



Национальный исследовательский университет
"Высшая школа экономики"

> Учебные подразделения

> Московский институт электроники и
математики им. А.Н. Тихонова

> Разработка защищенных программных
систем (2 курс, 2025/2026)

> Тема 8. Основы безопасности приложений.
Базовые понятия

> Тест к теме 8

Состояние	Завершены
Тест начат	среда, 5 ноября 2025, 19:33
Завершен	среда, 5 ноября 2025, 19:35
Затраченное время	2 мин. 16 сек.
Оценка	100,00 из 100,00

Вопрос 1

Выполнен

Баллов: 20,00
из 20,00

**Определите, модель приложения,
рассматриваемую в рамках области
безопасности приложений**

- ☒ Потоки данных и управления,
производные друг от друга
- ☐ Множество производных потоков
управления от потока данных
- ☐ Поток управления
- ☐ Поток управления и множество
производных от него потоков данных
- ☐ Поток данных

Ваш ответ верный.

Вопрос 2

Выполнен

Баллов: 20,00
из 20,00

Определите, минимальный набор свойств безопасности, через которые возможно обеспечить все прочие

- ☒ Доступность
- ☐ Апеллируемость
- ☐ Авторизованность
- ☒ Конфиденциальность
- ☒ Целостность
- ☐ Аутентичность

Ваш ответ верный.

Вопрос 3

Выполнен

Баллов: 20,00
из 20,00

**Выделите первичные источники проблем
безопасности приложений**

- ☐ Риск
- ☒ Недостаток
- ☐ Атака
- ☐ Уязвимость
- ☒ Угроза

Ваш ответ верный.

Вопрос 4

Выполнен

Баллов: 20,00
из 20,00**Отметьте правильные цепочки причинно-
следственных связей сущностей
безопасности приложения**

- ☐ Небезопасность -> незащищённость
- ☒ Незащищённость -> небезопасность
- ☐ Угроза -> риск -> атака
- ☐ Уязвимость -> недостаток -> риск
- ☒ Недостаток -> уязвимость -> атака
- ☐ Риск -> угроза -> уязвимость

Ваш ответ верный.

Вопрос 5

Выполнен

Баллов: 20,00
из 20,00**Отметьте главную задачу обеспечения
безопасности приложений**

- ☒ Минимизация рисков
- ☐ Устранение уязвимостей
- ☐ Исправление недостатков
- ☐ Оценка рисков
- ☐ Выявление угроз
- ☐ Отражение атак

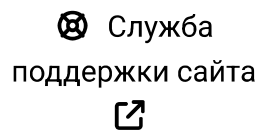
Ваш ответ верный.

Предыдущий
элемент
курса

Презентация к
теме Основы
безопасности
приложений.
Базовые
понятия

[Перейти на...](#)

Следующий
элемент
курса
Введение



Вы зашли под именем
Новиков Виталий
Сергеевич (Выход)