

# Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем

## Программно-учебный модуль

### Демоверсия

#### Структура курса:

##### Информация для пользователей

Сведения об электронном издании	Демоверсия
- О программно-учебном модуле	✓

##### Теоретические материалы

###### Предисловие

- Предисловие

Глава 1. Верификация разметки цифрового следа посредством интервьюирования носителей информации и лиц, принимающих решения	Демоверсия
--	------------

- Верификация разметки цифрового следа посредством интервьюирования носителей информации и лиц, принимающих решения ✓

###### Глава 2. Мониторинг загрузки данных цифрового следа через пользовательские интерфейсы технологических платформ

- Мониторинг загрузки данных цифрового следа через пользовательские интерфейсы технологических платформ

Глава 3. Мониторинг загрузки наборов агрегированных или точечных данных о цифровом следе	Демоверсия
--	------------

- Мониторинг загрузки наборов агрегированных или точечных данных о цифровом следе ✓

###### Глава 4. Настройка средств сбора ответов пользователей

- Настройка средств сбора ответов пользователей

Глава 5. Мониторинг загрузки данных и материалов, подтверждающих продуктивное участие в деятельности, получаемых от устройств и ИКС	Демоверсия
---	------------

- Мониторинг загрузки данных и материалов, подтверждающих продуктивное участие в деятельности, получаемых от устройств и ИКС ✓

###### Глава 6. Разбор получаемых данных цифрового следа

- Разбор получаемых данных цифрового следа

###### Список литературы

- Список литературы

##### Контрольно-оценочные средства

###### Задания. Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем

- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 1
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 2
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 3

- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 4
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 5
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 6
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 7
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 8
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 9
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 10
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 11
- Сбор цифрового следа в соответствии с моделью деятельности человека (группы людей) и информационно-коммуникационных систем. Задание 12