

ПМ.03 ПРОГРАММНО – АППАРАТНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

МДК 03.01 ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА, ТЕХНОЛОГИИ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Основная литература

Щербак А. В. Информационная безопасность : учебник для СПО / А. В. Щербак. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 259 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/497642> . — Режим доступа: по подписке.

Жук А. П. Защита информации / А. П. Жук, Е. П. Жук, О. М. Лепешкин, А. И. Тимошкин. - 3-е изд. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. - 400 с. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1210523> . — Режим доступа: по подписке.

Казарин О. В. Основы информационной безопасности: надежность и безопасность программного обеспечения : учебное пособие для СПО/ О. В. Казарин, И. Б. Шубинский. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 342 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/495524> . — Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература

Емельянова Н. З. Защита информации в персональном компьютере : учебное пособие / Н.З. Емельянова, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189325> . — Режим доступа: по подписке.

Шаньгин В. Ф. Информационная безопасность компьютерных систем и сетей : учебное пособие / В. Ф. Шаньгин. – Москва : ИД ФОРУМ : НИЦ ИНФРА-М, 2021. - 416 с.: ил. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843022> . — Режим доступа: по подписке.

Ищейнов В. Я. Основные положения информационной безопасности : учебное пособие / В. Я.Ищейнов, М. В. Мецатунян – Москва : Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2021. - 208 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189337> . — Режим доступа: по подписке.

Партыка Т. Л. Информационная безопасность : учебное пособие / Т. Л. Партыка, И. И. Попов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 432 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189328> . — Режим доступа: по подписке.

Внуков А. А. Основы информационной безопасности: защита информации : учебное пособие для СПО / А. А. Внуков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 161 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/495525> . — Режим доступа: по подписке.

МДК 03.02 ПРОГРАММНО – АППАРАТНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Основная литература

Щербак А. В. Информационная безопасность : учебник для СПО / А. В. Щербак. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 259 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/497642> . — Режим доступа: по подписке.

Мельников В.П. Информационная безопасность : учебник / В. П. Мельников, А. И. Куприянов. — Москва : КноРус, 2022. — 267 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://book.ru/book/944143> . — Режим доступа: по подписке.

Казарин О. В. Программно-аппаратные средства защиты информации. Защита программного обеспечения : учебник и практикум для СПО / О. В. Казарин, А. С. Забабурин. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 342 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/497433> . — Режим доступа: по подписке.

Хорев П. Б. Программно-аппаратная защита информации : учебное пособие / П. Б. Хорев. - 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Форум : НИЦ ИНФРА-М, 2021. - 352 с.: ил. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189342> . — Режим доступа: по подписке.

Казарин О. В. Основы информационной безопасности: надежность и безопасность программного обеспечения : учебное пособие для СПО / О. В. Казарин, И. Б. Шубинский. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 342 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/495524> . — Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература

Ищейнов В. Я. Основные положения информационной безопасности : учебное пособие / В. Я.Ищейнов, М. В. Мещатунян – Москва : Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2021. - 208 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189337> . — Режим доступа: по подписке.

Партыка Т. Л. Информационная безопасность : учебное пособие / Т. Л. Партыка, И. И. Попов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 432 с. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189328> . — Режим доступа: по подписке.

Жук А. П. Защита информации / А. П. Жук, Е. П. Жук, О. М. Лепешкин, А. И. Тимошкин. - 2-е изд. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. - 400 с. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1210523> . — Режим доступа: по подписке.