

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ПЧЕЛОВОДСТВА»
(ФГБНУ «ФНЦ пчеловодства»)

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ФГБНУ

«ФНЦ пчеловодства»

А.И. Шестакова

_____ 2026 год



Дополнительная профессиональная программа

(программа повышения квалификации)

«Технология воспроизводства пчелиных маток»

Форма обучения - очная

Срок освоения программы - 24 академических часа

Форма итоговой аттестации - зачет

Рыбное, 2026

Учебно-методический комплекс дополнительной профессиональной программы – программы повышения квалификации составлен с учетом требований профессионального стандарта «Пчеловод», утвержденного приказом Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. №617н.

1. Общие положения

1.1 Нормативно-правовое обеспечение для составления дополнительной профессиональной программы повышения квалификации (далее ДПП). ДПП.- программа повышения квалификации «Технология воспроизводства пчелиных маток», реализуемая ФГБНУ «ФНЦ пчеловодства» представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных с учетом требований рынка труда на основе законодательных и нормативных актов Министерства образования и науки РФ, Всероссийского научно-исследовательского института классификации, терминологии и информации по стандартизации и качеству (ВНИИКИ) Госстандарта России.

Регламентирует цели, планируемые результаты обучения, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки слушателей по данной программе и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочую программу, ресурсное обеспечение и оценку качества подготовки слушателей, а также методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

Нормативно-правовую базу разработки ДПП «Технология воспроизводства пчелиных маток» составляют:

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».
3. Приказ Минобрнауки России от 01.10.2013 года № 1100 «Об утверждении образцов и описаний документов о высшем образовании и о квалификации и приложений к ним».
4. Приказ Минобрнауки России от 24.09.2013 года № 1059 «Об утверждении Порядка формирования перечней профессий, специальностей и направлений подготовки».
5. Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов утвержденные Министерством образования и науки РФ 22 января 2015 г. № ДЛ-1/05 вн.
6. Методические рекомендации по организации итоговой аттестации при реализации дополнительных профессиональных программ от 30.03.2015 г № АК-821/06.
7. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕКТС), 2014, Выпуск №70 ЕКТС, раздел ЕКТС «Работы и профессии рабочих в животноводстве».
8. Общероссийский классификатор занятий (ОК 010-2014 (МСКЗ-08)) Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, дата введения 01.07 2015 г.
9. Приказ Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. № 617Н «Об утверждении профессионального стандарта «Пчеловод».
10. Приказ Минобрнауки России от 7 мая 2014 г. № 462 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.13 Пчеловодство».

11. Приказ Минобрнауки России от 15 ноября 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 1 июля 2013 г. № 499».
12. Уставом и локальными нормативными актами ФГБНУ «ФНЦ пчеловодства».

1.2. Формы освоения ДПП.

Форма обучения - очная.

1.3. Нормативный срок освоения ДПП.

Трудоемкость обучения по данной программе - 24 академических часа.

1.4. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение, необходимые для освоения программы.

Лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу, должны иметь среднее профессиональное и (или) высшее образование или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца.

1.5 Область профессиональной деятельности слушателей

Организация и выполнение работ по производству и содержанию пчелиных маток.

1.6 Объекты профессиональной деятельности слушателей:

- Пчелиные семьи.

1.7 Виды профессиональной деятельности слушателей:

Содержание и разведение пчел.

2. Цель повышения квалификации

Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Технология воспроизводства пчелиных маток» направлена на совершенствование и (или) получения новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности и (или) повышения профессионального уровня в области пчеловодства.

ПК 1.1. Обеспечивать условия для продуктивной жизнедеятельности пчелиных семей;

ПК 2.1. Осуществлять контроль работы нуклеусного хозяйства;

ПК 2.4. Обеспечивать содержание и кормление материнских, отцовских семей и семей-воспитательниц.

Программа является преемственной к образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 35.02.13 Пчеловодство.

3. Планируемые результаты обучения

Профессиональные компетенции		Знать	Уметь	Иметь навыки (владеть)
Индекс	Формулировка			
ПК 1.1.	Обеспечивать условия для продуктивной жизнедеятельности пчелиных семей	состав пчелиной семьи, функции особей пчелиной семьи, строение гнезда пчелиной семьи; основные породы пчел; способы содержания сильных пчелиных семей.	определять основные породы пчел; определять особей пчелиной семьи, силу семьи и качество матки в различное время пчеловодного сезона.	содержания пчел.
ПК 2.1.	Осуществлять контроль работы нуклеусного хозяйства	особенности селекционной работы; технику вывода высококачественных маток и трутней; знать основы инструментального осеменения.	содержать пчелиные семьи; искусственно выводить пчелиных маток	вывода половозрелых особей пчел; племенного отбора
ПК 2.4.	Обеспечивать содержание и кормление материнских, отцовских семей и семей - воспитательниц	основные аспекты содержания материнских, отцовских семей и семей - воспитательниц.	содержать материнские, отцовские семьи и семьи - воспитательницы.	содержания материнских, отцовских семей и семей - воспитательниц.

Результатом освоения дополнительной профессиональной программы - программы повышения квалификации «Технология воспроизводства пчелиных маток» является получение новой компетенции - необходимой для профессиональной деятельности и выдача удостоверения о повышении квалификации.