

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«31» августа 2023 г.

протокол № 21

Заместитель председателя совета

Г.Х. Романенко



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
специалистов со средним медицинским образованием
по теме «Информационная безопасность для медицинских работников»
(общая трудоемкость освоения программы 18 академических часов)**

Цель программы заключается в получении средним медицинским персоналом медицинских организаций теоретических знаний, развитии практических умений и навыков в части ведения медицинской документации в информационном пространстве и обеспечение информационной безопасности.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** «Сестринское дело»;
- **по смежным специальностям:** «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая», «Медико-профилактическое дело», «Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)», «Медицинская оптика», «Фармация».

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий

Трудоемкость обучения: 18 академических часов

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля	
			Лекции ¹	СЗ	ПЗ ²	ОСК ³	С ⁴			ДОТ ⁵
Учебный модуль 1. Информационная безопасность для медицинских работников										
1.	Обработка персональных данных	6	-	-	-	-	-	6	ПК-1-3	Т/К
1.1.	Законодательство РФ в сфере обработки персональных данных	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
1.2.	Внутренние ЛНА, регулирующие обработку персональных данных	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
1.3.	Ответственность при нарушениях требований по обработке персональных данных	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
2.	Корпоративная информационная безопасность	6	-	-	-	-	-	6	ПК-1-3	Т/К
2.1.	Основные термины	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
2.2.	Виды угроз и способы защиты от них	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
2.3.	Действия пользователя при обнаружении угрозы, при выявлении инцидента	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
3.	Безопасность личной учетной записи	4	-	-	-	-	-	4	ПК-1-3	Т/К
3.1.	Обеспечение безопасности личной учетной записи в различных системах	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
3.2.	Электронная цифровая подпись	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1-3	Т/К
Итоговая аттестация		2	-	-	-	-	-	2		
Общая трудоёмкость освоения программы		18	-	-	-	-	-	18		3⁶

¹Лекционные занятия.

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴Стажировка

⁵Дистанционные образовательные технологии.

⁶Зачет.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«31» августа 2023 г.
протокол № 21

Заместитель председателя совета
Г.Х. Романенко



**8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ»**

Задачи: совершенствовать знания:

- правил и порядка оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа
- основ законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
- правил работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** «Сестринское дело»;
- **по смежным специальностям:** Лечебное дело», «Акушерское дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая», «Медико-профилактическое дело», «Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)», «Медицинская оптика», «Фармация».

Трудоемкость обучения: 16 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.	Обработка персональных данных	6	ПК-1-3			6	Вебинар
2.	Корпоративная информационная безопасность	6	ПК-1-3			6	Вебинар
3.	Безопасность личной учетной записи	4	ПК-1-3			4	Вебинар
Итого		16				16	