

**Автономная некоммерческая образовательная организация  
высшего образования**

**«ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**


 УТВЕРЖДАЮ  
 Ректор \_\_\_\_\_ Ярецкий Ю.Л.  
 м.п.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
 ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
 «ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАБОТКИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
 НАСЕЛЕНИЯ», 72 часа**

| № п/п | Наименование модуля, раздела (дисциплины)   | Общая трудоемкость, ч | Всего аудиторных часов | Аудиторные занятия |                      | Самост. работа | Форма контроля |
|-------|---|-----------------------|------------------------|--------------------|----------------------|----------------|----------------|
|       |   |                       |                        | Лекции             | Практические занятия |                |                |
| 1     | 2   | 3                     | 4                      | 5                  | 6                    | 7              | 8              |
| М.1   | <b>Персональные данные: организация обработки в органах социальной защиты населения</b>   | 36                    | 14                     | 10                 | 4                    | 22             | тестирование   |
| 01    | Понятие категории персональных данных и её нормативное правовое регулирование. Федеральный закон от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». | 11                    | 4                      | 4                  |                      | 7              |                |
| 02    | Обработка персональных данных. Классификация ИСПДн. Уведомление уполномоченного органа по защите прав субъектов персональных данных о своем намерении осуществлять обработку персональных данных. Порядок оформления. Практика заполнения уведомления.      | 10                    | 4                      | 2                  | 2                    | 6              |                |
| 03    | Основные этапы организации обработки и обеспечения безопасности персональных данных. Модель угроз.  | 10                    | 4                      | 2                  | 2                    | 6              |                |
| 04    | Регуляторы в области персональных данных и их полномочия. Контроль в области защиты персональных данных. Ответственность за нарушения в области защиты персональных данных.   | 5                     | 2                      | 2                  |                      | 3              |                |
| М.2   | <b>Информационная безопасность и защита информации в органах</b>  | 36                    |                        | 8                  | 4                    | 24             |                |

| № п/п | Наименование модуля, раздела (дисциплины)   | Общая трудоемкость, ч | Всего аудиторных ч | Аудиторные занятия |                | Самост. работа | Форма контроля      |
|-------|---|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------|---------------------|
|       |   |                       |                    | Лекции             | Практ. занятия |                |                     |
| 1     | 2   | 3                     | 4                  | 5                  | 6              | 7              | 8                   |
|       | <b>социальной защиты населения</b>  |                       | 12                 |                    |                |                | <b>тестирование</b> |
| 05    | Основы информационной безопасности. Этапы развития информационной безопасности. Нормативно-правовые аспекты информационной безопасности. Цели, функции и задачи защиты информации в сетях передачи данных | 8                     | 2                  | 2                  |                | 6              |                     |
| 06    | Виды информационных угроз. Каналы утечки информации. Проблема вирусного заражения программ, структура современных вирусов   | 8                     | 4                  | 2                  | 2              | 4              |                     |
| 07    | Основные методы и способы защиты информации, обрабатываемой в компьютерных системах и телекоммуникационных сетях  | 9                     | 2                  | 2                  |                | 7              |                     |
| 08    | История криптографии. Криптографическая защита данных. Электронная подпись. Учет средств криптографической защиты информации (СКЗИ), требуемых контролирующими органами в ходе проверочных мероприятий    | 11                    | 4                  | 2                  | 2              | 7              |                     |
|       | Итоговая аттестация   | -                     |                    | -                  | -              | -              | Зачет               |
|       |   | <b>72</b>             | <b>26</b>          | <b>18</b>          | <b>8</b>       | <b>46</b>      |                     |