	Морфологический состав, свойства и пищевая ценность мяса уток и гусей	2	2			
7.7.	Холодильная обработка как способ консервирования мяса. Виды холодильной обработки мясного сырья	2				2
7.8.	Классификация полуфабрикатов. Ассортимент полуфабрикатов. Технологические схемы производства полуфабрикатов и фасованного мяса	2	1	1		
7.9.	Требования к сырью и ее разделка для производства полуфабрикатов. Вспомогательное сырье и материалы для производства полуфабрикатов	2			2	

7.10.	Технология производства натуральных, рубленых полуфабрикатов, полуфабрикатов в тесте	2		2		
7.11	Подготовка основного сырья, вспомогательных материалов, посолочных ингредиентов, пряностей, многофункциональных добавок	2	2			
7.12.	Классификация колбасных и цельномышечных изделий. Общая технологическая схема производства колбас, цельномышечных продуктов	2		1	1	
7.13.	Посол мясного сырья. Влияние поваренной соли на коллоидно-химическое состояние и технологические свойства мясных систем	2		2		
7.14.	Пищевые и функциональные добавки. Особенности использования колбасных оболочек, пищевых покрытий	2		1	1	
7.15.	Составление фарша для колбасных изделий различных ассортиментных групп	2		1	1	
7.16.	Приготовление и шприцевание рассолов при производстве цельномышечных и реструктурированных продуктов. Механическая обработка сырья при посоле	2		1	1	
7.17.	Тепловая обработка, сушка и охлаждение колбасных, цельномышечных, реструктурированных и кулинарных изделий из мяса птицы	2		1	1	
7.18.	Основное технологическое оборудование при производстве полуфабрикатов, колбасных изделий, цельномышечной продукции	2		2		

7.19.	Управление качеством и принципы системы ХАССП. Современные системы менеджмента безопасности пищевой продукции	2	1	1		
7.20.	Контроль производства и безопасности мяса и мясных продуктов. Требования к сырью, материалам и готовой продукции	2		1	1	
Экзамен по разделу: Технология переработки мяса птицы		2		2		
№.№	НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ, ДИСЦИПЛИН, ТЕМ	ВСЕГО ЧАСОВ	в том числе			
			ЛЕКЦИИ	ПРАКТИЧЕСКИЕ, ЛАБОРАТОРНЫЕ, СЕМИНАРСКИЕ И	ВЫЕЗДНЫЕ ЗАНЯТИЯ	САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА
Общее количество часов по практическому модулю (специализация "Пчеловодство")		116	36	45	33	2
подгруппа 2 Специализация "Пчеловодство"						
6.	Пчеловодство	74	24	28	22	0
6.1	Внешнее и внутреннее строение особей пчелиной семьи. Рост и развитие особей пчелиной семьи. Семья пчел и её гнездо. Биологические особенности роста, развития и зимовки пчелиной семьи	2	2			
6.2	Морфологические особенности строения матки, гругня и рабочей пчелы	2	2			
6.3	Инвентарь по уходу за семьями пчел	4		2	2	0
6.4	Оснащение рамок проволокой и вощиной	2		1	1	
6.5	Современные типовые ульи. Устройство зимовников	4		2	2	0

6.6	Нектароносные растения и процесс выделения нектара. Основные медоносные растения. Создание нектароносного конвейера	4	2	2		
6.7	Характеристика медоносных растений и их классификация	2		2		
6.8	Факторы, влияющие на продуктивность пчелиных семей. Организация пасеки. Приобретение пчел	2	1	1		
6.9	Значение кормов для пчел. Современные способы обеспечения полноценных кормов и кормления пчел	2	1	1		
6.10	Перевозка пчел на медосбор и опыление энтомофильных культур. Главный медосбор и его эффективное использование	2		1	1	
6.11	Осмотр гнезд пчелиных семей. Приготовление и раздача кормов. Сборка гнезд пчелиных семей на зиму	2		1	1	
6.12	Научно обоснованная технология обеспечения безотходной зимовки пчелиных семей. Особенности племенной работы в пчеловодстве	4	2	0	2	
6.13	Особенности выставки пчел и первые весенние работы на пасеке. Исправление неблагополучно перезимовавших семей	2	0	1	1	
6.14	Современные теоретические и практические аспекты получения плодных маток. Смена маток. Вывод пчелиных маток	2	2	0	0	
6.15	Формирование отводков. Расчет оптимального срока формирования отводка	2		1	1	
6.16	Размножение пчелиных семей. Опыт работы передовых пчеловодов РФ	2	2			

6.17	Закономерности роста и развития семей пчел. Определение валовой и товарной продуктивности пчелосемей. Учет на пасеке	2		1	1	
6.18	Особенности технологии содержания пчёл в ульях различных типов	4		2	2	0
6.19	Классификация болезней пчел. Незаразные болезни и отравления пчел. Дезинфекция и санитария на пасеке	6	2	2	2	0
6.20	Варроатоз. Эффективные меры борьбы	4	2	1	1	
6.21	Противоварроатозная обработка пчелиных семей	2		1	1	
6.22	Нозематоз, гнильцы, аскосфероз. Эффективные меры борьбы	6	2	2	2	0
6.23	Мед пчелиный: классификация, получение	2	2			
6.24	Воск пчелиный: происхождение, состав, свойства, применение	2	2			
6.25	Экспертиза натуральности меда по ботаническому происхождению	2		1	1	
6.26	Современные технологии получения маточного молочка, прополиса, цветочной пыльцы и пчелиного яда	2		1	1	
Экзамен по разделу: Пчеловодство		2		2		
7.	Технология переработки продукции пчеловодства	42	12	17	11	2
7.1.	Основы товароведения и технология товарной переработки меда. Созревание меда. ГОСТ на «Мед натуральный». Фасовка. Хранение меда.	10	3	3	2	2
7.2.	Определение фальсификатов в меде	2		1	1	
7.3.	Определение содержания воды в меде	2		2		

7.4.	Определение активности диастазы в меде	2		2		
7.5.	Технология переработки воскосырья. ГОСТ на «Воск пчелиный». Основы производства вошины.	4		2	2	0
7.6.	Определение натуральности пчелиного воска. Эмульсия воска	2		2		
7.7.	Технология переработки прополиса	3	2		1	0
7.8.	Лекарственные формы прополиса	2		1	1	
7.9.	Технология переработки маточного молока. ГОСТ на «Маточное молочко». Основы производства маточного молочка.	5	3		2	0
7.10.	Переработка, консервирование и использование цветочной пыльцы. ГОСТ «Цветочная пыльца». Перга и ее переработка. Переработка и хранение яда. ФС «Яд пчелиный». Техника безопасности при получении пчелиного яда.	6	2	2	2	0
7.11	Переработка и консервирование гомогената грутневого расплода	2	2			
Экзамен по разделу: Технология переработки продукции пчеловодства		2		2		
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ. Итоговый экзамен		15			15	
ИТОГО ЧАСОВ		256				

Производственные площадки
для проведения практических занятий
по программе профессиональной переподготовки
**«Организация и функционирование крестьянских (фермерских)
хозяйств»**

№ п.п.	Наименование предприятия	Ф.И.О. руководителя / ответственного	Адрес предприятия, контактный номер телефона	Темы практических занятий
Направление - Птицеводство				
1	ЛПХ «Плетневское подворье»	Плетнева Светлана Евгеньевна	Усть – Кубинский район, д. Чирково должность Глава ЛПХ, эл. почта: pletneva-svetlana@inbox.ru 8-981-507-91-04	1. Оценка качества инкубационных яиц 2. Определение пола суточного молодняка сельскохозяйственной птицы различными методами 3. Методы повышения воспроизводительных качеств гусей
2	КФХ «Юнона»	Терентьев Дмитрий Александрович	Чагодощенский район, зоотехник, п. Сазоново д. Старое Огарево эл. почта terenber@mail.ru 8-921-057-22-75	1. Интенсивные технологические приемы выращивания ремонтного молодняка и содержания кур несушек и бройлеров родительского стада
3	ЛПХ «Деревенька Хрипилево»	Глумный Дмитрий Валерьевич	Вологодский район, д. Хрипилево д. 5. эл почта glumny2013@yandex.ru т. 8-911-506-18-30	1. Технология выращивания ремонтного молодняка гусей 2. Технология переработки продуктов птицеводства

№ п.п.	Наименование предприятия	Ф.И.О. руководителя / ответственного	Адрес предприятия, контактный номер телефона	Темы практических занятий
Направление - Пчеловодство				
1	ЛПХ	Егоров Иван Гурьевич	д. Волково, Подлесное с/п, Вологодский район (от д. Харачево 1км)	1. Инвентарь по уходу за семьями пчел 2. Оснащение рамок проволокой и вощиной
2	ИП Дышлюк С.П.	Дышлюк Сергей Петрович	Д. Никулино Вологодский район +7 (921)-233-56-66	1.Современные типовые ульи. Устройство зимовников. 2. Особенности технологии содержания пчёл в ульях различных типов
3	Учебная пасека ВГМХА	Литвинова Наталия Юрьевна	Дендросад Вологодской ГМХА	1.Осмотр гнезд пчелиных семей. Приготовление и раздача кормов. Сборка гнезд пчелиных семей на зиму. 2. Формирование отводков. Расчет оптимального срока формирования отводка
4	ЛПХ	Емельянов Евгений Григорьевич	Череповецкий район, пос. Тоншалово, ул. Рабочая, д. 40, кв.2	Современные технологии получения маточного молочка, прополиса, цветочной пыльцы и пчелиного яда

Прошито, пронумеровано и скреплено оттисками печатей 19 (Девятнадцать) листов

Директор Вологодского
Центра Развития бизнеса –
операционного офиса
Санкт-Петербургского РФ
АО «Россельхозбанк»
№3349/35/29



М.А. Гурьянов

Начальник Департамента
сельского хозяйства и
продовольственных
ресурсов
Вологодской области



С.Е. Поромонов

Ректор
ФГБОУ ВО «Вологодская
государственная
молочнохозяйственная
академия имени
Н.В. Верещагина



Н.С. Майков