

# Резервное копирование баз данных

## Программно-учебный модуль

### Демоверсия

#### Структура курса:

##### Информация для пользователей

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

##### Теоретические материалы

###### Введение

- Введение

###### Глава 1. Запуск процедуры резервного копирования

- Введение в главу
- 1.1. Резервное копирование базы данных через команды, введенные в консоль
- 1.2. Резервное копирование базы данных через интерфейс приложения PhpMyAdmin
- 1.3. Резервное копирование базы данных через интерфейс приложения SQL менеджер
- 1.4. Резервное копирование данных из таблиц базы данных с использованием триггеров

Глава 2. Мониторинг выполнения процедуры резервного копирования	Демоверсия
---	------------

- Мониторинг выполнения процедуры резервного копирования ✓

Глава 3. Контроль завершения процедуры резервного копирования	Демоверсия
---	------------

- Контроль завершения процедуры резервного копирования ✓

###### Список литературы

- Список литературы

##### Контрольно-оценочные средства

###### Задания. Резервное копирование баз данных

- Запуск процедуры резервного копирования. Задание 1
- Запуск процедуры резервного копирования. Задание 2
- Запуск процедуры резервного копирования. Задание 3
- Запуск процедуры резервного копирования. Задание 4
- Мониторинг выполнения процедуры резервного копирования. Задание 5
- Контроль завершения процедуры резервного копирования. Задание 6
- Контроль завершения процедуры резервного копирования. Задание 7
- Контроль завершения процедуры резервного копирования. Задание 8