

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 MS-20 2.0 Площадь 50,10 м ² 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; MS Office 2007 (Microsoft): -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; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org);
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 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 № 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	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 м² Вид занятий – Лабораторного 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; -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; 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;

		<p>телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, 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</p>		<p>Linux; Virtual Box;</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;</p>		
		<p>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))		
3	Управление информационной безопасностью	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 ² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	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; Яндекс.Браузер;
4	Технологии обеспечения информационной безопасности объектов	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 ² 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; MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №44804572 от

		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 502 (лаборатория в области технической защиты информации, оснащенная 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>Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 14 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Асег, 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 м² Вид занятий – Лабораторного типа</p>	<p>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; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org);</p>
--	--	--	--	---

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 X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3", колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м ² Вид занятий – Лабораторного типа.	Kaspersky для виртуальных сред (Kaspersky Lab): -Договор №ЭК-74/18 от 30.11.2018; Kaspersky для почтовых серверов (Kaspersky Lab): -Договор №ЭК-74/18 от 30.11.2018; 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 Open Office (http://ru.openoffice.org/);
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 X1226H, экран ScreenMedia Economy 203x153 MW, Ноутбук HP17-x044ur 17.3", колонки Sven MC-20 2.0 Площадь 50,10 м ² 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; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org/); Wolfram Alpha;

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 ² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	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 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; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org); Wolfram Alpha;
8	Теоретические основы компьютерной безопасности	Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 509 (учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и	Учебная аудитория, укомплектована специализированной мебелью на 39 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации: доска, проектор Acer X1226H, экран	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007;

		<p>промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций) (Адрес: 443011, Самарская область, г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1 (литера А1))</p>	<p>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>-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; Яндекс.Браузер;</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</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 Вид занятий – Лабораторного типа</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>		
--	--	---	--	--

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 Office 2003 (Microsoft): -Microsoft Open License №19219069 от 09.06.2005; -Microsoft Open License №19357839 от 13.07.2005; -Microsoft Open License №19508947 от 23.08.2005; -Microsoft Open License №19877283 от 22.11.2005; -Microsoft Open License №40732547 от 19.06.2006; -Microsoft Open License №41430531 от 05.12.2006; -Microsoft Open License №41449065 от 08.12.2006; -Microsoft Open License №41567401 от 28.12.2006; 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 (https://ru.libreoffice.org); Linux; MikTex; Яндекс.Браузер;</p>
		<p>Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 502 (лаборатория в области технической защиты информации, оснащенная 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>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 АИС-0, АИРЗ-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</p>	

			Нановольтметр селективный Unipan-232В. Площадь 50,90 м ² Вид занятий – Лабораторного типа	
10	Экспертные системы комплексной оценки безопасности автоматизированных информационных и телекоммуникационных систем	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 ² 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; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017;
		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	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 ² Вид занятий – Лабораторного типа и подготовка курсовых работ	Visio (Microsoft): -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>телекоммуникационным оборудованием, системой питания и вентиляции, обучающим программным обеспечением, эмулятором (эмуляторами) активного сетевого оборудования, 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</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;</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</p>		
--	--	---	--	--

		<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))</p>		
		<p>Корпус № 22а, этаж № 1 Помещение № 112 (Лаборатория математических методов защиты информации) (лаборатория в области программно-аппаратных средств обеспечения 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,</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, Комплекс программно-аппаратный "Соболь", Версия 3.0 – 5 шт. (СТС) Площадь 33,60 м² Вид занятий – Лабораторного типа</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), (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 м² 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 м² Вид занятий – Консультации по написанию и защита курсовых работ</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 м² Вид занятий – Подготовка курсовых работ</p>	
11	Специальные разделы физики	<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 и лабораторного 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; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008;</p>

				-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 webserver; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org);
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 м² Вид занятий – Лекционного типа.	Kaspersky Endpoint Security (Kaspersky Lab): -Договор №15-05/19 от 15.05.2019; -Договор №23-09/19 от 23.09.2019; -Договор №ЭК-74/18 от 30.11.2018; 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; Java SE Development Kit;
		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	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.	

		<p>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 анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в</p>	<p>Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 50,90 м² Вид занятий – Лабораторного типа</p>	
--	--	--	---	--

		<p>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 на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий; специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных</p>		
--	--	--	--	--

		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))		
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 ² 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; -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 (https://ru.libreoffice.org);
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, 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 ² 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; MS Office 2007 (Microsoft): -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 webserver; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org);

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 м ² Вид занятий – Лекционного и семинарского типа.	Mathematica (Wolfram Research): -ГК № ЭА-26/13 от 25.06.2013; -ГК № ЭА-75/14 от 01.12.2014; -ГК №ЭА 17/11-1 от 30.06.11; -ГК №ЭА 27/10 от 18.10.2010; -Сублицензионный договор №26-08/20 от 26.08.2020; MS Office 2010 (Microsoft): -Договор №УИТ-РЗ-003/12 от 03.12.2012; 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 (https://ru.libreoffice.org); 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 м ² 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 webserver; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org);
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, 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 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; MS Office 2007 (Microsoft): -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
		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	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.	

		<p>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 анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства защиты информации, средствами контроля и управления доступом в</p>	<p>Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС. Площадь 51,20 м² Вид занятий – Лабораторного типа</p>	<p>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; FirebirdSQL (http://www.firebirdsql.org/); PostgreSQL; Power Architect;</p>
--	--	--	---	---

		<p>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 на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных технологий; специально оборудованный кабинет сетевых компьютерных</p>		
--	--	--	--	--

		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))		
18	Методология и организация информационно-аналитического мониторинга	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 ² Вид занятий – Лекционного типа	MS Office 2007 (Microsoft): -Microsoft Open License №42482325 от 19.07.2007; -Microsoft Open License №42738852 от 19.09.2007; MS Office 2007 (Microsoft): -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;
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 503 (лаборатория, оснащенная	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 12 посадочных мест и техническими	

		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))	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 ² Вид занятий – Лабораторного типа	-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; Яндекс.Браузер;
19	Основы построения защищенных компьютерных систем	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 ² 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; -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
		Корпус № 22, этаж № 5 Помещение № 512 (лаборатория в области сетей и систем передачи информации, в области программно-аппаратных средств	Лаборатория, укомплектована специализированной мебелью на 13 посадочных мест и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: проектор Acer, экран, доска маркерная	

		<p>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;</p> <p>антивирусными программными комплексами, аппаратными средствами аутентификации пользователя, средствами анализа программных реализаций, программно-аппаратными комплексами защиты информации, включающими в том числе криптографические средства</p>	<p>настенная, компьютер "процессор Intel Celeron N3050 1,6 ГГц, 4 ГБ ОЗУ, 500 ГБ HDD" – 13 шт.</p> <p>Подключение к сети Интернет, доступ в ЭИОС.</p> <p>Площадь 51,20 м²</p> <p>Вид занятий – Семинарского типа</p>	<p>25.09.2009;</p> <p>-Microsoft Open License №45980114 от 07.10.2009;</p> <p>-Microsoft Open License №47598352 от 28.10.2010;</p> <p>-Microsoft Open License №49037081 от 15.09.2011;</p> <p>-Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012;</p> <p>-Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017;</p> <p>Secret Net (ГК «Информзащита»):</p> <p>-ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012;</p> <p>Secret Net 6 (ГК «Информзащита»):</p> <p>-ГК №ЭА 16/12 от 10.05.2012;</p> <p>-ГК №ЭА 17/11-1 от 30.06.11;</p> <p>Linux;</p> <p>Virtual Box;</p>
--	--	--	---	--

		<p>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 на базе вычислительной техники и абонентскими устройствами, подключёнными к сети «Интернет» с использованием проводных и/или беспроводных</p>		
--	--	---	--	--

		<p>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>		
20	Методы теории информации в криптологии	<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 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 № 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))</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 м² Вид занятий – Семинарского типа</p>	<p>-Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org); Tex Live; Wolfram Alpha;</p>
21	Теория систем и системный анализ	<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 и семинарского 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; 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;</p>

				<p>-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 (https://ru.libreoffice.org); Wolfram Alpha;</p>
22	<p>Модели угроз и нарушителей информационной безопасности объектов информатизации на базе компьютерных систем в защищенном исполнении</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 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 № 503 (лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием в зависимости от степени сложности; специально оборудованный кабинет информатики, технологий и методов</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</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;</p>

		<p>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))</p>	<p>ЭИОС. Площадь 37,50 м² Вид занятий – Семинарского типа</p>	<p>-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; Яндекс.Браузер;</p>
23	Информационно-аналитические системы безопасности	<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 MS-20 2.0 Площадь 50,10м² Вид занятий – Лекционного и семинарского 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; -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</p>

				15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Яндекс.Браузер;
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 ² 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; -Microsoft Open License №44938732 от 17.12.2008; -Microsoft Open License №45936857 от 25.09.2009;
		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,	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 ² Вид занятий – 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; 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 (https://ru.libreoffice.org); Wolfram Alpha;

		<p>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;</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</p>		
--	--	--	--	--

		<p>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 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</p>		
--	--	--	--	--

		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))		
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 ² 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; MS Windows 7 (Microsoft): -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; LibreOffice (https://ru.libreoffice.org); 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	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 ² Вид занятий – Семинарского типа	

		и сети «Интернет», учебным сетевым программным 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
		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,	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>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 устройства, коммутаторы, маршрутизаторы, средства анализа сетевого трафика,</p>		<p>15.09.2011; -Microsoft Open License №60511497 от 15.06.2012; -Договор № ЭА-24/17 от 24.08.2017; Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player;</p>
--	--	--	--	--

		<p>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;</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</p>		
--	--	---	--	--

	<p>средств, а также комплектом оборудования для печати) (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 м² Вид занятий – Консультации по написанию и защита 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 м² Вид занятий – Подготовка 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 м² Вид занятий – Подготовка отчетов по</p>

			практике	
27	Научно-исследовательская работа	<p>Материально-техническое обеспечение предприятий, учреждений, организаций мест проведения практики</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</p>	<p>Материально-техническое оснащение практики определяется местом ее прохождения и поставленными руководителем практики конкретными 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>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>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 м² 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 м² 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 м² 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, 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 – 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 м² 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 м² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ²	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 ²	
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 ²	

* 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

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2020-2021	Договор № 541-10_19 от 24.10.2019 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО "НексМедиа" (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2019 до 31.10.2020
2020-2021	Договор № 552-09/20 от 30.09.2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО "НексМедиа" (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2020 до 31.10.2021
2021-2022	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
2021-2022	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
2021-2022	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
2021-2022	Договор № 541-10_19 от 24.10.2019 на оказание услуг по предоставлению доступа к	с 01.11.2019 до 31.10.2020

	электронным изданиям ООО "НексМедиа" (Университетская библиотека on-line)	
2021-2022	Договор № 552-09/20 от 30.09.2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО "НексМедиа" (Университетская библиотека on-line)	с 01.11.2020 до 31.10.2021

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>	<ol style="list-style-type: none"> 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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара. 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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара 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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара 4. Заключение № 078 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Российская Федерация, 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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара 5. Заключение № 079 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Российская Федерация, 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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара 6. Заключение № 080 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н,

Санитарно-эпидемиологическое заключение на соответствие помещения, оборудования и иного имущества, используемых для осуществления образовательной деятельности

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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара

7. Заключение № 101 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Российская Федерация, 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. Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара

8. Санитарно-эпидемиологическое заключение № 63.СЦ.04.000.М.000561.03.08 от 07 марта 2008 года взамен № 63.СЦ.04.000.М.001040.05.11 от 18 мая 2011 года взамен № 63.СЦ.04.000.М.000085.01.17 от 27 января 2017 года, выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Управлением Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области №2796613, заключение действительно, бессрочно

Дата заполнения « 12 » 03 2020 г.

Руководитель организации,
осуществляющей образовательную деятельность



подпись

Богатырев Владимир Дмитриевич
ФИО полностью