

ЛИТЕРАТУРА

1. Гаврилов В. Ю. IT-профессии: профессиональный стандарт и пути подготовки специалистов. Владимир: ВлГУ, 2021. 84 с.
2. Информационные технологии в профессиональной деятельности / под ред. С. В. Кушнир. Ульяновск: УТГТ, 2020. 256 с.
3. Информационная безопасность / В. А. Байков, А. С. Ковальчук. Екатеринбург: УрФУ, 2019. 195 с.
4. Газиева А. С., Асламбекова Ф. М., Амерханова Ф. А. Современные подходы к подготовке IT-специалистов [Текст] / Газиева А. С., Асламбекова Ф. М., Амерханова Ф. А. — № 9. — : Архив научных публикаций ВАК., 2023. — 7 с.
5. DevOps [Электронный ресурс] // Википедия: [сайт] — URL: <https://ru.wikipedia.org/wiki/DevOps> (дата обращения: 10.05.2025).
6. Глоссарий [Электронный ресурс] // Википедия: [сайт] — URL: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Глоссарий> (дата обращения: 10.05.2025).
7. Наука о данных [Электронный ресурс] // Википедия: [сайт] — URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/Наука_о_данных (дата обращения: 11.05.2025).
8. Программное обеспечение [Электронный ресурс] // Большая российская энциклопедия: [сайт] — URL: <https://bigenc.ru/c/programmnoe-obespechenie-ac0e55> (дата обращения: 11.05.2025).
9. Тестирование программного обеспечения [Электронный ресурс] // Википедия: [сайт] — URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/Тестирование_программного_обеспечения (дата обращения: 12.05.2025).

10.Л. А. Абдурахманова Формы и методы профессиональной ориентации [Текст] / Л. А. Абдурахманова — Белгород: КиберЛенинка, 2016 — 110 с.