

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

МОРДОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ АГРОБИЗНЕСА

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной переподготовки лиц, имеющих (получающих) среднее профессиональное, высшее образование по программе: «Школа фермера»

Целью обучения является получение новых компетенций в сфере организации производства и переработки сельскохозяйственной продукции в крестьянских (фермерских) хозяйствах

Приобретаемые компетенции:

- формирование лидерских качеств, умение ставить четкие цели для достижения результата;
- способность к сбору и анализу информации, развитию аналитического мышления и стремление к совершенству;
- способность организации и планирования работы с ориентацией на положительный результат;
- способность использовать специальные (профессиональные) знания, умения, навыки для создания и эффективного функционирования крестьянских (фермерских) хозяйств.

В результате освоения программы обучаемый должен:

- **знать** организацию производства продукции растениеводства и животноводства; организацию и оптимизацию землепользования КФХ; современные технологии производства продукции растениеводства и животноводства в КФХ, в том числе органической продукции и продукции с улучшенными характеристиками; современные комплексы машин для обеспечения ресурсосберегающих технологий; юридические и правовые вопросы КФХ; безопасность труда в отраслях сельскохозяйственного производства; налоговую отчетность; производство сельскохозяйственной продукции с использованием современных цифровых технологий;
- **уметь** вести организацию бухгалтерского учета и отчетности;
- **владеть** организацией технологического производства продукции в растениеводстве и животноводстве.

Категория слушателей – лица, имеющие (получающие) среднее профессиональное, высшее образование

Продолжительность обучения – 252 часа

Форма обучения – очная с использованием дистанционных образовательных технологий

Режим занятий – 6 - 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов)	Всего, часов	в том числе		Лекции	Практические занятия	Форма контроля
			учеба в образ. учрежд.	самост. работа			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Государственное регулирование и меры поддержки малых форм хозяйствования. Организация крестьянского (фермерского) хозяйства. Предпринимательство и бизнес-планирование малых форм хозяйствования	50	40	10	30	10	собеседование
2	Производство и переработка продукции животноводства	100	78	22	43	35	тестирование
3	Производство и переработка продукции растениеводства	66	56	10	33	23	тестирование
4	Основы ведения бухгалтерского учета в малых формах хозяйствования	12	12	-	4	8	собеседование

1	2	3	4	5	6	7	8
5	Выездные занятия (практика)	24	24	-	-	24	-
6	Итоговая аттестация (защита итоговой выпускной работы)	-	-	-	-	по нормативам времени	-
	Итого:	252	210	42	110	100	-

федеральное государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
МОРДОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ АГРОБИЗНЕСА

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

профессиональной переподготовки лиц, имеющих (получающих) среднее профессиональное, высшее образование
по программе: «Школа фермера»

Целью обучения является получение новых компетенций в сфере организации производства и переработки сельскохозяйственной продукции в крестьянских (фермерских) хозяйствах

Приобретаемые компетенции:

- формирование лидерских качеств, умение ставить четкие цели для достижения результата;
- способность к сбору и анализу информации, развитию аналитического мышления и стремление к совершенству;
- способность организации и планирования работы с ориентацией на положительный результат;
- способность использовать специальные (профессиональные) знания, умения, навыки для создания и эффективного функционирования крестьянских (фермерских) хозяйств.

В результате освоения программы обучаемый должен:

- **знать** организацию производства продукции растениеводства и молочного животноводства; организацию и оптимизацию землепользования КФХ; современные технологии производства продукции растениеводства и молочного животноводства в КФХ, в том числе органической продукции и продукции с улучшенными характеристиками; современные комплексы машин для обеспечения ресурсосберегающих технологий; юридические и правовые вопросы КФХ; безопасность труда в отраслях сельскохозяйственного производства; налоговую отчетность; производство сельскохозяйственной продукции с использованием современных цифровых технологий;
- **уметь** вести организацию бухгалтерского учета и отчетности;
- **владеть** организацией технологического производства продукции в растениеводстве и животноводстве.

Категория слушателей – лица, имеющие (получающие) среднее профессиональное, высшее образование

Продолжительность обучения – 252 часа

Форма обучения – очная с использованием дистанционных образовательных технологий

Режим занятий – 6 – 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов)	Всего, час.	В том числе		Лекции	Практич еские занятия	Форма контроля
			учеба в образ. Учрежд.	Самостоят. Работа			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Государственное регулирование и меры поддержки малых форм хозяйствования. Организация крестьянского (фермерского) хозяйства. Предпринимательство и бизнес-планирование малых форм хозяйствования	50	40	10	30	10	собеседо вание

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1	Правовые вопросы создания и функционирования малых форм хозяйствования	4	2	2	2	-	-
1.2	Экономические основы функционирования малых форм хозяйствования	6	4	2	2	2	-
1.3	Меры государственной поддержки малых форм хозяйствования	4	4	-	2	2	-
1.4	Основы сельскохозяйственной кооперации	4	4	-	4	-	-
1.5	Развитие агротуризма в регионе	6	6	-	4	2	-
1.6	Органическая продукция: регуляторная среда, сертификация и производство	4	4	-	2	2	-
1.7	Создание регионального бренда в агропромышленном комплексе	4	2	2	2	-	-
1.8	Товаропроводящие схемы и каналы реализации продукции	4	2	2	2	-	-
1.9	Бизнес-планирование в агропромышленном комплексе	4	4	-	4	-	-
1.10	Маркетинг в АПК	4	2	2	2	-	-
1.11	Цифровые решения в АПК	6	6	-	4	2	-
	Собеседование	-	-	-	-	по нормативам времени	-
2	Производство и переработка продукции животноводства	100	78	22	43	35	тестиро вание
2.1	Современные технологии производства молока и мяса в средних и малых предприятиях	28	22	6	13	9	-
2.1.1	Состояние и перспективы улучшения генетического потенциала КРС молочных пород в Республике Мордовия	4	4	-	2	2	-
2.1.2	Адаптивная технология специализированного молочного и мясного скотоводства	6	4	2	2	2	-
2.1.3	Передовые технологии и требования при выращивании ремонтного молодняка КРС на молочных фермах в КФХ	6	4	2	2	2	-
2.1.4	Технология производства молока на ферме. Проблемы кормления высокопродуктивного скота по периодам лактации	6	4	2	2	2	-
2.1.5	Мясное скотоводство в Мордовии. Воспроизводство и выращивание мясного скота. Заключительный откорм мясного скота	2	2	-	1	1	-
2.1.6	Селекция в молочном скотоводстве Мордовии	4	4	-	4	-	-
2.2	Племенная работа в скотоводстве	60	48	12	26	22	-
2.2.1	Биологические и хозяйственно – полезные признаки сельскохозяйственных животных и птицы	6	4	2	2	2	-

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.2	Методы разведения и оценки сельскохозяйственных животных и птицы	4	4	-	2	2	-
2.2.3	Роль искусственного осеменения в воспроизводстве стада. Современные методы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных	4	4	-	2	2	-
2.2.4	Анализ причин низкого выхода телят и разработка рекомендаций по улучшению воспроизводительных качеств коров	6	4	2	2	2	-
2.2.5	Показатели эффективного воспроизводства стада	2	2	-	2	-	-
2.2.6	Причины бесплодия и яловости у коров и телок. Современные методы диагностики патологии репродуктивных органов. Эффективные схемы лечения и профилактики	6	4	2	2	2	-
2.2.7	Разработка эффективных рационов и контроль за воспроизводством молочного стада	4	2	2	-	2	-
2.2.8	Ранняя диагностика заболеваний. Аптечка фермера. Техника первой помощи	5	4	1	2	2	-
2.2.9	Профилактика акушерских заболеваний и послеродовых осложнений	4	4	-	4	-	-
2.2.10	Основные инфекционные заболевания: распознавание и профилактика наиболее распространённых болезней (бруцеллёз, туберкулёз, ящур и др.). Паразитарные заболевания: борьба с внешними и внутренними паразитами	5	4	1	2	2	-
2.2.11	Биобезопасность на ферме: основные принципы и протоколы для предотвращения заноса инфекций (карантин, дезинфекция, контроль доступа)	4	4	-	2	2	-
2.2.12	Календарь ветеринарных мероприятий: создание сезонного плана для всех животных, включающего обработку от паразитов, витаминизацию и плановые осмотры	6	4	2	2	2	-
2.2.13	Экологические требования к навозохранилищам в КФХ	4	4	-	2	2	-
2.4	Основы механизации животноводческой отрасли	12	8	4	4	4	-
2.4.1	Доеение коров. Шаг за шагом к качественному молоку	6	4	2	2	2	-
2.4.2	Оборудование, применяемое для переработки продукции животноводства	6	4	2	2	2	-

1	2	3	4	5	6	7	8
	Тестирование	-	-	-	-	по нормативам времени	-
3	Производство и переработка продукции растениеводства	66	56	10	33	23	тестирование
3.1	Агроэкологическая характеристика почв Республики Мордовия	22	22	-	14	8	-
3.1.1	Краткая характеристика основных типов почв республики Мордовия. Происхождение, строение, классификация, применение в сельском хозяйстве	6	6	-	4	2	-
3.1.2	Сельскохозяйственная микробиология. Формирование органического вещества	6	6	-	4	2	-
3.1.3	Деструктивные изменения в почве. Способы защиты почвы от эрозии	4	4	-	2	2	-
3.1.4	Характеристика удобрений и их применение. Экологические основы применения агрохимелиорантов	6	6	-	4	2	-
3.2	Основы растениеводства	18	14	4	9	5	-
3.2.1	Интенсивные технологии выращивания сельскохозяйственных культур	4	2	2	1	1	-
3.2.2	Технология возделывания овощных культур в открытом и защищенном грунте	4	4	-	2	2	-
3.2.3	Технология возделывания ягодных культур	2	2	-	2	-	-
3.2.4	Комплексный подход к защите сельскохозяйственных культур от вредителей и болезней	6	4	2	2	2	-
3.2.5	Сооружения и оборудование для хранения зерна и зернопродуктов, плодов и овощей	2	2	-	2	-	-
3.3	Технология производства кормов	20	16	4	10	6	-
3.3.1	Новые кормовые культуры, применяемые в животноводстве	4	4	-	2	2	-
3.3.2	Современные подходы к возделыванию кормовых культур: технология и практика	4	2	2	2	-	-
3.3.3	Эффективное использование пастбищ и сенокосов: от классификации до инвентаризации	4	2	2	2	-	-
3.3.4	Прогрессивные технологии заготовки и хранения грубых и сочных кормов	4	4	-	2	2	-

1	2	3	4	5	6	7	8
3.3.5	Организация семеноводства, сортовой и семенной контроль	4	4	-	2	2	-
3.4	Механизация растениеводческой отрасли	6	4	2	-	4	-
3.4.1	Машины для обработки почвы. Характеристика посевных комплексов	4	2	2	-	2	-
3.4.2	Кормоуборочная техника. Зерноуборочная техника	2	2	-	-	2	-
	Тестирование	-	-	-	-	по нормативам времени	-
4	Основы ведения бухгалтерского учета в малых формах хозяйствования	12	12	-	4	8	собеседование
4.1	Выбор системы налогообложения: сравнение и особенности применения различных режимов (ЕСХН, УСН, ОСН) для малых сельхозпредприятий	4	4	-	2	2	-
4.2	Первичная документация: составление и оформление основных документов (накладные, акты, путевые листы) для учета затрат и выручки	4	4	-	-	4	-
4.3	Учет затрат: классификация и распределение затрат по видам деятельности (растениеводство, животноводство)	4	4	-	2	2	-
5	Выездные занятия (практика)	24	24	-	-	24	-
6	Итоговая аттестация (защита итоговой выпускной работы)	-	-	-	-	по нормативам времени	-
	Итого:	252	210	42	110	100	-

