



ОТДЕЛ  
НЕПРЕРЫВНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации**

**«Система автоматизации библиотек: ИРБИС-64»**

Дополнительная профессиональная программа (ДПП) разработана в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 14.09.2022 N 527н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по библиотечно-информационной деятельности»».

*Составитель ДПП повышения квалификации:* зав. отделом автоматизированных систем, научный сотрудник отдела научных исследований открытой науки ГПНТБ СО РАН, к. т. н С. Р. Баженов.

*Цель освоения ДПП* повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации: расширение профессиональных компетенций специалистов библиотечно-информационной сферы в ознакомлении с системой «ИРБИС» – системой автоматизации библиотек, отвечающей всем международным требованиям, предъявляемым к современным библиотечным системам, и в то же время поддерживающей все многообразие традиций российского библиотечного дела.

*Форма обучения:* заочная с применением дистанционных образовательных технологий

*Общая трудоемкость программы* – 36 часов,

*Срок обучения:* 5 дней.

*Режим занятий:* 4–8 академических часов в день.

*Форма итоговой аттестации:* зачет, в виде контрольной работы.

Таблица 1

№	Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	Контактная работа	Самостоятельная работа	Формы аттестации
---	-------------------------------------	-------------	-------------------	------------------------	------------------

1.	Программное обеспечение ИРБИС	8	8	-	не предусмотрена
2.	Обменный формат RUSMARC и его структура	6	6	-	не предусмотрена
3.	Технология работы в АРМ «Каталогизатор»	6	6	-	не предусмотрена
4.	Технология работы в АРМ «Комплектатор»	8	8	-	не предусмотрена
5.	Технология работы в АРМ «Администратор»	2	2	-	не предусмотрена
6.	Технология работы в АРМ «Читатель»	2	2	-	не предусмотрена
7.	Технология работы в АРМ «Книговыдача»	2	2	-	не предусмотрена
8.	Итоговая аттестация	2	2	-	Зачет
	Итого	36	36	-	

**Детализированное содержание  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации**

**Тема 1. Программное обеспечение «ИРБИС».** Общая характеристика и структура. Общая характеристика основных АРМов. Технология работы в «ИРБИС»: ввод данных, поиск, редактирование, служебные отметки.

*Практическое занятие «Практическое ознакомление с основными АРМами».*

**Тема 2. Технология работы в АРМ «Каталогизатор».** Каталогизация, систематизация, выдача на печать, редактирование. Освоение основных технологических операций: ввод данных; редактирование поиск, экспорт-импорт, ввод служебных отметок

*Практическое занятие «Выполнение основных технологических операций АРМ "Каталогизатор"».*

**Тема 3. Обменный формат RUSMARC и его структура.** Назначение обменных форматов и их использование для передачи библиографической информации. Освоение основных технологических операций: ввод различных видов изданий и подготовка их в формате RUSMARC в системе «ИРБИС».

*Практическое занятие «Выполнение основных технологических операций в формате RUSMARC в системе "ИРБИС"».*

**Тема 4. Технология работы в АРМ «Комплектатор».** Заказ книг, регистрация книг. Технология работы в АРМ «Комплектатор»: подписка на периодические издания, регистрация периодических изданий.

*Практическое занятие «Выполнение основных технологических операций АРМ "Комплектатор"».*

**Тема 5. Технология работы в АРМ «Администратор».** Функциональные возможности, параметры настройки системы, язык форматирования данных, редактор INI-файлов, редактор РЛ и справочников.

*Практическое занятие «Выполнение основных технологических операций АРМ "Администратор"».*

**Тема 6. Технология работы в АРМ «Читатель»:** поиск, заказ.

*Практическое занятие «Выполнение основных технологических операций АРМ "Читатель"».*

**Тема 7. Технология работы в АРМ «Книговыдача»:** выдача / возврат литературы, получение статистических сведений.

*Практическое занятие «Выполнение основных технологических операций АРМ "Книговыдача"».*