

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Сибирский государственный университет геосистем и технологий»
(СГУГиТ)

**СПИСОК
МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ**

Основной образовательной программы высшего образования

Направление подготовки
10.04.01 Информационная безопасность

Профиль подготовки
Организация и управление информационной безопасностью

Квалификация (степень) выпускника
Магистр

Форма обучения
Очная, очно-заочная

Новосибирск, 2020

Дисциплина (по учебному плану)	Вид методических материалов	Автор разработки	Год издания
Защищенные информационные системы	Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГГА. - Новосибирск : СГГА,. – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Басаргин А. А.	2014
	Информационные технологии в оплотехнике и системах защиты информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Грицкевич Е. В., Звягинцева П. А	2016.
Технологии обеспечения информационной безопасности	Компьютерный анализ систем оплотехники и информационной безопасности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Грицкевич Е. В., Звягинцева П. А	2017
	Методы и средства проектирования информационных систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	А. А. Басаргин	2015
Управление информационной безопасностью	Основы управления информационной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	А. Н. Поликанин	2020

	Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГГА. - Новосибирск : СГГА,. – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Басаргин А. А.	2014
Методология научных исследований	Организация научно-исследовательской работы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие – Новосибирск: СГУГиТ – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Лизунова И. В.	2015
	Методические рекомендации по подготовке и оформлению научных статей в журналах, индексируемых в международных наукометрических базах данных – М. – Режим доступа: http://rasep.ru (Материалы открытого доступа) – Загл. с экрана	Ассоциация научных редакторов и издателей; под общ. ред. Кирилловой О. В.	2017
Иностранный язык в профессиональной деятельности	Иностранный язык [Электронный ресурс] : метод. указания; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Никулина Л. М.	2019
	Немецкий язык. Перевод и реферирование научно-технических текстов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие - Новосибирск: СГГА - Режим доступа: http://lib.ssga.ru – Загл. с экрана	Жданов С. С.	2014
	Информационная безопасность [Электрон-	сост. Д. В. Романов.	2017

	ный ресурс] : сб. текстов по англ. яз. / СГУГиТ ; - Новосибирск : СГУГиТ,. - Режим доступа: http://lib.ssga.ru – Загл. с экрана		
Проектный менеджмент	Управление проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, - Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	А. О. Ткаченко	2015
	Управление проектами [Электронный ресурс]: учеб. пособие / СГГА. - Новосибирск : СГГА, - Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Ивасенко А. Г., Никонова Я. И., Сизова А. О.	2007
Научно-технический семинар	Организация научно-исследовательской работы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие – Новосибирск: СГУГиТ – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Лизунова И. В.	2015
	Методические рекомендации по подготовке и оформлению научных статей в журналах, индексируемых в международных наукометрических базах данных – М. – Режим доступа: http://rasep.ru (Материалы открытого доступа) – Загл. с экрана	Ассоциация научных редакторов и издателей; под общ. ред. Кирилловой О. В.	2017
Управление рисками информационной безопасности	Основы управления информационной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа:	А. Н. Поликанин	2020

	http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана		
	Управление рисками [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Ткаченко А. О.	2017
	Управление рисками в инновационной деятельности [Электронный ресурс] : практикум / СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Е. А. Попп	2020
Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации	Международные и российские нормативные акты и стандарты по информационной безопасности: основы стандартизации и сертификации [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / ; СГГА. - Новосибирск : СГГА, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Минин И. В, Минин О. В.	2013
	Моделирование процессов и систем защиты информации. AnyLogic [Электронный ресурс] : учебное пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	А. В. Шабурова [и др.]	2020
Защита в операционных системах	Основы управления информационной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, —	А. Н. Поликанин	2020

	Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана		
	Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГГА. - Новосибирск : СГГА,. – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Басаргин А. А.	2014
Отечественные и зарубежные стандарты в области информационной безопасности	Международные и российские нормативные акты и стандарты по информационной безопасности: основы стандартизации и сертификации [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / ; СГГА. - Новосибирск : СГГА, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Минин И. В, Минин О. В.	2013
	Основы управления информационной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	А. Н. Поликанин	2020
Аудит информационных систем и объектов информатизации	Основы управления информационной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	А. Н. Поликанин	2020
	Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГГА. - Новосибирск : СГГА,. – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с	Басаргин А. А.	2014

	экрана		
Проектирование защищенных телекоммуникационных систем	Проектирование защищенных телекоммуникационных систем. Проектирование защищенных сетей связи [Электронный ресурс] : учебное пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ,. — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Новиков С. Н., Попков Г. В., Макарова Д. Г.	2020
	Проектирование защищенных телекоммуникационных систем. Организация защищенных сетей передачи данных [Электронный ресурс] : учебное пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ,. — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Новиков С. Н., Попков Г. В., Макарова Д. Г.	2020
	Методы и средства проектирования информационных систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана	Басаргин А. А.	2015
Специальные главы цифровой обработки изображений	Компьютерное моделирование систем технического зрения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	Грицкевич Е. В., Звягинцева П. А.	2016
	Компьютерный анализ систем оплотехники и информационной безопасности [Электрон-	Грицкевич Е. В., Звягинцева П. А.	2017

	ный ресурс] : учеб. пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ,. — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.		
Технические, организационные и кадровые аспекты управления информационной безопасностью	Управление человеческими ресурсами [Электронный ресурс]: практикум / СГУГиТ. - Новосибирск :СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.sgugit.ru – Загл. с экрана	Алексеева З. Е., Рязанцева И. В.	2015
	Управление персоналом [Электронный ресурс]: учеб. пособие в 2 ч. / СГГА. - Новосибирск : СГГА. – Режим доступа: http://lib.sgugit.ru – Загл. с экрана	Мороз О. Н.	2012
	Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГГА. - Новосибирск : СГГА,. – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	Басаргин А. А.	2014
Управление жизненным циклом информационных систем	Методика эффективного управления современной организацией [Электронный ресурс] : учеб. пособие / СГГА. - Новосибирск : СГГА, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	С. И. Алтухов	2012
	Жизненный цикл технических систем [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ,. - Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана.	Грицкевич О. В., Шабурова А. В.	2019

Проектирование организационно-распорядительной документации в сфере профессиональной деятельности	Системы электронного документооборота. StaffCop Enterprise [Электронный ресурс] : практикум /; СГУГиТ. - Новосибирск: СГУГиТ,. - Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана.	Макарова Д. Г., Звягинцева П. А.	2019
Программы и методики испытаний средств и систем обеспечения информационной безопасности	Моделирование процессов и систем защиты информации. AnyLogic [Электронный ресурс] : учебное пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	А. В. Шабурова [и др.]	2020
	Основы управления информационной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, – Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана	А. Н. Поликанин	2020
Контроль защищенности информации от несанкционированного доступа	Моделирование процессов и систем защиты информации. AnyLogic [Электронный ресурс] : учебное пособие /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ, — Режим доступа: http://www.lib.sgugit.ru.ru — Загл. с экрана.	А. В. Шабурова [и др.]	2020
	Физические основы защиты информации. Электрические, магнитные и электромагнитные поля [Электронный ресурс] : практикум /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ,	Никулин Д.М., Райхерт В.А.	2019
Контроль защищенности информации от утечки по техническим каналам	Теоретические основы защиты информации от утечки по акустическим каналам [Электронный	Ю. А. Гатчин [и др.]	2008

	ресурс] : учеб. пособие /; СГГА. - Новосибирск : СГГА, - Режим доступа: http://lib.ssga.ru - Загл. с экрана		
	Физические основы защиты информации. Электрические, магнитные и электромагнитные поля [Электронный ресурс] : практикум /; СГУГиТ. - Новосибирск : СГУГиТ,	Никулин Д.М., Райхерт В.А.	2019