

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры  
(10.04.01 Информационная безопасность – направленность (профиль) Организация и технология защиты информации)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа.
1	Теоретические основы управления	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Libre Office; Wolfram alpha ( <a href="https://www.wolframalpha.com/">https://www.wolframalpha.com/</a> )
2	Защищённые информационные системы	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа.	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;

		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 512 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для настройки телекоммуникационного оборудования; антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 13 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Acer, экран, доска маркерная настенная, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 13 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,20 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа</p>	<p>-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Secret Net (ГК «Информзащита»): -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; Secret Net 6 (ГК «Информзащита»): -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; -ГК №ЭА 17/11-1 от 30.06.11; Операционная система Linux; Система виртуализации Virtual Box Secret Net Studio 8 Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; Secret Net LSP Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; Secret MDM Secure Pack Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; ViPNet Лицензионный договор №2-933047-17 от 27.10.2017</p>
--	--	---	--	---

		<p>анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем; программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами</p>		
--	--	--	--	--

		<p>на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;</p> <p>специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;</p> <p>специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати)</p> <p>(Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>		
3	Управление информационной безопасностью	<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации,</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW,</p>	<p>MS Office 2010 (Microsoft): -Договор №УИТ-РЗ-003/12 от 03.12.2012; MS Windows 8 (Microsoft): -ГК № ЭА-26/13 от 25.06.2013</p>

		<p>групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.</p>	
4	Технологии обеспечения информационной безопасности объектов	<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м² Вид занятий – Лекционного типа.</p>	<p>MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;</p>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 502 (лаборатория в области технической защиты информации, оснащенная специальным оборудованием по защите информации от утечки по акустическому каналу и каналу побочных электромагнитных излучений и наводок, техническими средствами контроля эффективности защиты информации от утечки по указанным каналам, аппаратно-программными комплексами радиомониторинга) (Адрес: 443011, Самарская</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 14 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Acer, экран, доска маркерная настенная, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Программно-аппаратный комплекс "Сигурд". Автоматизированная система оценки защищенности технических средств от утечки информации по каналу ПЭМИН. Комплект активных антенн со штативом АИ5-0, АИР3-2 Антенна AOR LA400 Антенна AOR DA5000 Программно-аппаратный комплекс</p>	<p>-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice</p>

		область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	"Шепот". Проведение специальных акустических и вибрационных измерений. Контроллер биометрический Biosmart Сканер USB отпечатков пальцев Рентгенотелевизионная установка "Норка" Селективный вольтметр Нановольтметр селективный Unipan-232В. Площадь 50,90 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа	
5	Академический иностранный язык	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226Н, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа.	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; 1. Apache Open Office org.v.3
6	Специальные разделы математики	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226Н, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Wolfram Alpha <a href="http://www.wolframalpha.com">http://www.wolframalpha.com</a> )

7	Математическое моделирование технических объектов и систем управления	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Wolfram Alpha( <a href="https://www.wolframalpha.com/">https://www.wolframalpha.com/</a> )
8	Теоретические основы компьютерной безопасности	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа.	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 510 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная меловая, компьютер “процессор Intel Pentium G3460 3,5 ГГц, 8 ГБ ОЗУ, 1000 ГБ HDD” – 15 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС.	-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010;

		<p>обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для настройки телекоммуникационного оборудования; антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией,</p>	<p>Площадь 50,90 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа</p>	<p>-Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; MS Windows 7 (Microsoft): -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017;</p>
--	--	---	---	---



		<p>климатическим контролем;  программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий; специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе</p>		
--	--	---	--	--

		<p>вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети; специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>		
9	Генераторы псевдослучайных чисел	<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3", колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м² Вид занятий – Лекционного типа.</p>	<p>Maple (Maplesoft): -ГК № ЭА-25/13 от 17.06.2013; -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; -ГК №ЭА 27/10 от 18.10.2010; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011;</p>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 502 (лаборатория в области технической защиты информации, оснащенная</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 14 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации:</p>	<p>MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice;</p>

		<p>специализированным оборудованием по защите информации от утечки по акустическому каналу и каналу побочных электромагнитных излучений и наводок, техническими средствами контроля эффективности защиты информации от утечки по указанным каналам, аппаратно-программными комплексами радиомониторинга) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>проектор Acer, экран, доска маркерная настенная, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Программно-аппаратный комплекс "Сигурд". Автоматизированная система оценки защищенности технических средств от утечки информации по каналу ПЭМИН. Комплект активных антенн со штативом АИ5-0, АИР3-2 Антенна AOR LA400 Антенна AOR DA5000 Программно-аппаратный комплекс "Шепот". Проведение специальных акустических и вибрационных измерений. Контроллер биометрический Biosmart Сканер USB отпечатков пальцев Рентгенотелевизионная установка "Норка" Селективный вольтметр Нановольтметр селективный Unipan-232В. Площадь 50,90 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа</p>	<p>Tex Live</p>
10	<p>Экспертные системы комплексной оценки безопасности автоматизированных информационных и телекоммуникационных систем</p>	<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа.</p>	<p>MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Visio (Microsoft):</p>

		<p>Корпус № 22, этаж № 5  Помещение № 512  (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для настройки телекоммуникационного оборудования; антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 13 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Acer, экран, доска маркерная настенная, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 13 шт.  Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС.  Площадь 51,20 м<sup>2</sup>  Вид занятий – Лабораторного типа и подготовка курсовых работ</p>	<p>-Microsoft Open License №41487852 от 18.12.2006;  -Microsoft Open License №42900091 от 22.10.2007;  -Microsoft Open License №60369059 от 15.05.2012;  -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012;  -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017;  Visual Studio (Microsoft):  -ГК № ЭА-26/13 от 25.06.2013;  -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017;  CLIPS</p>
--	--	---	---	---

		<p>анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем; программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами</p>		
--	--	--	--	--

		<p>на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;  специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;  специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати)  (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>		
		<p>Корпус № 22а, этаж № 1  Помещение № 112  (Лаборатория математических методов защиты информации)  (лаборатория в области программно-аппаратных средств обеспечения</p>	<p>Учебная лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 10 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 10 шт.; доска на колесах.  Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС,</p>	

		<p>информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем; программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак;</p>	<p>Комплекс программно-аппаратный "Соболь", Версия 3.0 – 5 шт. (СТС) Площадь 33,60 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа</p>	
--	--	--	---	--

	<p>средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации), (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А))</p>		
	<p>Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 305 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 14 посадочных мест: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,10 м<sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка курсовых работ</p>	
	<p>Корпус № 22, этаж № 4 Помещение № 412 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения курсовых работ) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 30 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Optoma, экран настенный Projecta, беспроводной адаптер InLiteShow3 Площадь 51,20 м<sup>2</sup> Вид занятий – Консультации по написанию и защита курсовых работ</p>	



		Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 310 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 19 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 19 шт.; экран; доска на колесах. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 67,90 м <sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка курсовых работ	
11	Специальные разделы физики	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и лабораторного типа.	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012;

				-Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Apache ( <a href="https://httpd.apache.org/">https://httpd.apache.org/</a> ); LibreOffice
12	Методы и средства защиты информации в системах электронного документооборота	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа.	Kaspersky Endpoint Security (Kaspersky Lab): -Договор № ЭА-113/16 от 28.11.2016; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012;
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 510 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная меловая, компьютер “процессор Intel Pentium G3460 3,5 ГГц, 8 ГБ ОЗУ, 1000 ГБ HDD” – 15 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 50,90 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа	-Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; jdk-7u80-windows-i586.exe

		<p> телекоммуникационным  оборудованием, системой  питания и вентиляции,  обучающим программным  обеспечением, эмулятором  (эмуляторами) активного  сетевого оборудования,  специализированным  программным обеспечением для  настройки  телекоммуникационного  оборудования;  антивирусными программными  комплексами, аппаратными  средствами аутентификации  пользователя, средствами  анализа программных  реализаций, программно-  аппаратными комплексами  защиты информации,  включающими в том числе  криптографические средства  защиты информации,  средствами контроля и  управления доступом в  помещения, охранной и  пожарной сигнализацией,  климатическим контролем;  программно-аппаратными  комплексами поиска и  уничтожения остаточной  информации, программно-  аппаратными модулями  доверенной загрузки;  стендами для изучения  проводных и беспроводных  компьютерных сетей,  включающих абонентские </p>		
--	--	--	--	--

		<p>устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий; специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети; специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором</p>		
--	--	---	--	--

		необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))		
13	Статистические методы в теории информации	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	Maple (Maplesoft): -ГК № ЭА-25/13 от 17.06.2013; -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; -ГК №ЭА 27/10 от 18.10.2010; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice
14	Организационно-правовые механизмы обеспечения информационной безопасности	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара,	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и семинарского	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008;

		ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	типа.	-Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Apache ( <a href="https://httpd.apache.org/">https://httpd.apache.org/</a> ); LibreOffice
15	Современная философия и методология науки	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Tex Live

16	Информационные противоборства в истории человечества	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Apache ( <a href="https://httpd.apache.org/">https://httpd.apache.org/</a> ); LibreOffice
17	Основы построения защищенных баз данных	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации,	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW,	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от

		<p>групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа.</p>	<p>21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Secret Net (ГК «Информзащита»): -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; Firebird 2.0; PostgreSQL 3.0; Power Architect 0.9.7 Secret Net Studio 8 Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; Secret Net LSP Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; Secret MDM Secure Pack Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; ViPNet</p>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 512 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для настройки</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 13 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Acer, экран, доска маркерная настенная, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 13 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,20 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа</p>	



		<p>телекоммуникационного оборудования;  антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем; программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами</p>		<p>Лицензионный договор №2-933047-17 от 27.10.2017</p>
--	--	---	--	--

		<p>защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;</p> <p>специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;</p> <p>специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>		
18	Методология и организация	Корпус № 22, этаж № 5	Учебная аудитория, укомплектована	MS Office 2007 (Microsoft):

	информационно-аналитического мониторинга	<p>Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа</p>	<p>-Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;</p>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 503 (лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием в зависимости от степени сложности; специально оборудованный кабинет информатики, технологий и методов программирования, оснащенный рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети и сети «Интернет», учебным сетевым программным обеспечением, обучающим программным обеспечением), (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 12 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Core 540 3,07 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 12 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 37,50 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лабораторного типа</p>	<p>-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017</p>
19	Основы построения защищенных компьютерных систем	<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для</p>	<p>MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от</p>

		<p>лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м<sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа.</p>	<p>19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;</p>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 512 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования,</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 13 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Acer, экран, доска маркерная настенная, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 13 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,20 м<sup>2</sup> Вид занятий – Семинарского типа</p>	<p>-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Secret Net (ГК «Информзащита»): -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; Secret Net 6 (ГК «Информзащита»): -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; -ГК №ЭА 17/11-1 от 30.06.11; Операционная система Linux; Система виртуализации Virtual Box Secret Net Studio 8 Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; Secret Net LSP Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018;</p>

		<p>специализированным программным обеспечением для настройки телекоммуникационного оборудования;</p> <p>антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем;</p> <p>программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки;</p> <p>стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак;</p> <p>средствами вычислительной техники, сетевым</p>		<p>Secret MDM Secure Pack Лицензионный договор №КБ/25381/3/69 от 25.10.2018; ViPNet Лицензионный договор №2-933047-17 от 27.10.2017</p>
--	--	--	--	---

		<p>оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;</p> <p>специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;</p> <p>специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати)</p> <p>(Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара,</p>		
--	--	---	--	--

		ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))		
20	Методы теории информации в криптологии	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа	Maple (Maplesoft): -ГК № ЭА-25/13 от 17.06.2013; -ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012; -ГК №ЭА 27/10 от 18.10.2010; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Tex Live; Wolfram Alpha
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 503 (лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием в зависимости от степени сложности; специально оборудованный кабинет информатики, технологий и методов программирования, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети и сети «Интернет», учебным сетевым программным обеспечением, обучающим программным обеспечением), (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 12 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Core 540 3,07 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 12 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 37,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Семинарского типа	

21	Теория систем и системный анализ	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Wolfram Alpha( <a href="https://www.wolframalpha.com">https://www.wolframalpha.com</a> )
22	Модели угроз и нарушителей информационной безопасности объектов информатизации на базе компьютерных систем в защищенном исполнении	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м² Вид занятий – Лекционного типа	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 503 (лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием в зависимости от степени сложности; специально оборудованный кабинет информатики, технологий и методов программирования, оснащённый рабочими местами	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 12 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Core 540 3,07 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 12 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 37,50 м²	-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010;



		на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети и сети «Интернет», учебным сетевым программным обеспечением, обучающим программным обеспечением), (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Вид занятий – Семинарского типа	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017
23	Информационно-аналитические системы безопасности	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3", колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от

				15.06.2012; MS Windows 7 (Microsoft): -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017
24	Методы анализа и управления рисками	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 510 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная меловая, компьютер “процессор Intel Pentium G3460 3,5 ГГц, 8 ГБ ОЗУ, 1000 ГБ HDD” – 15 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 50,90 м <sup>2</sup> Вид занятий – Семинарского типа	-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Wolfram Alpha ( <a href="https://www.wolframalpha.com">https://www.wolframalpha.com</a> )

		<p> телекоммуникационным  оборудованием, системой  питания и вентиляции,  обучающим программным  обеспечением, эмулятором  (эмуляторами) активного  сетевого оборудования,  специализированным  программным обеспечением для  настройки  телекоммуникационного  оборудования;  антивирусными программными  комплексами, аппаратными  средствами аутентификации  пользователя, средствами  анализа программных  реализаций, программно-  аппаратными комплексами  защиты информации,  включающими в том числе  криптографические средства  защиты информации,  средствами контроля и  управления доступом в  помещения, охранной и  пожарной сигнализацией,  климатическим контролем;  программно-аппаратными  комплексами поиска и  уничтожения остаточной  информации, программно-  аппаратными модулями  доверенной загрузки;  стендами для изучения  проводных и беспроводных  компьютерных сетей,  включающих абонентские </p>		
--	--	--	--	--

		<p>устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий; специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети; специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором</p>		
--	--	---	--	--

		необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))		
25	Цифровая стеганография	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Лекционного типа	MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice; Tex Live
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 503 (лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием в зависимости от степени сложности; специально оборудованный кабинет информатики, технологий и методов программирования, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети и сети «Интернет», учебным сетевым программным	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 12 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Core 540 3,07 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 12 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 37,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Семинарского типа	

		обеспечением, обучающим программным обеспечением), (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))		
26	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Материально-техническое обеспечение предприятий, учреждений, организаций мест проведения практики	Материально-техническое оснащение практики определяется местом ее прохождения и поставленными руководителем практики конкретными заданиями	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 510 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная меловая, компьютер "процессор Intel Pentium G3460 3,5 ГГц, 8 ГБ ОЗУ, 1000 ГБ HDD" – 15 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 50,90 м²	

		<p>(эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для настройки телекоммуникационного оборудования; антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем; программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак;</p>		<p>15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017</p>
--	--	--	--	--

		<p>средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;</p> <p>специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;</p> <p>специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати)</p>		
--	--	---	--	--



	(Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))		
	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Консультации по написанию и защита отчетов по практике	
	Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 310 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 19 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 19 шт.; экран; доска на колесах. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 67,90 м <sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка отчетов по практике	
	Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 305 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 14 посадочных мест: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка отчетов по практике	

27	Научно-исследовательская работа	Материально-техническое обеспечение предприятий, учреждений, организаций мест проведения практики	Материально-техническое оснащение практики определяется местом ее прохождения и поставленными руководителем практики конкретными заданиями	<p>MS Office 2007 (Microsoft):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007;</li> <li>-Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007;</li> <li>-Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007;</li> <li>-Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008;</li> <li>-Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008;</li> <li>-Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008;</li> <li>-Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008;</li> <li>-Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009;</li> </ul> <p>MS Windows 7 (Microsoft):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009;</li> <li>-Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009;</li> <li>-Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010;</li> <li>-Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011;</li> <li>-Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012;</li> <li>-Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017</li> </ul>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 510 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для</p>	<p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная меловая, компьютер “процессор Intel Pentium G3460 3,5 ГГц, 8 ГБ ОЗУ, 1000 ГБ HDD” – 15 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 50,90 м²</p>	

		<p>настройки телекоммуникационного оборудования; антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в помещения, охранной и пожарной сигнализацией, климатическим контролем; программно-аппаратными комплексами поиска и уничтожения остаточной информации, программно-аппаратными модулями доверенной загрузки; стендами для изучения проводных и беспроводных компьютерных сетей, включающих абонентские устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика, межсетевые экраны, системы обнаружения атак; средствами вычислительной техники, сетевым оборудованием, техническими, программными и программно-</p>		
--	--	--	--	--

		<p>аппаратными средствами защиты информации и средствами контроля защищенности информации; специально оборудованный кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;</p> <p>специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;</p> <p>специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати)</p> <p>(Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>		
--	--	---	--	--

		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м<sup>2</sup> Вид занятий – Консультация по написанию и защита отчетов по научно-исследовательской работе.</p>	
		<p>Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 305 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 14 посадочных мест: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,10 м<sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка отчетов по научно-исследовательской работе.</p>	
		<p>Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 310 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 19 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 19 шт.; экран; доска на колесах. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 67,90 м<sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка отчетов по научно-исследовательской работе.</p>	
28	Преддипломная практика	<p>Материально-техническое обеспечение предприятий, учреждений, организаций мест проведения практики</p>	<p>Материально-техническое оснащение практики определяется местом ее прохождения и поставленными руководителем практики конкретными</p>	

		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 510 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности, в области безопасности компьютерных сетей, в области технологий обеспечения информационной безопасности и защищенных информационных систем, оснащенная рабочими местами на базе вычислительной техники, стендами сетей передачи информации с коммутацией пакетов и коммутацией каналов, структурированной кабельной системой, стойками с телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, специализированным программным обеспечением для настройки телекоммуникационного оборудования; антивирусными программными комплексами, аппаратными</p>	<p>заданиями</p> <p>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: доска настенная меловая, компьютер “процессор Intel Pentium G3460 3,5 ГГц, 8 ГБ ОЗУ, 1000 ГБ HDD” – 15 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 50,90 м²</p>	<p>MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; -Microsoft Open License №42755106 от 21.09.2007; -Microsoft Open License №44370551 от 06.08.2008; -Microsoft Open License №44571906 от 24.09.2008; -Microsoft Open License №44804572 от 15.11.2008; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009; -Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009; -Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010; -Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017</p>
--	--	--	--	---

		<p>         средствами аутентификации          пользователя, средствами          анализа программных          реализаций, программно-          аппаратными комплексами          защиты информации,          включающими в том числе          криптографические средства          защиты информации,          средствами контроля и          управления доступом в          помещения, охранной и          пожарной сигнализацией,          климатическим контролем;          программно-аппаратными          комплексами поиска и          уничтожения остаточной          информации, программно-          аппаратными модулями          доверенной загрузки;          стендами для изучения          проводных и беспроводных          компьютерных сетей,          включающих абонентские          устройства, коммутаторы,          маршрутизаторы, средства          анализа сетевого трафика,          межсетевые экраны, системы          обнаружения атак;          средствами вычислительной          техники, сетевым          оборудованием, техническими,          программными и программно-          аппаратными средствами          защиты информации и          средствами контроля          защищенности информации;          специально оборудованный       </p>		
--	--	--	--	--

		<p>кабинет Интернет-технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий;</p> <p>специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных технологий, оснащённый рабочими местами на базе вычислительной техники, подключёнными к локальной вычислительной сети;</p> <p>специально оборудованный кабинет для выполнения работ в рамках курсового и дипломного проектирования, оснащённые рабочими местами на базе вычислительной техники с установленным офисным пакетом и набором необходимых для проведения исследований дополнительных аппаратных и/или программных средств, а также комплектом оборудования для печати)</p> <p>(Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>		
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации</p>	



		<p>типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>большой аудитории: доска, звукоусиливающие оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R Площадь 69,50 м<sup>2</sup> Вид занятий – Консультация по написанию и защита отчетов по практике</p>	
		<p>Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 305 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 14 посадочных мест: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,10 м<sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка отчетов по практике.</p>	
		<p>Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 310 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 19 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 19 шт.; экран; доска на колесах. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 67,90 м<sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка отчетов по практике.</p>	
29	<p>Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты</p>	<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 501 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская</p>	<p>Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории: доска, звукоусиливающее оборудование, проектор Acer P1287, экран Wallscreen CS-PSW-183x244, Ноутбук HP17-x044ur 17.3”, колонки STREAM Mega R</p>	<p>MS Windows 7 SP1, 2009 (MicrosoftOpenLicense №40732547 от 19.06.2006); Kaspersky Endpoint Security (Договор № ЭА-113/16 от 28.11.2016)</p>

		область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Площадь 69,50 м <sup>2</sup> Вид занятий – Консультация по написанию и защита выпускной квалификационной работы	
		Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 305 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 14 посадочных мест: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,10 м <sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка выпускной квалификационной работы.	MS Windows 7 (MicrosoftOpenLicense №49037081 от 15.09.2011); MS Office 2007 (MicrosoftOpenLicense №42755106 от 21.09.2007) Kaspersky Endpoint Security (Договор № ЭА- 113/16 от 28.11.2016)
		Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 310 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 19 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 19 шт.; экран; доска на колесах. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 67,90 м <sup>2</sup> Вид занятий – Подготовка выпускной квалификационной работы	MS Windows 7 (Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011); LibreOffice (ПО с открытым исходным кодом).
30	Самостоятельная работа обучающихся	Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 305 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 14 посадочных мест: доска на колесах, компьютер “процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 14 шт. Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,10 м <sup>2</sup>	MS Windows 7 (Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011); Libre Office (ПО с открытым исходным кодом) Kaspersky Endpoint Security (Договор № ЭА- 113/16 от 28.11.2016)
		Корпус № 22, этаж № 3 Помещение № 310 (помещения для самостоятельной работы) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара,	Помещение, укомплектовано специализированной мебелью на 19 посадочных мест: компьютер “процессор Intel Pentium G640 2,8 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD” – 19 шт.; экран; доска на колесах. Подключение к сети Интернет, доступ в	

		ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	ЭИОС. Площадь 67,90 м <sup>2</sup>
31	Помещение, оборудованное для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Корпус № 22, этаж № 5, помещение № 510а, (помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))	Помещение, оборудованное диагностической аппаратурой и ремонтным оборудованием Площадь 17,70 м <sup>2</sup>

\* Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещений для самостоятельной работы.

\*\* Все специальные помещения и помещения для самостоятельной работы имеют подключение к сети Интернет и доступ в ЭИОС

<b>Перечень договоров ЭБС</b>		
<b>Учебный год</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>
2017-2018	Договор № ЭА-115/15 от 31.12.2015 на предоставление услуги по разработке и реализации институционального репозитория информационных ресурсов СГАУ (Институциональный репозиторий информационных ресурсов СГАУ)	с 29.01.2016 до 31.12.2030
	Акт о переводе институционального репозитория информационных ресурсов СГАУ в постоянную эксплуатацию в соответствии с Договором № ЭА-115/15 от 31.12.2015 по разработке и реализации институционального репозитория информационных ресурсов СГАУ от 30.04.2016 (Институциональный репозиторий информационных ресурсов СГАУ)	с 30.04.2016 до 31.12.2030
	Акт оказанных услуг по Договору от 31.12.2015 № ЭА-115/15 от 30.04.2016 (Институциональный репозиторий информационных ресурсов СГАУ)	с 30.04.2016 до 31.12.2030
	Договор № 251-09/16 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 06.10.2016. ООО «НексМедиа» (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2016 до 31.10.2017
	Договор № 206-09/17 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 8.09.2017. ООО «НексМедиа» (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2017 до 31.10.2018
2018-2019	Договор № ЭА-115/15 от 31.12.2015 на предоставление услуги по разработке и реализации институционального репозитория информационных ресурсов СГАУ (Институциональный репозиторий информационных ресурсов СГАУ)	с 29.01.2016 до 31.12.2030
	Акт о переводе институционального репозитория информационных ресурсов СГАУ в постоянную	с 30.04.2016 до 31.12.2030

эксплуатацию в соответствии с Договором № ЭА-115/15 от 31.12.2015 по разработке и реализации институционального репозитория информационных ресурсов СГАУ от 30.04.2016 (Институциональный репозиторий информационных ресурсов СГАУ)	
Акт оказанных услуг по Договору от 31.12.2015 № ЭА-115/15 от 30.04.2016 (Институциональный репозиторий информационных ресурсов СГАУ)	с 30.04.2016 до 31.12.2030
Договор № 806 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронной библиотечной системе от 22.06.2017 НЦР "РУКОНТ" (Национальный цифровой ресурс Руконт)	с 22.06.2017 до 30.06.2018
Договор № 1705/22-18 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронной библиотечной системе от 30.05.2018 ОАО "ЦКБ"БИБКОМ" (Национальный цифровой ресурс Руконт)	с 01.07.2018 до 30.06.2019
Договор № 251-09/16 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 06.10.2016. ООО «НексМедиа» (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2016 до 31.10.2017
Договор № 206-09/17 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 8.09.2017.ООО «НексМедиа» (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2017 до 31.10.2018
Договор №519-10/18 от 18.10.2018 (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2018 до 31.10.2019

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<p>1. Заключение № 035 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Врубеля, д.29), серия ЗС № 003022 от 01.06.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области</p> <p>2. Заключение № 038 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Академика Павлова, д.1), серия ЗС № 003025 от 01.06.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области.</p> <p>3. Заключение № 040 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Академика Павлова, д.1в), серия ЗС № 003027 от 01.06.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области.</p> <p>4. Заключение № 078 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Академика Павлова, д.1), серия ЗС № 003048 от 24.10.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области.</p>

<p>Санитарно-эпидемиологическое заключение на соответствие помещения, оборудования и иного имущества, используемых для осуществления образовательной деятельности</p>	<p>5. Заключение № 079 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Академика Павлова, д.1), серия ЗС № 003049 от 24.10.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области.</p> <p>6. Заключение № 080 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Академика Павлова, д.1), серия ЗС № 003050 от 24.10.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области.</p> <p>7. Заключение № 101 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Потапова, д. 64 угол ул. Кольцевая, д.163), серия ЗС № 003069 от 06.12.2018 г., выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области.</p> <p>8. Санитарно-эпидемиологическое заключение № 63.СЦ.04.000.М.000085.01.17 от 27 января 2017 года, экспертное заключение по результатам санитарно-гигиенической экспертизы № 172 от 23.11.2006 г., №56 от 05.10.2007, выданное отделом гигиены и эпидемиологии г. Самара ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Самарской области», бессрочно</p>
---	---

Дата заполнения « 15 » июня 2019 г.

Проректор по учебной работе

(наименование должности руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)



(подпись руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Гаврилов Андрей Вадимович

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)